

MINIBETONIERE E MISCELATORI



MINIBETONIERE

IPERBET	G2
IPERBET FLUID	G3

DISPOSITIVI PER MISCELAZIONE AUTOLIVELLANTI

FLUID MIX	G4
FLUID MIX SPECIAL	G4

MISCELATORI

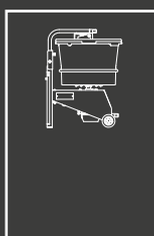
MX2: MIXER A DUE VELOCITÀ VARIABILI	G5
---	----

ACCESSORI, SECCHI, FRULLATORI

ACCESSORI, SECCHI, FRULLATORI	G6
-------------------------------------	----



Dalla "minibetoniera" alle semplici fruste passando per il miscelatore a due velocità variabili: un pacchetto completo di prodotti per miscelare adesivi e sigillanti per ceramica, calcestruzzo, intonaci al quarzo, cemento, malte, massetti, resine epossidiche. Nonché una linea di prodotti espressamente studiata per la miscelazione ed applicazione di impasti fluidi quali autolivellanti, premiscelati, vernici, ecc. . .





MINIBETONIERE E MISCELATORI

OPTIONAL



UTENSILE ROMPI MASSA



KIT PER IMPASTI FLUIDI

CARATTERISTICHE TECNICHE



ROTAZIONE SECCIO



45 L



GAMBE CON RUOTE



RIDUTTORE



UTENSILE DOPPIA PALA

IMBALLI



BOX

- Per miscelare collanti per piastrelle, malta per intonaci, calcestruzzo, intonaci al quarzo, ecc..
- Capacità di produzione 300 Kg/ora.
- La miscelazione a bassissimo numero di giri impedisce all'impasto di inglobare aria e ne garantisce l'omogeneità.
- Utensile fisso. Secchio rotante. Questo sistema garantisce la massima sicurezza per l'operatore e il controllo della qualità dell'impasto durante la miscelazione.
- Rapporto di riduzione numero giri motore/secchio 25 ÷ 1.
- Corredo: due secchi 45 lt (12 gal), utensile per miscelazione, kit chiavi, manuale uso e manutenzione.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Box	Lightning Bolt	M	Motor	Motor	Bucket	Bucket
110	8024648003331	1	230 V 50/60 Hz	Monofase	0,5 CV/0,37 kW	1400/1680	55 / 66	45 lt 12 gal
110 USA	8024648014092	1	110 V 60 Hz	Monofase	0,5 CV/0,37 kW	1680	66	45 lt 12 gal
110 GB	8024648005403	1	110 V 50 Hz	Monofase	0,5 CV/0,37 kW	1400	55	45 lt 12 gal

INGOMBRI

Modello	Dimensions	Weight	Weight	Dimensions	Weight	Weight	
IPERBET	60x51xh 77 cm	23 5/8" x 20" xh 30 1/4"	34 Kg	75 lbs	85x60xh 60 cm	33 1/2" x 23 5/8" xh 23 5/8"	39 Kg 86 lbs





MINIBETONIERE E MISCELATORI

OPTIONAL



UTENSILE
DOPPIA PALA

CARATTERISTICHE TECNICHE



ROTAZIONE
SECCIO



45 L



GAMBE CON
RUOTE



RIDUTTORE



KIT PER
IMPASTI
FLUIDI

IMBALLI



BOX

- Per miscelare sigillanti per fughe, rasanti per sottofondi, collanti per piastrelle e impasti fluidi.
- Capacità di produzione 300 Kg/ora.
- La miscelazione a bassissimo numero di giri impedisce all'impasto di inglobare aria e ne garantisce l'omogeneità.
- Utensile composto da pala fissa per convogliare al centro l'impasto ed elemento rotante per evitare la formazione di grumi. Secchio rotante.
- Rapporto di riduzione numero giri motore/secchio 25 ÷ 1.
- Corredo: due secchi 45 Lt (12 gal), utensile per miscelazione fluida, kit chiavi, manuale uso e manutenzione.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Box	Lightning Bolt	M	Motor	Motor	Double Blade	45L	45L
110 FLUID	8024648011374	1	230 V 50/60 Hz	Monofase	0,5 CV/0,37 kW	1400/1680	55 / 66	45 lt	12 gal
110 FLUUS	8024648014948	1	110 V 60 Hz	Monofase	0,5 CV/0,37 kW	1680	66	45 lt	12 gal
110 FLUGB	8024648014955	1	110 V 50 Hz	Monofase	0,5 CV/0,37 kW	1400	55	45 lt	12 gal

INGOMBRI

Modello	Dimensions	Weight	Weight	Dimensions	Weight			
IPERBET FLUID	60x51xh 77 cm	23 5/8"x20"xh 30 1/4"	35 Kg	77.2 lbs	85x60xh 60 cm	33 1/2"x23 5/8"xh 23 5/8"	40 Kg	88.2 lbs



FLUID MIX - FLUID MIX SPECIAL



238 EUN
FLUID MIX

238 UN
FLUID MIX SPECIAL

OPTIONAL



MISCELATORE

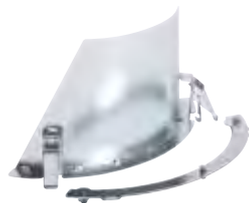
CARATTERISTICHE TECNICHE



75 L



GAMBE CON RUOTE



238 CV01A
(accessorio per Fluid mix special)

IMBALLI



BOX

- Per miscelare impasti fluidi quali autolivellanti, premiscelati, sigillanti base cementizia, vernici, ecc.
- Miscelazione perfetta, tempi di miscelazione dimezzati, eliminata la fatica per trasportare il prodotto miscelato.
- Robusta struttura in acciaio, ruote in gomma, coperchio antipolvere.
- Disponibile in 2 versioni :
Art. 238 UN: 4 ruote piroettanti e secchio inclinabile che consente di versare l'impasto uniformemente.
Art. 238 EUN: 2 ruote fisse e due leve per versare l'impasto.
- Capacità secchio (art. 289LT75):
75 lt (20 gal) di prodotto miscelato;
75/100 Kg (34/45 lbs) di prodotto secco.
- Attacco trapano-miscelatore universale (da Ø 40 mm -1 9/16"- a Ø 60 mm -2 3/8"-).
- Frullatore (art. 178389H) 3 spirali Ø 140mm (5 1/2"). Stelo: 680 mm (26 25/32"). Attacco vite 14M.
- Corredo: 1 secchio 75 Lt (20 gal); 1 frullatore, miscelatore non incluso.
- Disponibile come accessorio per Fluid mix Special convogliatore per secchio (Art. 238 CV01A).

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Capacità	Attacco frullatori
238 UN	8024648061096	1	Fluid mix special con frullatore senza miscelatore	75 lt / 20 gal	14 M
238 EUN	8024648061089	1	Fluid mix con frullatore senza miscelatore	75 lt / 20 gal	14 M

INGOMBRI

Modello	Descrizione	Dimensioni (LxPxA)	Peso (Kg/lbs)	Dimensioni (LxPxA)	Peso (Kg/lbs)
FLUID MIX SPECIAL	Fluid mix special con frullatore senza miscelatore	61x66xh 95cm / 24"x26"xh 37 1/2"	28 Kg / 61.7 lbs	85x60xh 70 cm / 33 1/2"x23 5/8"xh 27 1/2"	29 Kg / 63.9 lbs
FLUID MIX	Fluid mix con frullatore senza miscelatore	54x60xh 77cm / 21 1/4"x 23 1/2"xh 30 3/8"	17 Kg / 37.5 lbs	-	18 Kg / 39.7 lbs

RICAMBI/ACCESSORI

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Dimensioni (LxPxA)	Peso (Kg/lbs)
238 CV01A	8024648024299	1	Convogliatore per secchio Fluid Mix Special	40x40x h 15 cm / 15 3/4"x15 3/4"x h 6"	2,6 Kg / 5.7 lbs
289LT75	8024648002495	1	Secchio capacità 75 lt (20 gal)	-	-
178389H	8024648001603	1	Frullatore 3 spirali Ø 140 mm. Attacco vite 14M	-	-



MINIBETONIERE E MISCELATORI



BOX

301W1400V2V
301W1600V2V

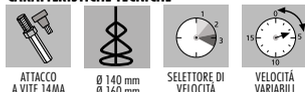
IMBALLI



BOX



CARATTERISTICHE TECNICHE



ATTACCO A VITE M14

Ø 140 mm
Ø 160 mm

SELETORE DI VELOCITÀ

VELOCITÀ VARIABILI

- Per miscelare cemento, malte, massetto, auto-livellanti, intonaci, sigillanti ed adesivi per piastrelle, resine epossidiche, eccetera...
- Due velocità variabili: prima velocità 180-460 g/min.; seconda velocità 300- 700 g/min.
- Due velocità di rotazione con controllo elettronico della velocità.
- Frusta doppia spirale inclusa (Ø 140 mm versione 1.400 Watt; Ø 160 mm versione 1.600 Watt).
- Design ergonomico con impugnature provviste di gomma antiscivolo.
- Pulsante per funzionamento continuo.
- Porta spazzole esterno per facilitare il controllo ed il cambio dei carboncini.
- Montaggio frullatore con vite M14.
- Packaging curato ed autoesplicativo.
- Cavo neoprene 3,5 m.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Box	Lightning Bolt	Motor	Whisk	Ø	Speed Selector	Variable Speed	Attachment
301W1400V2V	8050532000902	1	230 V 50/60 Hz	1400W	180/460-300/700	140 mm - 5 1/2"	•	•	•
301W1600V2V	8024648017857	1	230 V 50/60 Hz	1600W	180/460-300/700	160 mm - 6 5/16"	•	•	•

INGOMBRI

Modello	Dimensions	Weight	Volume	Dimensions	Weight	Volume
MX2 - 1400W	46x29xh 35 cm	4,6 Kg	10.1 lbs	60x30xh 33cm	5,6 Kg	12.3 lbs
MX2 - 1600W	18"x11 13/32"xh 13 3/4"			23 5/8"x11 7/8"xh 13"		



ACCESSORI E SECCHI PER IPERBET, IPERBET FLUID E MISCELATORI



243



239KITC01A



239UF02D



239VG02A



289IPER



178 389L
178 389F
178 389G



178 389E



178 S



178



178D60



178D80



197180CM

197CF

IMBALLI



BOX

RASTRELLI ALTEZZA REGOLABILE PER AUTOLIVELLANTI

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	IPERBET	IPERBET FLUID	Weight	Dimensions	Weight
243	8024648070968	3	Rastrello altezza regolabile per autolivellanti (senza manico)			1,6 Kg 3.5 lbs	71x23xh 12 cm 28"x9"x h 4 1/2"	5,2 Kg 11.5 lbs
243SL01A	8050532012776	3	Coppia slitte per rastrello 243 con viterie			135 gr 4.8	-	-
197CF	8024648000316	12	Manico in alluminio anodizzato con foro - lunghezza 133 cm			420 gr 14.8 oz	140x25xh 10 cm 55"x10"x4"	5,5 Kg 12.1 lbs
197CM180	8024648000644	12	Manico in alluminio anodizzato con foro - lunghezza 180 cm			540 gr 19 oz	180x25xh 25 cm 71"x10"x10"	7 Kg 15.4 lbs

UTENSILI

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	IPERBET	IPERBET FLUID	Weight	Dimensions	Weight
239KITC01A	8024648007094	1	Kit utensili per impasti fluidi	•	di serie	2,9 Kg 6.4 lbs	58x30xh 25 cm 23"x12"xh 10"	3,4 Kg 7.5 lb
239UF02D	8024648011442	1	Utensile pala doppia	di serie	•	2 Kg 4.4 lbs	35x40xh 10 cm 13 3/4"x15 3/4"xh 4"	2,3 Kg 5 lbs
239VG02A	8050532003774	1	Lama rompi massa	•	-	370 gr 13 oz	35x5xh 5 cm 13 3/4"x2"xh 2"	470 gr 16.6 oz

SECCHI

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Capacity	IPERBET	IPERBET FLUID	Weight	Dimensions	Weight
289IPER	8024648000989	1	Secchio con maniglie	45 lt 12 gal	di serie	di serie	2,3 Kg 5 lbs	-	-

FRULLATORI

- Per miscelare vernici, colla per piastrelle, sigillanti per fughe, intonaci pronti, ecc..
- Tipologie innesti: con stelo sagomato per aggancio rapido, stelo filettato 14 M per aggancio a vite, stelo esagonale per bloccaggio con mandrino.

- Tipologie sagome: doppia spirale rinforzata, 4 razze sagomate.
- Materiale: acciaio galvanizzato.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Attachment	Weight	Dimensions	Weight
178 389E	8024648009814	1	Frullatore 4 razze Ø 140 mm (5 3/4")	-	-	-	-
178 389L	8024648079541	1	Frullatore doppia spirale Ø 160 mm (6 9/32")	-	•	-	-
178 389F	8024648017888	1	Frullatore doppia spirale Ø 140 mm (5 3/4")	-	•	-	-
178 389G	8024648017895	1	Frullatore doppia spirale Ø 120 mm (4 3/4")	-	•	-	-
178 S	8024648000392	10	Frullatore doppia spirale Ø 90 mm (3 1/2")	-	-	•	60x34xh 20 cm 23 5/8"x13 3/8"xh 8"
178	8024648000385	16	Frullatore 4 razze Ø 120 mm (4 3/4")	-	-	•	7,7 Kg 17 lbs
178D60	8024648056887	12	Frullatore doppia spirale Ø60 mm (2 3/8")	-	-	•	44x15xh 14 cm 17 1/8"x6"xh 5 1/2"
178D80	8024648058195	12	Frullatore doppia spirale Ø80 mm (3 1/8")	-	-	•	44x19xh 18 cm 17 1/8"x7 1/2"xh 7"



BATTIPIASTRELLE E STAGGIE VIBRANTI



BATTIPIASTRELLE A RULLI

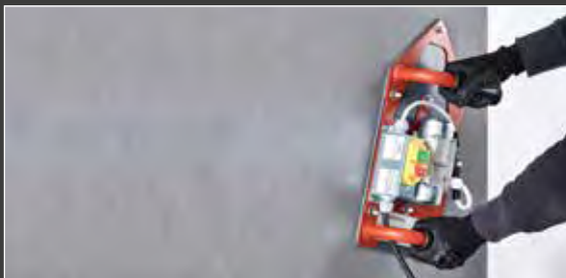
MOLOSSO	H2
MASTINO E TERRANOVA	H3

BATTIPIASTRELLE A PIATTO

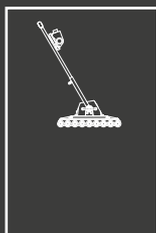
VOLPINO ^{MkIII}	H4
LUPETTO	H5

STAGGIE VIBRANTI

SPRINTBETON	H6
-------------------	----



Più di 40 anni fa il fondatore dell'azienda, Mirco Raimondi, prototipava il primo battipiastrelle ("Lupetto") che divenne poi il primo prodotto Raimondi. Da allora i battipiastrelle Raimondi sono riconosciuti come standard di riferimento del mercato grazie alla loro efficacia ed affidabilità. Cinque i modelli tuttora in produzione per la posa con metodo tradizionale "a malta" a cui si aggiunge il battipiastrelle "Volpino ^{MkIII}" studiato invece per compattare piastrelle di grande formato posate con adesivo. Oltre a ciò, la staggia vibrante "Sprintbeton", compatta e leggera soluzione per una più agevole stesura del massetto.





MOLOSSO

CARATTERISTICHE TECNICHE



65x53 cm



36 RULLI



MANICO TELESCOPICO



- Per la vibrazione delle piastrelle durante la posa a malta.
- Indicato per vibrare piastrelle di alto spessore (20 mm - 3/4") e di formato fino a 60x60 cm (23 5/8" x 23 5/8").
- Le alte frequenze di vibrazione garantiscono il perfetto livellamento tra le piastrelle ed anche la completa adesione della malta di posa alla piastrella.
- Dotato di una robusta struttura e di un motore da 0,9 CV - 0,66 Kw.

- 5 intensità di vibrazione.
- Peso netto: 85 Kg.
- Manico telescopico.
- Dotato di rulliera con 36 rulli (9 serie da 4 rulli) Ø 55 mm (2").
- Ampia area vibrante: 65x53 cm (25 1/2" x 21")
- Portarulli in acciaio.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo				
350R9 UE	8024648093820	230 V 50/60 Hz	Monofase	0,9 CV / 0,66 kW
350R9 US	8024648094094	110 V 60 Hz		0,9 CV / 0,66 kW
350R9 GB	8024648096029	110 V 50 Hz		0,9 CV / 0,66 kW
				2800 / 3360
				3360
				2800

DIMENSIONI E PESI

Articolo				
MOLOSSO	1	85 Kg / 187.4 lbs	90x72x h 63 cm	35 1/2"x28 1/8"x h 25" / 99 Kg / 218.26 lbs

BATTIPIASTRELLE E STAGGIE VIBRANTI





MASTINO



TERRANOVA



CARATTERISTICHE TECNICHE MASTINO



CARATTERISTICHE TECNICHE TERRANOVA



IMBALLI



- Entrambi progettati per la vibrazione delle piastrelle durante la posa a malta.
- Le alte frequenze di vibrazione garantiscono il perfetto livellamento tra le piastrelle ed anche la completa adesione della malta di posa alla piastrella.
- Entrambi con 3 velocità di vibrazione:
 MASTINO: 5000/7000/10000 giri/minuto;
 TERRANOVA: 4000/6500/8600 giri/minuto.

- Entrambi corredati di trasformatore da 230/110 Volt a 42 Volt.
- Entrambi con manico telescopico.
- Rulliera: MASTINO con 36 rulli (9 serie da 4 rulli) Ø 55 mm (2").
 TERRANOVA con 44 rulli (11 serie da 4 rulli) Ø 40 mm (1 5/8").
- Entrambi dotati di portarulli in acciaio.

MODELLI E SPECIFICHE MASTINO

Articolo	Barcode	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
349	8024648004314	230/42 V 50/60 Hz	Monofase	250 W	10000/12000	49x56 cm 19 1/4"x22"	•
349 US	8024648089670	110/42 V 60 Hz					•
349 GB	8024648009425	110/42 V 50 Hz					•

DIMENSIONI E PESI MASTINO

Articolo	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
MASTINO	1	56,6 Kg 124.8 lbs		60x60xh 34 cm + 100x50xh 12 cm	23"x23"xh 13 1/2" + 40"x20"xh 5"	59 Kg 130.1 lbs

MODELLI E SPECIFICHE TERRANOVA

Articolo	Barcode	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
105	8024648004321	230/42 V 50/60 Hz	Monofase	200 W	8600/10300	47x52 cm 18 1/2"x20 1/2"	•
105USA	8024648009456	110/42 V 50/60 Hz					•

DIMENSIONI E PESI TERRANOVA

Articolo	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
TERRANOVA	1	47 Kg 103.6 lbs		80x50xh 30 cm	31 1/2"x20"xh 11 7/8"	49 Kg 108 lbs





321

CARATTERISTICHE TECNICHE



41x21 cm

IMBALLI



BOX

- Progettato per la vibrazione di piastrelle di grande formato al fine di espellere l'aria al di sotto della lastra e compattarla al letto di posa.
- Di ridotte dimensioni, dal peso contenuto (5,4 Kg) e maneggevole, è dotato di 2 maniglie ergonomiche per garantire sempre una comoda e sicura presa sia per utilizzo a pavimento che a rivestimento.
- La vibrazione costante ed uniformemente applicata consente di non danneggiare la lastra anche nelle situazioni più rischiose (come ad esempio quando siano stati seguiti sulla lastra fori o scassi anche di grandi dimensioni).

- Alta frequenza di vibrazione (g/min motore: 3.000 a 50 Hz; 3.600 g/min a 60 Hz).
- Intensità di vibrazione regolabile tramite rimozione meccanica degli eccentrici.
- Monovelocità.
- Piatto in PVC rigido appositamente studiato per trasmettere in maniera ottimale le vibrazioni alla lastra, garantendo quindi la massima l'efficacia. Intercambiabile, rettangolare ma con punta triangolare per raggiungere agevolmente gli spigoli.
- Potenza motore: 25 Watt.

MODELLI E SPECIFICHE

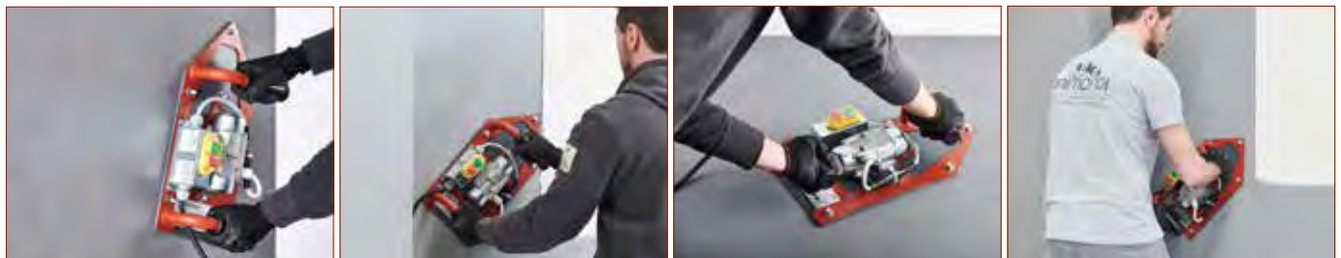
Articolo	Barcode	Lightning Bolt	M	Motor	Motor	Plate	Speedometer	Speedometer
321 UE3	8050532010499	230 V 50/60 Hz	Monofase	25 W	3000/3600	41x21 cm 16"x8 1/4"	15	15
321 US3	8050532010505	110 V 60 Hz			3600		-	-
321 GB3	8050532010482	110 V 50 Hz			3000		-	-

DIMENSIONI E PESI

Articolo	Box	Weight	Weight	Dimensions	Dimensions	Weight	Weight
VOLPINO MkIII	1	5,4 Kg	11.9 lbs	58x30xh 25cm	23"x12"xh 10"	6,1 Kg	13.4 lbs

RICAMBI

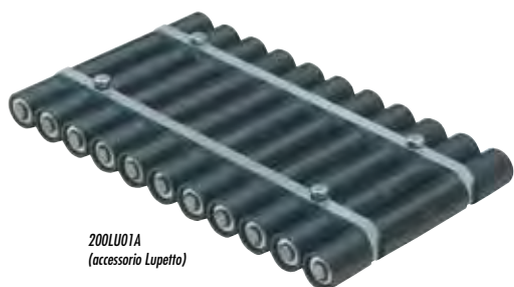
Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Weight	Weight	Dimensions	Dimensions	Weight	Weight
258V001A	8050532008786	1	Piatto in PVC (ricambio)	0,6 Kg	1.3 lbs	41x21 cm	16"x8 1/4"	1,3 Kg	2.8 lbs



BATTIPIASTRELLE E STAGGIE VIBRANTI



LUPETTO



200LU01A
(accessorio Lupetto)

CARATTERISTICHE TECNICHE



150 W



25x45 cm



SELETTORE DI VELOCITÀ

OPTIONAL



33 RULLI

IMBALLI



BOX

- Per la vibrazione delle piastrelle durante la posa a malta.
- L'altissima frequenza di vibrazione (8200 giri/min.) garantisce il perfetto livellamento tra le piastrelle ed anche la completa adesione della malta di posa alla piastrella.
- Impugnatura ergonomica.

- Due velocità di vibrazione: 6000/8200 giri/minuto.
- Piatto in materiale plastico rettangolare intercambiabile.
- Corredo: trasformatore da 230/100 Volt a 42 Volt.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo							
116CC EU	8024648084668	230/42 V 50/60 Hz	Monofase	90 W	25x45 cm 10"x17 3/4"	6000	•
116CC US	8024648084675	110/42 V 60 Hz				8200	•
116CC GB	8024648086709	110/42 V 50 Hz				9800	•
						8200	•

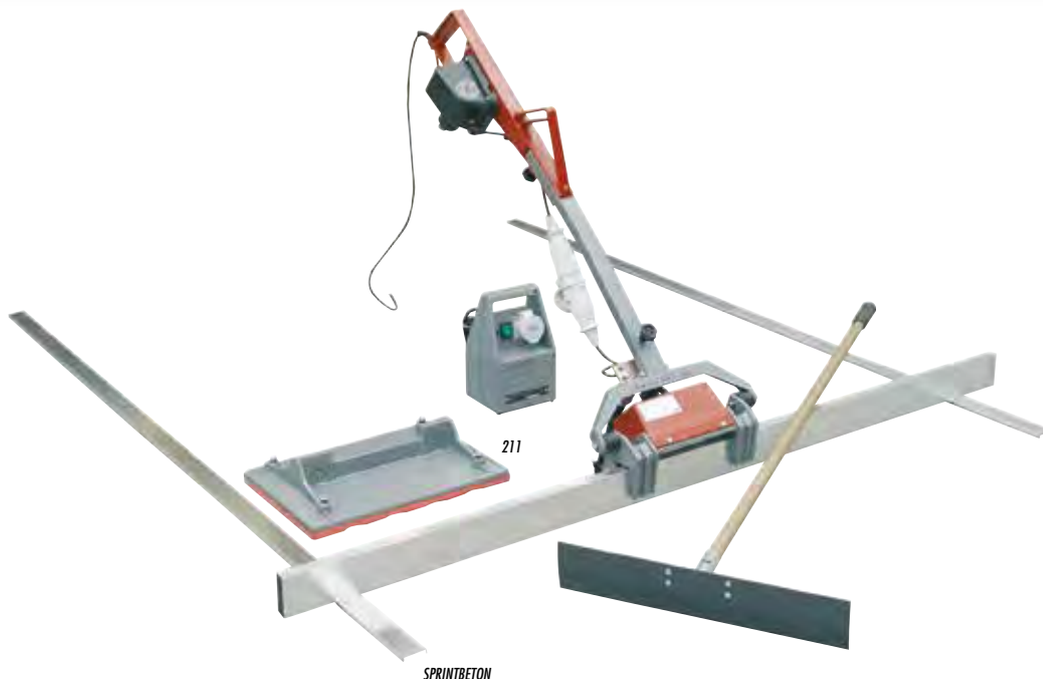
DIMENSIONI E PESI

Articolo							
LUPETTO	1	11,2 Kg	24.6 lbs	60x30x25 cm	23 5/8"x11 7/8"x10"	11,8 Kg	26 lbs

ACCESSORI

Articolo			Descrizione						
200LU01A	8024648014467	1	Rulliera completa	13 Kg	28.6 lbs	25x45 cm	10"x17 3/4"	14 Kg	30.8 lbs





SPRINTBETON

OPTIONAL



PIATTO VIBRANTE

CARATTERISTICHE TECNICHE



150 W



SELETTORE DI VELOCITÀ

IMBALLI



BOX

- Per l'esecuzione di massetti cementizi e la vibrazione delle piastrelle posate a malta.
- Sostituendo la staggia con il piatto o la rulliera vibrante può essere utilizzato per la vibrazione delle piastrelle durante la posa a malta.
- Gruppo motore a bassa tensione 42 Volt.

- Corredo: due staggie alluminio 180 cm e 210 cm (70 7/8" e 82 5/8"), due guide acciaio 200 cm (78 3/8"), uno spandimalta 50 cm (20"), trasformatore da 230/110 Volt a 42 Volt.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Box	Motor	Phase	Power	Speed	Guide	Weight	Dimensions	Net Weight
104CC EU	8024648084521	1	230/42 V 50/60 Hz	Monofase	90 W	8200	180 - 210 cm 70 7/8" - 82 5/8"	25,6 Kg 56.4 lbs	62x42xh 36 cm + 210x10xh 10 cm 24"x16"xh 14" + 82"x4"xh 4"	27,7 Kg 61.1 lbs
104CC US	8024648084613	1	110/42 V 50/60 Hz							

STAGGIE ALLUMINIO

Articolo	Barcode	Box	Length	Width	Height	Weight	Net Weight
146ST01D	8024648013774	1	180 cm	70 7/8"	180x8xh 3 cm	70 7/8"x3 1/8"xh 1 3/16"	2,3 Kg 5.1 lbs
146ST02D	8024648013781	1	210 cm	82 5/8"	210x8xh 3 cm	82 5/8"x3 1/8"xh 1 3/16"	2,7 Kg 6 lbs
146ST03D	8024648013798	1	250 cm	98 1/2"	250x8xh 3 cm	98 1/2"x3 1/8"xh 1 3/16"	3,2 Kg 7.1 lbs
146ST04D	8024648013804	1	300 cm	118"	300x8xh 5 cm	118"x3 1/8"xh 1 3/16"	3,8 Kg 8.4 lbs

ACCESSORI

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Dimensions	Weight	Net Weight
145	8024648004840	1	Guida acciaio 200 cm (78 3/4")	200x8xh 3 cm	78 3/4"x3 1/8"xh 1 3/16"	1 Kg 2.2 lbs
211	8024648013767	1	Piatto vibrante completo 30x45 cm (11 7/8"x17 3/4")	58x30xh 25 cm	23"x11 7/8"xh 10"	5,9 Kg 13 lbs



MONOSPAZZOLE



MONOSPAZZOLE

IPERTITINA PLUS	i2
IPERTITINA	i3
MICROTITINA	i6
MEGATITINA	i7
MAXITITINA	i11
SUPERTITINA	i12

ACCESSORI PER MONOSPAZZOLE

ACCESSORI PER IPERTITINA PLUS E IPERTITINA	i4
ACCESSORI PER MAXITITINA E SUPERTITINA	i13

UTENSILI PER MONOSPAZZOLE

PLANETARI PER IPERTITINA PLUS E IPERTITINA	i5
MOLE DIAMANTATE PER IPERTITINA PLUS, IPERTITINA E MICROTITINA	i9
DISCHETTI ABRASIVI IN ZIRCONIO E UTENSILI DIAMANTATI	i8
SEQUENZE CONSIGLIATE PER LUCIDATURE E LEVIGATURA	i10
SPAZZOLE IN NYLON, TINEX, IN ACCIAIO E IN TAMPICO	i14
FELTRI E DISCHI TRAINO FELTRI	i15
DISCHI ABRASIVI A RETE, SPATOLATRICE, DISCHI SPUGNA, DISCHI ACCIAIO LISCIA MASSETTI	i16
DISCHI ABRASIVI AL CARBURO DI SILICIO, DISCHI ABRASIVI AL TUNGSTENO, DISCO TRAINO DISCHI ABRASIVI	i17
DISCHI CON MOLE ABRASIVE, FIBRODISCHI, DISCHI PORTA UTENSILI ABRASIVI, MOLE CARBURO TUNGSTENO, CARBURO SILICIO, FIBRODISCHI, MOLE CON CHIODI	i18



Forte di 6 modelli di monospazzole e di una vastissima gamma di accessori ed utensili, la nostra gamma di prodotti per la preparazione ed il trattamento superfici offre la soluzione appropriata per ogni esigenza. Sia per medie e grandi superfici, sia per aree più ridotte. La giusta combinazione di macchina, accessori e utensili rende il campo di applicazione pressoché infinito: dal ripristino di pavimenti in pietre naturali, agglomerati, legno passando alla rimozione di collanti, lisciatura massetti, sigillatura delle fughe, livellamento e abrasione superfici in cemento, in ceramica, in pietra naturale, e tanto altro ancora.



IPERTITINA PLUS



OPTIONAL



SERBATOIO



ZAVORRE



ANELLO DI TENUTA PER ASPIRAZIONE



ANELLO TENUTA ACQUA



PORTA UTENSILI SATELLITARI

CARATTERISTICHE TECNICHE



MANICO TELESCOPICO



RIDUTTORE



AVVIO PRESENZA UOMO



PREDISPOSIZIONE ASPIRAZIONE



GAMBE CON RUOTE



GAMBE TELESCOPICHE



KIT CARRELLO

IMBALLI



BOX SU PALLET



PALLETS SOVRAPPONIBILI

- Monospazzola per levigare e carteggiare superfici, per il ripristino di pavimenti in marmo e granito, per levigare pavimenti in legno, per la lisciatura dei massetti, per il lavaggio e il trattamento del cotto toscano, per la stuccatura dei pavimenti fuggati.
- Gruppo motore oscillante per una facile manovrabilità e per ottimizzare l'azione degli utensili.
- Manico telescopico con inclinazione regolabile.
- Utensili ad innesto rapido.
- Predisposizione per aspirare le polveri con doppia bocca.
- Possibilità di applicare planetario per utensili satellitari.
- Disponibile in due versioni 55/110 giri/minuto.
- Diametro utensili da 49 cm (19,4") a 60 cm (23,58").
- Corredo: kit chiavi, manuale uso e manutenzione.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo							
108 BIL110	8024648000767	1	230 V 50 Hz	Monofase	3 CV / 2,2 kW	2800	110
108 BIL110H6	8024648053718	1	230 V 60 Hz	Monofase	3 CV / 2,2 kW	3360	132
108 BIL110GB	8024648000781	1	110 V 50 Hz	Monofase	2,5 CV / 1,8 kW	2800	110

DIMENSIONI E PESI

Modello										
IPERTITINA PLUS	1	64 Kg	141 lbs		55x130xh 120 cm	21"x51"xh 47"	81x68x h 64cm	32"x27"xh 25"	74 Kg	163 lbs





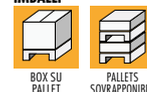
OPTIONAL



CARATTERISTICHE TECNICHE



IMBALLI



- Monospazzola per levigare e carteggiare superfici, per il ripristino di pavimenti in marmo e granito, per levigare pavimenti in legno, per la liscivatura dei massetti, per il lavaggio e il trattamento del cotto toscano, per la stuccatura dei pavimenti fugati.
- Manico telescopico con inclinazione regolabile.
- Utensili ad innesto rapido.
- Predisposizione per aspirare le polveri con doppia bocca.
- Possibilità di applicare planetario per utensili satellitari.
- Disponibile in due versioni 55/110 giri/minuto.
- Diametro utensili da 49 cm (19 1/4") a 60 cm (23 5/8").
- Corredo: kit chiavi, manuale uso e manutenzione.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Box	Lightning Bolt	M	Motor 1	Motor 2	Wheel
108 110DK	8024648037350	1	230 V 50 Hz	Monofase	3 CV / 2,2 kW	2800	110
108 110H6	8024648015242	1	230 V 60 Hz	Monofase	3 CV / 2,2 kW	3360	132
108 110GB	8024648015266	1	110 V 50 Hz	Monofase	2,5 CV / 1,8 kW	2800	110

DIMENSIONI E PESI

Modello	Box	Weight	Height	Width	Depth	Weight	Weight
IPERTITINA	1	46 Kg / 101.4 lbs	80 cm	21" x 29" xh 31"	81 x 68 xh 64 cm	32" x 27" xh 25"	56 Kg / 123.5 lbs



ACCESSORI PER IPERTITINA PLUS E IPERTITINA

MADE IN ITALY



121IP01A



121IP03A



361ASP3V



108GH02D



361ASP2V



361TUD40C



103PL



108KITBAS

ACCESSORI PER IPERTITINA PLUS E IPERTITINA

- Anello per aspirazione per permettere l'aspirazione delle polveri in fase di carteggiatura.
- Anello tenuta liquidi per contenere l'acqua di raffreddamento utensili in fase di levigatura o lucidatura.
- Raccordo e tubo d'aspirazione da collegare con aspirapolvere.
- Raccordo d'aspirazione a 2 vie.

- Zavorre applicabili fino al raggiungimento del peso ideale per il tipo di lavorazione.
- Serbatoio in polietilene (capacità 16 litri) con sistema di regolazione erogazione liquido.
- Kit/Carellino per trasformare Ipertitina in Ipertitina Plus.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Weight	Volume	Dimensions	Weight	Volume	Dimensions
121IP01A	8024648015327	1	Anello per aspirazione	760 gr	25.7 oz	68x66xh 10 cm	26 3/4"x 26"x h 4"	2 Kg	4.4 lbs
121IP03A	8024648057068	1	Anello tenuta liquidi in Lexan	800 gr	27 oz	68x66xh 10 cm	26 3/4"x 26"x h 4"	2.2 Kg	4.8 lbs
361ASP3V	8024648015594	1	Raccordo Ø 50/40/40 mm per tubi aspirazione	550 gr	18.6 oz	33x33xh 10 cm	13"x13"xh 4"	1 Kg	2.2 lbs
361TUD40C	8024648015600	2	Tubo aspirazione Ø 40 mm lunghezza 65 cm	230 gr	8 oz	33x33xh 10 cm	13"x13"xh 4"	1 Kg	2.2 lbs
361ASP2V	8024648017376	1	Raccordo per tubi aspirazione a 2 vie	450 gr	16 oz	20x10xh 10 cm	8"x4"xh 4"	550 gr	20 oz
108GH02D	8024648015341	2	Zavorra laterale 6 Kg	6,3 Kg	13.9 lbs	33x33xh 10 cm	13"x13"xh 4"	13 Kg	28.7 lbs
103PL	8024648015310	1	Serbatoio polietilene 16 lt - 4.2 gal	4,2 Kg	9.3 lbs	62x42xh 36 cm	24"x16 1/2"xh 14"	6,3 Kg	13.9 lbs
108KITBAS	8024648000798	1	Kit/manico per trasformare Ipertitina in Ipertitina Plus	29 Kg	63.9 lbs	81x68xh 64 cm	32"x27"xh 25"	39 Kg	86 lbs





250PL6MONN



250PL3MONN



250PL4FO



501PD01A



501MV01C

DISCHI PLANETARI FOLLI E MOTORIZZATI Ø 490 mm

- Disponibili in tre versioni: con 4 satelliti folli, con 3 satelliti motorizzati e con 6 satelliti motorizzati.
- Nella versione motorizzata il dispositivo di trasmissione moltiplica x 5 la velocità di rotazione del planetario.
- I satelliti controrotanti migliorano la manovrabilità della macchina e l'efficacia dell'utensile.

- È possibile trasformare il planetario motorizzato da 3 a 6 satelliti.
- Per il montaggio sulla macchina è sufficiente innestare il planetario sulla flangia attacco rapido.
- Il cambio dei dischi diamantati o abrasivi è semplice essendo ad attacco magnetico e/o attacco velcro.
- I satelliti del planetario motorizzato lavorano fino a 1 cm dalle pareti.

Articolo			Descrizione				
250PL4FO	8024648015532	1	Planetario Ø 490 mm con 4 satelliti (Ø 100 mm) folli	8,5 Kg 18.7 lbs			9.5 Kg 20.9 lbs
250PL3MONN	8024648066725	1	Planetario Ø 490 mm con 3 satelliti (Ø 100 mm) motorizzati	12 Kg 26.5 lbs	53x53xh 10 cm 20 7/8"x20 7/8"xh 4"		13,5 Kg 29.7 lbs
250PL6MONN	8024648066732	1	Planetario Ø 490 mm con 6 satelliti (Ø 100 mm) motorizzati	15,5 Kg 34 lbs			16,5 Kg 36.3 lbs
501PD01A	8024648015570	1	Disco Ø 100 mm con mousse/velcro porta dischi	250 gr 8.5 oz		-	-
501MV01C	8024648015587	1	Disco Ø 100 mm mousse con velcro	10 gr 0.4 oz	-	-	-

Articolo	Descrizione		108 55DK	108 55H6	108 55GB	108 55US	108 110DK	108 110H6	108 110H6	108 110US	108 255	108 255H6	108 255GB	108 255US
250PL3MONN	Planetario a 3 satelliti motorizzati Ø 100 mm		1400	1680	1400	1680	2800	3360	2800	3360	2800	3360	2800	3360
250PL6MONN	Planetario a 6 satelliti motorizzati Ø 100 mm		55	66	55	66	110	132	110	132	255	300	255	300
			275	330	275	330	550	660	550	660	1275	1500	1275	1500



MICROTITINA



MICROTITINA FULL OPTIONAL



OPTIONAL



SERBATOIO



ZAVORRE



ATTACCO 14MA

CARATTERISTICHE TECNICHE



ALZATA MICROMETRICA



RINVIO A CINGHIA



GAMBE CON RUOTE



GAMBE TELESCOPICHE



ATTACCO VELCRO



ATTACCO MAGNETICO

IMBALLI



CARTONE

MONOSPAZZOLE

- Piccola ma potente levigatrice per completare il lavoro nelle zone inaccessibili alle levigatrici di media/grandi dimensioni.
- Il design compatto ed il peso contenuto la rendono semplice da usare e facile da trasportare.
- Leggera e versatile è ideale per eseguire lavori di riparazione/ripristino nonché per sgrossare, levigare, lucidare piccole aree altrimenti non raggiungibili quali gradini, angoli, sottotermo (altezza minima richiesta sottotermo 100 mm-4" + spessore utensile). È inoltre perfetta per la rifinitura perimetrale (vicino alle pareti).
- In funzione delle esigenze può essere utilizzata con maniglie lunghe per lavorare in piedi, oppure con maniglie corte.
- Dotata di carrello telescopico per la lavorazione di gradini/scale.
- Sistema di messa a livello con alzata micrometrica e bolla.
- Accetta utensili di diametro compreso tra Ø 100 (4") mm e Ø 130 mm (5 1/8"), con aggancio magnetico, con attacco velcro e con attacco a vite 14MA (adattatore per 14MA opzionale).
- Possibilità di aggiungere zavorre (opzionali) del peso di 5,9 Kg (13 lbs).
- Predisposizione per serbatoio liquidi capacità 12 lt (3.17 gal) - opzionale.
- Corredata di: manuale uso e manutenzione, coppia maniglie corte, coppia maniglie lunghe, anello paraspruzzi, portautensili attacco magnetico, portautensili attacco velcro con mousse ammortizzatrice, chiavi di corredo.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Carton	Lightning Bolt	Circle M	Motor	Motor	Wheel
206	8024648006561	1	230V 50 Hz	Monofase	1,5 CV / 1,1 kW	2800	4500
206 110GB	8024648065964	1	110V 50 Hz	Monofase	1,3 CV / 1 kW	2800	4500
206 110US	8024648065971	1	110V 60 Hz	Monofase	1,3 CV / 1 kW	3360	5400

DIMENSIONI E PESI

Modello	Dimensions	Weight	Weight	Dimensions	Dimensions	Weight	Weight
MICROTITINA	53x40x33 cm	21"x15 3/4"xh13"	23 Kg	50.7 lbs	75x50xh 43 cm	29 1/2"x20"xh 17"	26 Kg 57.3 lbs

ACCESSORI

Articolo	Barcode	Carton	Descrizione	Dimensions	Dimensions	Weight	Weight
219ZV01A	8024648064578	1	Kit zavorre 5,9 Kg (13 lbs)	40x40xh 17 cm	15 3/4"x15 3/4"xh 6 5/8"	6,8 Kg	15 lbs
206FE01A	8024648064035	1	Adattatore per utensili attacco vite 14 MA	27x15xh 10 cm	10 5/8"x6"xh 4"	0,7 Kg	1.5 lbs
103 M	8024648064417	1	Serbatoio polietilene 12 lt (3.17 gal)	58x30xh 37 cm	23"x11 7/8"xh 15"	4 Kg	8.8 lbs
501PD02A	8024648065285	1	Piattello Ø 103 mm (4 1/16") con mousse/velcro	10x10xh 5 cm	4"x4"xh 2"	0,4 Kg	0.9 lbs



100mm



334 HT400V

334 HT230V

CARATTERISTICHE TECNICHE MEGATITINA 400V



- Fresatrice monodisco ideale sia per graffiare superfici in porcellanato (ma anche in marmo, resina, cemento ecc.) che per spianare e levigare superfici irregolari.
- Gruppo motore basculante per una facile manovrabilità e per ottimizzare l'azione degli utensili.
- Manico con inclinazione regolabile ed impugnature oscillanti per il massimo comfort dell'operatore.
- Disponibile in due versioni:
 - 400 V trifase (spina 3P+T 16A) con dischi porta utensili Ø 380 mm e Ø 280 mm.
 - 230 V monofase con disco porta utensili Ø 280 mm.
- Predisposizione per aspirazione delle polveri.
- Dischi porta utensili predisposti per il montaggio di utensili Frankfurt (massimo 6).

CARATTERISTICHE TECNICHE MEGATITINA 230V



- Le ruote ed il manico traslabili, congiuntamente alla protezione disco adattabile ad ogni situazione, consentono di effettuare lavorazioni a filo parete.
- Corredata di 2 zavorre (peso 3 Kg ciascuna) posizionabili liberamente in prossimità del gruppo motore o all'inizio del manico o anche completamente rimovibili per modulare la pressione che si vuole esercitare sulla superficie.
- Manico ripieghevole per un minimo ingombro e un facile trasporto.
- Gruppo motore e telaio scomponibili.
- Corredo: kit zavorre, kit chiavi, disco porta segmenti/utensili Ø 280 mm, disco porta segmenti/utensili Ø 380 mm (solo per versione 400 V), manuale uso e manutenzione.

IMBALLI



MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Box	Lightning Bolt	Plug	M	Motor	Weight	Wheel
334 HT400V	8050532005938	1	400V 50 Hz	● 3P+T / 16A	Trifase	4 CV / 3 kW	1400	1400
334 HT230V	8050532005921	1	230V 50 Hz	● 2P+T / 16A	Monofase	3,4 CV / 2,5 kW	1400	1400

DIMENSIONI E PESI

Modello	Image	Weight	Dimensions	Weight	Dimensions	Weight	Dimensions
MEGATITINA 400V		70 Kg	154.3 lbs	90,5x72,5x h 89 cm	35 5/8" x 28 1/2" x h 35"	86 Kg	182.9 lbs
MEGATITINA 230V		67 Kg	147.7 lbs			83 Kg	189.5 lbs



DISCHETTI ABRASIVI IN ZIRCONIO E UTENSILI DIAMANTATI

MADE IN ITALY



274CV100G24 274CV100G40 274CV100G60 274CV100G80
274CV100G100 274CV100G120



250PSDA



250P24G



250P48R



250P24GRCK



250P200N



250P01D



250P01PCD



250P01P24G



250P01P48R



250P01P24B

NEW

- I dischetti abrasivi in zirconio Ø 115 mm (4 1/2") devono essere utilizzati esclusivamente con planetario (motorizzato o folle).
- I dischetti abrasivi in zirconio Ø 115 mm (4 1/2") permettono la levigatura di pavimenti in legno e parquet prefinito, cemento, marmo, ecc...
- Il disco con segmenti diamantati (grana 24/48) permette di asportare/irruvidire superfici in cemento, marmo, granito, porcellanato, adesivi secchi ecc.
- Il disco con segmenti policristallino permette di asportare a secco strati superficiali di resine, vernici, residui di adesivi gommosi per moquette, linoleum ecc.

DISCHI ABRASIVI ZIRCONIO CON VELCRO

Articolo	Barcode	Quantità	Descrizione	Ø	Grana	Dimensioni	Spessore	Peso	Peso
274CV100G24	8024648015617	24	Disco abrasivo in zirconio con attacco velcro	115 mm - 4 1/2"	24	10x10xh 5 cm	4"x4"xh 2"	0,5 Kg	16.9 oz
274CV100G40	8024648015624	24	Disco abrasivo in zirconio con attacco velcro	115 mm - 4 1/2"	40	10x10xh 5 cm	4"x4"xh 2"	0,5 Kg	16.9 oz
274CV100G60	8024648015631	24	Disco abrasivo in zirconio con attacco velcro	115 mm - 4 1/2"	60	10x10xh 5 cm	4"x4"xh 2"	0,4 Kg	13.2 oz
274CV100G80	8024648015648	24	Disco abrasivo in zirconio con attacco velcro	115 mm - 4 1/2"	80	10x10xh 5 cm	4"x4"xh 2"	0,4 Kg	13.2 oz
274CV100G100	8024648015938	24	Disco abrasivo in zirconio con attacco velcro	115 mm - 4 1/2"	100	10x10xh 5 cm	4"x4"xh 2"	0,3 Kg	10.1 oz
274CV100G120	8024648015655	24	Disco abrasivo in zirconio con attacco velcro	115 mm - 4 1/2"	120	10x10xh 5 cm	4"x4"xh 2"	0,3 Kg	10.1 oz

DISCO PORTA SEGMENTI DIAMANTATI

Articolo	Barcode	Quantità	Descrizione	Ø	Spessore	Dimensioni	Dimensioni	Peso	Peso		
250PSDA	8024648060259	1	Disco porta utensili diamantati (utensili non inclusi)	530 mm	21"	6,2 Kg	13.7 lbs	53x53xh 10 cm	21"x21"xh 4"	7,2 Kg	15.8 lbs

ATTACCO FRANKFURT

Articolo	Barcode	Quantità	Descrizione	Peso	Peso	Dimensioni	Dimensioni	Peso	Peso
250P01D	8024648075550	6	Attacco Frankfurt 37x70x6 mm	61 gr	2.2 oz	13x9xh 7 cm	5"x3 1/2"x 2 3/4"	590 gr	20.8 oz

UTENSILI DIAMANTATI ATTACCO A VITE/FRANKFURT

Articolo	Barcode	Quantità	Descrizione	Grana	Applicazione	Dimensioni	Dimensioni	Peso	Peso
250P24G	8024648060266	12	Segmento diamantato 10x40xh10mm	24	Per irruvidire/asportare cemento medio a secco	13x9xh 7 cm	5"x3 1/2"x 2 3/4"	1,9 Kg	4.1 lbs
250P24GRCK	8024648075246	12	Segmento diamantato 10x40xh10mm	24	Per cemento molto abrasivo	13x9xh 7 cm	5"x3 1/2"x 2 3/4"	1,9 Kg	4.1 lbs
250P48R	8024648060754	12	Segmento diamantato 10x40xh10mm	48	Per prefinitura cemento medio	13x9xh 7 cm	5"x3 1/2"x 2 3/4"	1,9 Kg	4.1 lbs
250P200N	8024648074591	12	Segmento diamantato 10x40xh10mm	200	Per finitura cemento	13x9xh 7 cm	5"x3 1/2"x 2 3/4"	1,9 Kg	4.1 lbs
250P01P24G	8050532003835	3	Frankfurt con sett. diam. 10x40xh10mm	24	Per irruvidire/asportare cemento medio a secco	13x9xh 7 cm	5"x3 1/2"x 2 3/4"	700 gr	24.7 oz
250P01P24B	8050532008915	3	Frankfurt con sett. diam. 10x40xh12 mm	24	Per cemento molto abrasivo	13x9xh 7 cm	5"x3 1/2"x 2 3/4"	690 gr	24.3 oz
250P01P48R	8050532005914	3	Frankfurt con sett.diam. 10x40xh10mm	48	Per prefinitura cemento medio	13x9xh 7 cm	5"x3 1/2"x 2 3/4"	690 gr	24.3 oz
250P01PCD	8024648076809	3	Frankfurt policristallino	-	Per asportare	13x9xh 7 cm	5"x3 1/2"x 2 3/4"	410 gr	14.5 oz

COMBINAZIONI PRODOTTI/MACCHINE

Articolo	Descrizione	MEGATTINA	IPERTITINA PLUS	IPERTITINA	MAXITITINA	SUPERTITINA	MICROTTITINA
274CV100G24	Disco abrasivo Ø 115 mm in Zirconio con attacco velcro grana 24	-	•	•	-	-	•
274CV100G40	Disco abrasivo Ø 115 mm in Zirconio con attacco velcro grana 40	-	•	•	-	-	•
274CV100G60	Disco abrasivo Ø 115 mm in Zirconio con attacco velcro grana 60	-	•	•	-	-	•
274CV100G80	Disco abrasivo Ø 115 mm in Zirconio con attacco velcro grana 80	-	•	•	-	-	•
274CV100G100	Disco abrasivo Ø 115 mm in Zirconio con attacco velcro grana 100	-	•	•	-	-	•
274CV100G120	Disco abrasivo Ø 115 mm in Zirconio con attacco velcro grana 120	-	•	•	-	-	•
250PSDA	Disco porta segmenti diamantati (segmenti non inclusi)	-	•	•	•	-	-
250P24G	Segmento diamantato 10x40xh 10 mm grana 24	-	•	•	•	-	-
250P24GRCK	Segmento diamantato 10x40xh 10 mm grana 24	-	•	•	•	-	-
250P48R	Segmento diamantato 10x40xh 10 mm grana 48	-	•	•	•	-	-
250P200N	Segmento diamantato 10x40xh 10 mm grana 200	-	•	•	•	-	-
250P01D	Attacco Frankfurt	•	-	-	-	-	-
250P01PCD	Utensile policristallino Frankfurt 37x70xh 6mm	•	•	•	•	-	-
250P01P24G	Frankfurt con settore diamantato 10x40xh 10 mm grana 24	•	-	-	-	-	-
250P01P24R	Frankfurt con settore diamantato 10x40xh 10 mm grana 48	•	-	-	-	-	-

MONOSPAZZOLE



- Le mole diamantate metalliche e resinoidi disponibili in varie tipologie ed in varie grane permettono la levigatura e lucidatura di marmi, graniti, terrazzo, veneziana, cemento, ecc..
- Inoltre, le mole metalliche con segmenti diamantati in varie grane permettono di irruvidire

- superfici in porcellanato, marmo, granito, cemento.
- Il sistema di aggancio magnetico rende rapido e sicuro l'aggancio e lo sgancio sul planetario.
- Da applicare unicamente su planetario motorizzati (a 3 o a 6 satelliti).

MOLE DIAMANTATE METALLICHE AD AGGANCIO MAGNETICO

Articolo			Descrizione				
274DG040/050	8024648056832	3	Mola metallica aggancio magnetico	115 mm 4 1/2"	40/50	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,7 Kg 3.7 lbs
274DG100/120	8024648056849	3	Mola metallica aggancio magnetico	115 mm 4 1/2"	100/120	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,7 Kg 3.7 lbs
274DM040/050	8024648056979	3	Mola metallica aggancio magnetico	115 mm 4 1/2"	40/50	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,7 Kg 3.7 lbs
274DM100/120	8024648057976	3	Mola metallica aggancio magnetico	115 mm 4 1/2"	100/120	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,7 Kg 3.7 lbs
274DC040/050	8024648056818	3	Mola metallica aggancio magnetico	115 mm 4 1/2"	40/50	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,7 Kg 3.7 lbs
274DC100/120	8024648056825	3	Mola metallica aggancio magnetico	115 mm 4 1/2"	100/120	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,7 Kg 3.7 lbs

MOLE DIAMANTATE RESINOIDE SERIE CR AD AGGANCIO MAGNETICO

Articolo			Descrizione				
274DTCR0030	8024648057570	3	Mola resinoidi aggancio magnetico CR	115 mm 4 1/2"	30	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,4 Kg 3 lbs
274DTCR0075	8024648057587	3	Mola resinoidi aggancio magnetico CR	115 mm 4 1/2"	75	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,4 Kg 3 lbs
274DTCR0150	8024648057594	3	Mola resinoidi aggancio magnetico CR	115 mm 4 1/2"	150	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,4 Kg 3 lbs

MOLE DIAMANTATE RESINOIDE SERIE EPK AD AGGANCIO MAGNETICO

Articolo			Descrizione				
274DTPK0050	8024648057600	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPK	115 mm 4 1/2"	50	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,4 Kg 3 lbs
274DTPK0120	8024648057617	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPK	115 mm 4 1/2"	120	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,4 Kg 3 lbs
274DTPK0220	8024648057624	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPK	115 mm 4 1/2"	220	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,4 Kg 3 lbs
274DTPK0400	8024648057631	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPK	115 mm 4 1/2"	400	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,4 Kg 3 lbs
274DTPK0600	8024648057648	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPK	115 mm 4 1/2"	600	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,4 Kg 3 lbs
274DTPK0800	8024648057655	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPK	115 mm 4 1/2"	800	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,4 Kg 3 lbs
274DTPK1800	8024648057716	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPK	115 mm 4 1/2"	1800	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,4 Kg 3 lbs
274DTPK3500	8024648057679	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPK	115 mm 4 1/2"	3500	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,4 Kg 3 lbs

MOLE DIAMANTATE RESINOIDE SERIE EPR AD AGGANCIO MAGNETICO

Articolo			Descrizione				
274DTPR0030	8024648057686	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPR	115 mm 4 1/2"	30	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,4 Kg 3 lbs
274DTPR0080	8024648057693	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPR	115 mm 4 1/2"	80	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,4 Kg 3 lbs
274DTPR0180	8024648057709	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPR	115 mm 4 1/2"	180	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,4 Kg 3 lbs
274DTPR0600	8024648057716	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPR	115 mm 4 1/2"	600	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,4 Kg 3 lbs
274DTPR1800	8024648057723	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPR	115 mm 4 1/2"	800	12x12x h 7 cm 4 3/4"x4 3/4"x h 2 3/4"	1,4 Kg 3 lbs

LIQUIDI E POLVERI

Articolo			Descrizione				
130CRISTB5LT	8024648074676	1	Liquido cristallizzante per marmo e cemento (tanica 5 lt / 1.32 gal)			35x27xh 31 cm 13 3/4"x10 5/8"xh 12 1/4"	6,5 Kg 14.3 lbs
130CRISTPG	8024648057952	1	Polvere lucidante per granito (secchio 5 Kg / 11 lbs)			26x26x h 26 cm 10"x10"xh 10"	5,8 Kg 12.8 lbs
130CRISTPM	8024648057969	1	Polvere lucidante per marmo e cemento (secchio 5 Kg / 11 lbs)			26x26x h 26 cm 10"x10"xh 10"	5,8 Kg 12.8 lbs
130IND ASLT	8024648086914	1	Liquido induritore per cemento (tanica 5 lt / 1.32 gal)			35x27xh 31 cm 13 3/4"x10 5/8"xh 12 1/4"	6,5 Kg 14.3 lbs

SEQUENZE CONSIGLIATE PER LEVIGATURA E LUCIDATURA

GRANITO (TRATTAMENTO AD ACQUA)

SGROSSATURA		LEVIGATURA								LUCIDATURA
274DG040/050	274DG100/120	274DTCR0030	274DTCR0075	274DTCR0150	274DTPR0180	274DTPK0220	274DTPK0400	274DTPK0800	274DTPK1800	130CRISTPG
40/50	100/120	30	75	150	180	220	400	800	1800	POLVERE

MARMO (TRATTAMENTO AD ACQUA)

SGROSSATURA		LEVIGATURA								LUCIDATURA
274DM040/050	274DM100/120	274DTPK0050	274DTPK0120	274DTPK0400	274DTPK0800	274DTPK1800	274DTPK3500	-	-	130CRISTB5LT
40/50	100/120	50	120	400	800	1800*	3500*	-	-	LIQUIDO

*Grane necessarie solo per marmi scuri.

TERRAZZO/SEMINATI (TRATTAMENTO AD ACQUA)

SGROSSATURA		LEVIGATURA I° FASE				LEVIGATURA II° FASE				CRISTALLIZZAZIONE
274DC040/050	274DC100/120	274DTPR0030	274DTPR0080	274DTPR0180	130IND A	274DTPK0220	274DTPK0600	274DTPK1800	274DTPK3500	130CRISTB5LT
40/50	100/120	30	80	180	INDURENTE	220	600	1800	3500*	LIQUIDO

*Grane necessarie solo per materiali scuri.

TERRAZZO/SEMINATI (TRATTAMENTO A SECCO)

SGROSSATURA		LEVIGATURA I° FASE				LEVIGATURA II° FASE				CRISTALLIZZAZIONE
274DC040/050	274DC100/120	274DTPR0030	274DTPR0080	274DTPR0180	130IND A	274DTPR0600	274DTPR1800	-	-	130CRISTB5LT
40/50	100/120	30	80	180	INDURENTE	600	1800	-	-	LIQUIDO

CEMENTO TRATTATO CON QUARZO (TRATTAMENTO AD ACQUA)

SGROSSATURA		LEVIGATURA I° FASE			LEVIGATURA II° FASE					CRISTALLIZZAZIONE
-	-	274DTPR0080	274DTPR0180	130IND A	274DTPK0600	274DTPK1800	-	-	-	130CRISTB5LT
-	-	80	180	INDURENTE	600	1800	-	-	-	LIQUIDO

CEMENTO TRATTATO CON QUARZO (TRATTAMENTO A SECCO)

SGROSSATURA		LEVIGATURA I° FASE			LEVIGATURA II° FASE					CRISTALLIZZAZIONE
-	-	274DTPR0080	274DTPR0180	130IND A	274DTPR0600	274DTPR1800	-	-	-	130CRISTB5LT
-	-	80	180	INDURENTE	600	1800	-	-	-	LIQUIDO

CEMENTO (TRATTAMENTO AD ACQUA)

SGROSSATURA		LEVIGATURA I° FASE				LEVIGATURA II° FASE			CRISTALLIZZAZIONE	
274DC040/050	274DC100/120	274DTPR0030	274DTPR0080	274DTPR0180	130IND A	274DTPK0600	274DTPK1800	274DTPK3500	-	130CRISTB5LT
40/50	100/120	30	80	180	INDURENTE	600	1800	3500	-	LIQUIDO

CEMENTO (TRATTAMENTO A SECCO)

SGROSSATURA		LEVIGATURA I° FASE				LEVIGATURA II° FASE			CRISTALLIZZAZIONE	
274DC040/050	274DC100/120	274DTPR0030	274DTPR0080	274DTPR0180	130IND A	274DTPR0600	274DTPR1800	-	-	130CRISTB5LT
40/50	100/120	30	80	180	INDURENTE	600	1800	-	-	LIQUIDO





OPTIONAL



SERBATOIO



ZAVORRE

CARATTERISTICHE TECNICHE



MANICO TELESCOPICO



RIDUTTORE



AVVIO PRESENZA UOMO



SELETORE DI VELOCITÀ

IMBALLI



BOX

- Monospazzola per la stuccatura dei pavimenti fugati, per la lisciatura dei massetti, per levigare e carteggiare superfici, per il lavaggio e il trattamento del cotto toscano.
- Manico telescopico con inclinazione regolabile.
- Utensili ad innesto rapido.

- Due velocità di rotazione 55/110 giri/minuto.
- Diametro utensili da 45 cm (17 3/4") a 60 cm (23 5/8").
- Corredo: kit chiavi, manuale uso e manutenzione.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Box	Lightning Bolt	AC/DC	Motor	Brushes	Wheels
219	8024648004697	1	230 V 50 Hz	Monofase	1,2 CV / 0,9 kW	1400 / 2800	55 / 110
219 60HZ	8024648009760	1	230 V 60 Hz	Monofase	1,2 CV / 0,9 kW	1680 / 3360	66 / 132
219GB110	8024648004727	1	110 V 50 Hz	Monofase	1,2 CV / 0,9 kW	1400 / 2800	55 / 110
219US115	8024648004734	1	110 V 60 Hz	Monofase	1,2 CV / 0,9 kW	1680 / 3360	66 / 132

DIMENSIONI E PESI

Modello	Height	Width	Weight (Kg)	Weight (lbs)	Depth	Depth (in)	Weight (Kg)	Weight (lbs)
MAXITINA	50x60xh 80 cm	20"x23"xh 31"	26 Kg	57 lbs	75x50xh 43 cm	29 1/2"x20"xh 17"	29 Kg	64 lbs



SUPERTITINA



OPTIONAL



SERBATOIO



ZAVORRE

CARATTERISTICHE TECNICHE



MANICO TELESCOPICO



RIDUTTORE



AVVIO PRESENZA UOMO



SELETORE DI VELOCITÀ

IMBALLI



BOX

- Monospazzola per la stuccatura dei pavimenti fugati, per la lisciatura dei massetti, per levigare e carteggiare superfici, per il lavaggio e il trattamento del cotto toscano.
- Manico telescopico con inclinazione regolabile.
- Utensili ad innesto rapido.

- Due velocità di rotazione 55/110 giri/minuto.
- Diametro utensili da 40 cm (15 3/4") a 51 cm (20").
- Corredo: kit chiavi, manuale uso e manutenzione.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Box	Lightning Bolt	M	Motor	Motor	Speed
122	8024648004680	1	230 V 50 Hz	Monofase	0,8 CV / 0,6 kW	1400 / 2800	55 / 110
122GB110	8024648004703	1	110 V 50 Hz	Monofase	0,8 CV / 0,6 kW	1400 / 2800	55 / 110

DIMENSIONI E PESI

Modello	Dimensions	Weight	Weight	Dimensions	Dimensions	Weight	Weight
SUPERTITINA	50x60xh 80 cm	20"x23"xh 31"	23 Kg	50.7 lbs	75x50xh 43 cm	29 1/2"x20"xh 17"	26 Kg 57.3 lbs





103 SM



219ZV00A



219ZV02D



• Serbatoio in polietilene (capacità 12 lt - 3.17 gal) con sistema di regolazione erogazione liquido.

• Zavorre per incrementare il peso. Sulla zavorra principale con colonette (6,8 Kg - 14.9 lbs) si possono montare fino a due zavorre supplementari (3,5 Kg - 7.7 lbs l'una).

SERBATOIO PER MAXITITINA E SUPERTITINA CON SISTEMA DI REGOLAZIONE EROGAZIONE LIQUIDO

Articolo	Barcode	Imballi	Descrizione	Peso		Dimensioni		Peso	
103 SM	8024648058454	1	Serbatoio in polietilene 12 litri (3.17 gal)	3,2 Kg	7 lbs	58x30xh 38 cm	23"x12"xh 15"	3,8 Kg	8.4 lbs

ZAVORRE PER MAXITITINA E SUPERTITINA

Articolo	Barcode	Imballi	Descrizione	Peso		Dimensioni		Peso	
219ZV00A	8024648058485	1	Zavorra principale con colonette	6,8 Kg	14.9 lbs	39x39xh 15 cm	15 3/8"x15 3/8"xh 6"	7,5 Kg	16.5 lbs
219ZV02D	8024648058508	1	Zavorra supplementare	3,5 Kg	7.7 lbs	33x33xh 10 cm	13"x13"xh 4"	4 Kg	8.8 lbs

COMBINAZIONI PRODOTTI/MACCHINE

Articolo	Descrizione	IPERTITINA	MAXITITINA	SUPERTITINA
103 SM	Serbatoio in polietilene 12 litri	-	•	•
219ZV00A	Zavorra principale con colonette 6,8 Kg	-	•	•
219ZV02D	Zavorra supplementare 3,5 Kg	-	•	•



SPAZZOLE IN NYLON, TINEX, ACCIAIO, TAMPICO

MADE IN ITALY



335A 207A 165A
335B 207B 165B
207C 165C



335TINEX 207TINEX 165TINEX



337 209 166



338 208 228

IMBALLI



BOX

MONOSPAZZOLE

SPAZZOLE

Articolo			Descrizione					
335A	8024648015754	1	Spazzola nylon rigida (setole 080)	3,6 Kg	8 lbs		47x47xh 9 cm 18"x18"xh 3 1/2"	3,9 Kg
335B	8024648015761	1	Spazzola nylon media (setole 065)	3,8 Kg	8.4 lbs	4,1 Kg		9 lbs
207A	8024648002518	1	Spazzola nylon rigida (setole 080)	3 Kg	6.6 lbs	3,3 Kg		7.3 lbs
207B	8024648002525	1	Spazzola nylon media (setole 065)	3,2 Kg	7 lbs	3,6 Kg		8 lbs
207C	8024648002532	1	Spazzola nylon morbida (setole 025)	3,6 Kg	8 lbs	3,9 Kg		8.6 lbs
165A	8024648002549	1	Spazzola nylon rigida (setole 080)	2,1 Kg	4.6 lbs	2,4 Kg		5.3 lbs
165B	8024648002556	1	Spazzola nylon media (setole 065)	2,4 Kg	5.3 lbs	2,7 Kg		6 lbs
165C	8024648002563	1	Spazzola nylon morbida (setole 025)	2,7 Kg	6 lbs	3 Kg		6.6 lbs
335TINEX	8024648015785	1	Spazzola con setole abrasive (setole 1,5)	3,8 Kg	8.4 lbs	4,1 Kg		9 lbs
207TINEX	8024648002631	1	Spazzola con setole abrasive (setole 050)	2,9 Kg	6.4 lbs	3,2 Kg		7 lbs
165TINEX	8024648002648	1		2,5 Kg	5.5 lbs	2,8 Kg		6.2 lbs
337	8024648015792	1		4,3 Kg	9.5 lbs	4,7 Kg		10.4 lbs
209	8024648002693	1	Spazzola con setole acciaio ottonato	3,5 Kg	7.7 lbs	3,8 Kg		8.4 lbs
166	8024648002709	1		3,1 Kg	6.8 lbs	3,4 Kg		7.5 lbs
338	8024648015808	1		3,8 Kg	8.4 lbs	4,1 Kg		9 lbs
208	8024648002655	1	Spazzola con setole fibra vegetale	3,1 Kg	6.8 lbs	3,4 Kg		7.5 lbs
228	8024648002662	1		2,4 Kg	5.3 lbs	2,7 Kg	6 lbs	

Articolo	Applicazione			MACCHINA	Articolo	Applicazione			MACCHINA
		mm	19"				mm	19"	
335A	Per pulizie generiche	480 mm	19"	IPERTITINA	335TINEX	Per pulizie difficoltose	480 mm	19"	IPERTITINA PLUS, IPERTITINA
335B					207TINEX	e per creare l'effetto anticato	450 mm	17 3/4"	MAXITITINA
335C					165TINEX	a pavimenti in cotto	430 mm	17"	SUPERTITINA
207A					337		480 mm	19"	IPERTITINA PLUS, IPERTITINA
207B					209	Per pulizie difficoltose	450 mm	17 3/4"	MAXITITINA
207C		166		430 mm	17"	SUPERTITINA			
165A		338		480 mm	19"	IPERTITINA PLUS, IPERTITINA			
165B		208	Per stendere la cera	450 mm	17 3/4"	MAXITITINA			
165C		228		430 mm	17"	SUPERTITINA			





339VELCRO
213VELCRO
168VELCRO



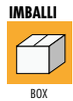
339PELO
213PELO
168PELO



340N
248N
170N

340V
248V
170V

340B
248B
170B



DISCHI TRAINO FELTRI E FELTRI

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Peso		Dimensioni	Peso	
339VELCRO	8024648015815	1	Disco traino feltri con velcro	3,1 Kg	6.8 lbs	47x47xh 10 cm 18"x18"xh 4"	3,5 Kg	7.7 lbs
339PELO	8024648015822	1	Disco traino feltri con punte nylon	2,6 Kg	5.7 lbs		2,9 Kg	6.4 lbs
213VELCRO	8024648002730	1	Disco traino feltri con velcro	2,5 Kg	5.5 lbs		2,8 Kg	6.2 lbs
213PELO	8024648007193	1	Disco traino feltri con punte nylon	2,4 Kg	5.3 lbs		2,7 Kg	6 lbs
168PELO	8024648007209	1	Disco traino feltri con punte nylon	1,9 Kg	4.2 lbs		2,2 Kg	4.9 lbs
340N	8024648015839	5	Disco feltro nero (alta abrasività)	360 gr	12.7 oz	53x53xh 10 cm 21"x21"xh 4"	2,8 Kg	6.2 lbs
340V	8024648015853	5	Disco feltro verde (media abrasività)	270 gr	9.5 oz		2,4 Kg	5.3 lbs
340B	8024648015846	5	Disco feltro bianco (bassa abrasività)	150 gr	5.3 oz	47x47xh 10 cm 18"x18"xh 4"	1,8 Kg	4 lbs
248N	8024648002778	5	Disco feltro nero (alta abrasività)	340 gr	12 oz		2 Kg	4.4 lbs
248V	8024648002785	5	Disco feltro verde (media abrasività)	260 gr	9.2 oz		1,6 Kg	3.5 lbs
248B	8024648002792	5	Disco feltro bianco (bassa abrasività)	140 gr	5 oz		1 Kg	2.2 lbs
170N	8024648002808	5	Disco feltro nero (alta abrasività)	250 gr	8.8 oz		42x42xh 12 cm 16"x16"x h 4 3/4"	1,5 Kg
170V	8024648002815	5	Disco feltro verde (media abrasività)	200 gr	7 oz	1,3 Kg		2.9 lbs
170B	8024648002822	5	Disco feltro bianco (bassa abrasività)	100 gr	3.5 oz	800 gr		28.2 oz

Articolo	Applicazione	Dimensioni		MACCHINA		
339VELCRO	Per il traino dei dischi feltro	460 mm	18 1/8"	IPERTITINA PLUS		
339PELO				IPERTITINA		
213VELCRO		430 mm	17"	MAXITITINA		
213PELO				380 mm	15"	SUPERTITINA
168VELCRO						
168PELO						
340N	Feltro nero per pulizie difficoltose	483 mm	19"	IPERTITINA PLUS		
340V	Feltro verde per pulizie di media difficoltà			IPERTITINA		
340B	Feltro bianco per incerare e lucidare					

Articolo	Applicazione	Dimensioni		MACCHINA
248N	Feltro nero per pulizie difficoltose	456 mm	18"	MAXITITINA
248V	Feltro verde per pulizie di media difficoltà			
248B	Feltro bianco per incerare e lucidare			
170N	Feltro nero per pulizie difficoltose	406 mm	16"	SUPERTITINA
170V	Feltro verde per pulizie di media difficoltà			
170B	Feltro bianco per incerare e lucidare			



DISCHI ABRASIVI A RETE, SPATOLATRICE, DISCHI SPUGNA, DISCHI LISCIATORI

MADE IN ITALY



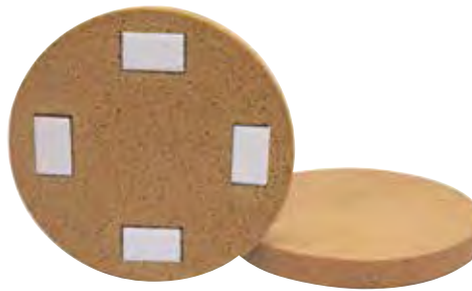
274RT490G100 274RT490G120 274RT490G150 274RT490G180
274RT460G100 274RT460G120 274RT460G150 274RT460G180
274RT410G100 274RT410G120 274RT410G150 274RT410G180



212
167



219SPUSWE
122SPUSWE



219SPUWEL
122SPUWEL



214
388

IMBALLI



BOX

DISCHI RETE ABRASIVA BIFACCIA (DA UTILIZZARE CON DISCO TRAINO FELTRI E FELTRO)

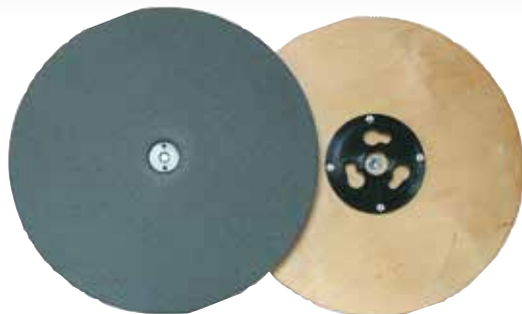
Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Icona	Dimensione	Peso	Volume	Icona	Peso	Volume
274RT490G80	8024648017321	5	Dischi rete bifaccia per la finitura di superfici	80	490 mm	19 1/4"	400 gr	14 oz	450 gr	16 oz
274RT490G220	8024648017291	5		220						
274RT460G80	8024648017246	5		80	450 mm	17 3/4"	360 gr	13 oz	400 gr	14 oz
274RT460G220	8024648017215	5		220						
274RT410G80	8024648017161	5	Disponibili anche Gr. 100/120/150/180	80	406 mm	16"	350 gr	12 oz	360 gr	13 oz
274RT410G220	8024648017130	5		220						

SPATOLATRICI, DISCHI SPUGNA, DISCHI LISCIATORI

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Peso	Volume	Dimensione	Icona	Peso	Volume
212	8024648002914	1	Dischi spatolatori in gomma antiabrasione	5,6 Kg	12.4 lbs	50x50xh 10 cm	20"x20"xh 4"	5,9 Kg	13 lbs
167	8024648002921	1		4,4 Kg	9.7 lbs			4,7 Kg	10.4 lbs
272 8	8024648002945	1	Serie 8 pezzi spatole in gomma antiabrasione	1,7 Kg	3.8 lbs	25x15xh 10 cm	10"x6"xh 4"	1,8 Kg	4 lbs
219SPUWEL	8024648055774	5	Disco spugna con velcro	200 gr	7 oz	47x47xh 25 cm	18"x18"xh 10"	1 Kg	2.2 lbs
219SPUSWE	8024648087607	5	Disco spugna sweepex con velcro	200 gr	7 oz			1 Kg	2.2 lbs
122SPUWEL	8024648054241	5	Disco spugna con velcro	160 gr	5.6 oz			800 gr	28.2 oz
219SPUSWE	8024648082770	5	Disco spugna sweepex con velcro	160 gr	5.6 oz			800 gr	28.2 oz
214	8024648002983	1	Dischi acciaio	6 Kg	13.2 lbs	68x66xh 10 cm	27"x26"xh 4"	7 Kg	15.4 lbs
388	8024648002976	1		4,5 Kg	9.9 lbs			5,2 Kg	11.5 lbs

Articolo	Applicazione	Dimensione	IPERTITINA PLUS	IPERTITINA	MAXITITINA	SUPERTITINA
212	Per la sigillatura di pavimenti posati a giunti larghi	500 mm	•	•	•	—
167		420 mm	—	—	—	•
219SPUWEL	Disco spugna per emulsionare i residui di sigillante a base cemento durante la fase di sigillatura pavimenti fugati	460 mm	—	—	•	•
219SPUSWE		460 mm	—	—	•	•
122SPUWEL		410 mm	—	—	•	•
219SPUSWE		410 mm	—	—	•	•
214	Per la fratazzatura, lisciatura di massetti cementizi	600 mm	•	•	•	•
388		510 mm	•	•	•	•





279 490
279 450
279 400



27450G36 27445G36 27440G36
27450G100 27445G100 27440G100



27450W16 27445W16 27440W16
27450W24 27445W24 27440W24
27450W36 27445W36 27440W36



GR36



GR100



GR16



GR24



GR36

IMBALLI



BOX

DISCHI TRAINO ABRASIVI BIFACCIA, DISCHI ABRASIVI BIFACCIA

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Weight	Dimensions	Weight
279 490	8024648015877	1	Dischi traino dischi abrasivi	2,4 Kg	50x50xh 10 cm 20"x 20"xh 4"	5,3 lbs
279 450	8024648002990	1		2,2 Kg		4,9 lbs
279 400	8024648003003	1		1,8 Kg		4 lbs
27450G36	8024648015884	5	Disco abrasivo bifaccia al carburo di silicio	330 gr	50x50xh 10 cm 20"x 20"xh 4"	11,7 oz
27450G100	8024648015891	5		200 gr		7 oz
27445G36	8024648003027	5		300 gr		10,6 oz
27445G100	8024648008954	5		180 gr		6,4 oz
27440G36	8024648003041	5		280 gr		10 oz
27440G100	8024648003058	5		160 gr		5,7 oz
27450W16	8024648015907	2		1,2 Kg		2,6 lbs
27450W24	8024648015914	2		1,4 Kg		3 lbs
27450W36	8024648015921	2		1,3 Kg		2,9 lbs
27445W16	8024648008923	2		1,1 Kg		2,4 lbs
27445W24	8024648008947	2	Disco abrasivo bifaccia al carburo di tungsteno	1,3 Kg	50x50xh 10 cm 20"x 20"xh 4"	2,9 lbs
27445W36	8024648008930	2		1,2 Kg		2,6 lbs
27440W16	8024648008893	2		950 gr		33,5 oz
27440W24	8024648008909	2		1 Kg		2,2 lbs
27440W36	8024648008916	2		700 gr		24,7 oz

Articolo	Applicazione	Dimensioni	MACCHINA	Articolo	Applicazione	Dimensioni	MACCHINA
279 490	Per il traino dei dischi abrasivi	490 mm 19 1/4"	- IPERT. PLUS/IPERTITINA	27450W16	Per carteggiare superfici in cemento, resina, cotto, metallo, legno	500 mm 20"	16 IPERTITINA PLUS
279 450		450 mm 17 3/4"	- MAXITITINA	27450W24			24 IPERTITINA
279 400		400 mm 15 3/4"	- SUPERTITINA	27450W36			36 IPERTITINA
27450G36	Per carteggiare superfici in cemento, resina, cotto, metallo, legno	500 mm 20"	36 IPERTITINA PLUS	27445W16	Per graffiare superfici lisce allo scopo di migliorare l'aggrappaggio dell'adesivo	450 mm 17 3/4"	16 MAXITITINA
27450G100			100 IPERTITINA	27445W24			24 MAXITITINA
27445G36	Per graffiare superfici lisce allo scopo di migliorare l'aggrappaggio dell'adesivo	450 mm 17 3/4"	36 MAXITITINA	27445W36	400 mm 15 3/4"	16 SUPERTITINA	36 MAXITITINA
27440G36			100 MAXITITINA	27440W16			24 SUPERTITINA
27440G100		400 mm 15 3/4"	36 SUPERTITINA	27440W24			24 SUPERTITINA
			100 SUPERTITINA	27440W36			36 SUPERTITINA



DISCHI CON MOLE ABRASIVE, CON FIBRODISCHI, DISCHI PORTA UTENSILI ABRASIVI, MOLE CARBURO TUNGSTENO, CARBURO SILICIO, FIBRODISCHI, MOLE CON CHIODI

MADE IN E.U.



250 IPER
250

249 IPER
249

250P MIPER
250P MOLE

230

229

230P MOLE



273W16

273W6



273



158GF03D



27418G16C
27418G24C
27418G36C

27418G60C
27418G80C
27418G100C

IMBALLI



BOX

DISCHI CON MOLE, CON FIBRODISCHI, DISCHI PORTA UTENSILI ABRASIVI

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Kg		Lbs		Box	
250IPER	8024648015990	1	Disco con 5 mole al carburo di silicio gr.16	9,6 Kg	21.2 lbs	50x50xh 10 cm		20"x20"x h 4"	10 Kg 22 lbs
250	8024648003126	1	Disco con 5 mole al carburo di silicio gr.16	9,6 Kg	21.2 lbs	50x50xh 10 cm		20"x20"x h 4"	10 Kg 22 lbs
230	8024648003133	1	Disco con 3 mole al carburo di silicio gr.16	6,6 Kg	14.6 lbs	50x50xh 10 cm		20"x20"x h 4"	7 Kg 15.4 lbs
249IPER	8024648016010	1	Disco con 5 fibrodismi al carburo di silicio gr.16	7,3 Kg	16 lbs	50x50xh 10 cm		20"x20"x h 4"	7,6 Kg 17.7 lbs
249	8024648003157	1	Disco con 5 fibrodismi al carburo di silicio gr.16	7,3 Kg	16 lbs	50x50xh 10 cm		20"x20"x h 4"	7,6 Kg 17.7 lbs
229	8024648003164	1	Disco con 3 fibrodismi al carburo di silicio gr.16	5,2 Kg	11.5 lbs	50x50xh 10 cm		20"x20"x h 4"	5,5 Kg 12 lbs
250P MIPER	8024648016027	1	Disco porta utensili abrasivi (nr.5)	6,2 Kg	13.7 lbs	50x50xh 10 cm		20"x20"x h 4"	6,5 Kg 10.3 lbs
250P MOLE	8024648003089	1	Disco porta utensili abrasivi (nr.5)	6,2 Kg	13.7 lbs	50x50xh 10 cm		20"x20"x h 4"	6,5 Kg 10.3 lbs
230P MOLE	8024648003096	1	Disco porta utensili abrasivi (nr.3)	4,6 Kg	10.2 lbs	50x50xh 10 cm		20"x20"x h 4"	4,9 Kg 10.8 lbs

Articolo	Applicazione	Icona	Dimensione	IPERTITINA PLUS	IPERTITINA	MAXITITINA	SUPERTITINA
250IPER	Per abrader e levigare superfici in cemento, resina, cotto, ecc. Per graffiare superfici lisce allo scopo di migliorare l'aggrappaggio dell'adesivo. Per asportare i residui di adesivo nel caso di rimozione di vecchi pavimenti		16 490 mm 19 1/4"	•	•	-	-
250			16 490 mm 19 1/4"	-	-	•	-
230			16 420 mm 16 1/2"	-	-	-	•
249IPER			16 490 mm 19 1/4"	•	•	-	-
249			16 490 mm 19 1/4"	-	-	•	-
229			16 420 mm 16 1/2"	-	-	-	•
250P MIPER	Dischi porta utensili abrasivi sui quali si possono montare diverse tipologie di utensili abrasivi		- 490 mm 19 1/4"	•	•	-	-
250P MOLE			- 490 mm 19 1/4"	-	-	•	-
230P MOLE			- 420 mm 16 1/2"	-	-	-	•
			- 420 mm 16 1/2"	-	-	-	•

UTENSILI ABRASIVI

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Kg		Lbs		Box	
273W16	8024648003102	5	Mola al carburo di tungsteno grana 16	1 Kg	2.2 lbs	25x15xh 10 cm		10"x20"xh 4"	5 Kg 11 lbs
273W6	8024648003119	5	Mola al carburo di tungsteno grana 6	1 Kg	2.2 lbs	25x25xh 10 cm		10"x10"xh 4"	3 Kg 6.6 lbs
273	8024648003140	5	Mola al carburo di silicio grana 16 (attacco 14 MA)	600 gr	21.2 oz	20x20xh 5 cm		7 7/8" x 7 7/8" xh 2"	750 gr 26.5 oz
27418G16C	8024648014139	5	Disco monofaccia al carburo di silicio grana 16	150 gr	5.3 oz	20x20xh 5 cm		7 7/8" x 7 7/8" xh 2"	700 gr 24.6 oz
27418G24C	8024648079596	5	Disco monofaccia al carburo di silicio grana 24	150 gr	5.3 oz	20x20xh 5 cm		7 7/8" x 7 7/8" xh 2"	700 gr 24.6 oz
27418G36C	8024648014146	5	Disco monofaccia al carburo di silicio grana 36	150 gr	5.3 oz	20x20xh 5 cm		7 7/8" x 7 7/8" xh 2"	700 gr 24.6 oz
27418G60C	8024648060273	5	Disco monofaccia al carburo di silicio grana 60	140 gr	4.9 oz	20x20xh 5 cm		7 7/8" x 7 7/8" xh 2"	650 gr 22.9 oz
27418G80C	8024648061072	5	Disco monofaccia al carburo di silicio grana 80	140 gr	4.9 oz	20x20xh 5 cm		7 7/8" x 7 7/8" xh 2"	650 gr 22.9 oz
27418G100C	8024648058447	5	Disco monofaccia al carburo di silicio grana 100	130 gr	4.6 oz	20x20xh 5 cm		7 7/8" x 7 7/8" xh 2"	225 gr 7.9 oz
158GF03D	8024648017413	5	Ghiera 14 MA per dischi abrasivi	45 gr	1.6 oz	20x20xh 5 cm		7 7/8" x 7 7/8" xh 2"	225 gr 7.9 oz

Articolo	Applicazione	Icona	Dimensione	Numero utensili per disco			
				490 mm	19 1/4"	420 mm	16 1/2"
273W16	Per abrader e levigare superfici in cemento, resina, cotto, ecc. Per graffiare superfici lisce allo scopo di migliorare l'aggrappaggio dell'adesivo. Per asportare i residui di adesivo nel caso di rimozione di vecchi pavimenti.		16 125 mm 5"	5		3	
273W6			6 125 mm 5"	5		3	
27418G16C			16 178 mm 7"	5		3	
27418G24C			24 178 mm 7"	5		3	
27418G36C			36 178 mm 7"	5		3	
27418G60C			60 178 mm 7"	5		3	
27418G80C			80 178 mm 7"	5		3	
27418G100C			100 178 mm 7"	5		3	



ELETTROSPUGNE



ELETTROSPUGNE

BERTA ADV L2

ROSINA L3

ACCESSORI E RICAMBI PER ELETTROSPUGNE

RULLI SPUGNA E LIQUIDO ANTISCHIUMA L4



Per la pulizia dei giunti dopo la sigillatura su superfici medie ed ampie la nostra gamma di elettrospugne è la soluzione ideale. "Berta" e "Rosina" lasciano il pavimento (sia esso in porcellanato, mono o bicottura, porfido, cotto, marmo, ecc...) pulito senza svuotare la fuga. Il tutto con una resa fino a 100 mq/h e lavorando comodamente in piedi. Dunque, risultati perfetti, abbattimento dei tempi e azzeramento della fatica fisica. Sia con sigillanti a base cemento che a base epossidica. L'esclusivo sistema di trasporto dell'acqua dalla vasca al rullo spugna senza l'utilizzo di pompa, garantisce ineguagliabili affidabilità ed efficacia.





UTENSILI APPLICABILI



OPTIONAL



IMBALLI



CARATTERISTICHE TECNICHE



- Elettrospugna per la pulizia di pavimenti in cotto toscano, gres porcellanato, bi-monocottura, marmo, klinker, porfido, pietre naturali, ecc. dal prodotto sigillante (base cemento o resine epossidiche) in fase di sigillatura.
- Non vuota le fughe. Facilmente manovrabile, idonea anche per l'utilizzo in piccole superfici.
- Resa 100 m²/ora su superfici di media difficoltà.
- Durata rullo spugna da 150 a 2000 m².
- Alimentazione ad acqua al rullo tramite nastro frangibolle. Di conseguenza, non è necessaria nessuna pompa ed il problema dell'intasamento non si presenta.
- Il livello di umidità della spugna è facilmente regolabile tramite apposita leva di regolazione della spremitura.
- Altezza della barra con ruote regolabile tramite leva dedicata.
- Sostituzione rullo spugna facilitata da dispositivi di sgancio rapido (magnetico).
- Il manico può essere inclinato e abbassato per facilitare il trasporto e lo stoccaggio. Inoltre, può essere regolato in altezza in funzione dei bisogni dell'utilizzatore.
- Componentistica in alluminio per ottenere la massima leggerezza e resistenza alla corrosione.
- Vasca (15 litri) con ruote, facilmente estraibile ed in plastica antiurto per prevenire rotture.
- Corredo: rullo spugna per sigillanti a base di cemento, liquido antischiuma, manuale uso e manutenzione.
- Rullo spugna per stucchi a base di epossidico disponibile come accessorio.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Box	Lightning Bolt	M	Roller 1	Roller 2	Roller 3	Roller 4
399 ADV	8024648004529	1	230 V 50/60 Hz	Monofase	0,16 CV / 0,12 kW	2800/3360		21 / 25
399 ADV GB	8024648009685	1	110 V 50 Hz	Monofase	0,16 CV / 0,12 kW	2800	Spugna "Avana"	21
399 ADV USA	8024648009692	1	110 V 60 Hz	Monofase	0,16 CV / 0,12 kW	3360		25

DIMENSIONI E PESI

Modello	Dimensions 1	Dimensions 2	Weight 1	Weight 2	Dimensions 3	Dimensions 4	Weight 3	Weight 4
BERTA ADV	65x55xh 50 cm	25 3/8" x 21 5/8" x h 20"	29 Kg	64 lbs	73x60xh 55 cm	29" x 23 5/8" x h 21 5/8"	32 Kg	70.5 lbs



ELETTROSPUGNE



UTENSILI APPLICABILI



RULLO SPUGNA SWEEPEX
RULLO SPUGNA CELLULOSA
RULLO SPUGNA AVANA

OPTIONAL



RULLO SPUGNA SWEEPEX
RULLO SPUGNA CELLULOSA
LIQUIDO ANTISCHIUMA

IMBALLI



BOX SU PALLET
PALLETTS SOVRAPPONIBILI

CARATTERISTICHE TECNICHE



RULLO SPUGNA AVANA
SPREMITURA REGOLABILE
PRESSIONE REGOLABILE
TRASPORTO ACQUA SENZA POMPA
PARAURTI PROTEZIONE SPUGNA
MANICO RIPIEGHEVOLE
CAPACITÀ VASCA
RIDUTTORE
RINVIO A CATENA

- Elettrospugna per la pulizia di pavimenti in cotto toscano, gres porcellanato, mono-bicottura, marmo, klinker, porfido, pietre naturali, ecc. dal prodotto sigillante (base cemento o resine epossidiche) in fase di sigillatura.
- Non vuota le fughe. Consigliata per medie, grandi superfici.
- Resa 100 m²/ora su superfici di media difficoltà.
- Durata rullo spugna da 150 a 2000 m².
- Spremitura del rullo spugna regolabile.

- Pressione del rullo spugna sul pavimento regolabile.
- Alimentazione acqua al rullo con nastro frangibolle.
- Manico pieghevole e ad inclinazione variabile con impugnatura ergonomica.
- Vasca (16 litri) estraibile con ruote.
- Corredo: rullo spugna per sigillanti a base cemento, manuale uso e manutenzione.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo								
380DF	8024648003249	1	230 V 50/60 Hz	Monofase	0,5 CV /0,37 kW	1400 /1680	Spugna "Avana"	18 / 22

DIMENSIONI E PESI

Modello				
ROSINA	100x50xh 55 cm	40"x20"xh 21 5/8"	56 Kg 123.5 lbs	100x60xh 75 cm 40"x23"xh 29" 67 Kg 147.7 lbs



RULLI SPUGNA E LIQUIDO ANTISCHIUMA

MADE IN ITALY



380RULLO



AVANA



380RULSWE



SWEEPEX



380RULEPO



CELLULOSA



380ANTISC400

380ANTISC

IMBALLI



BOX

- Rullo spugna "Avana" per sigillanti a base cemento.
- Rullo spugna "Sweepex" ad altissimo assorbimento per sigillanti a base cemento.
- Rullo spugna "Cellulosa" per sigillanti a base resine epossidiche.

- Liquido antischiuma da utilizzare nel caso di eccessiva schiuma nella vasca.
- Dosaggio 5 ml per litro di acqua.
- Disponibile in confezione da 100 e 400 gr (3.5 e 14 oz).

RULLI SPUGNA

Articolo			Spugna	Dimensioni rullo							
380RULLO	8024648004925	4	Avana	Ø 295x400 mm	Ø 11 5/8"x15 3/4"	1,9 Kg	4.2 lbs	70x55xh 40 cm	27 1/2"x22"xh 15"	9,6 Kg	21.2 lbs
380RULSWE	8024648003263	4	Sweepex			2 Kg	4.4 lbs			10 Kg	22 lbs
380RULEPO	8024648003270	4	Cellulosa			2,3 Kg	5 lbs			11,2 Kg	24.7 lbs

ANTISCHIUMA

Articolo										
380ANTISC400	8024648011800	5	400 gr	14 oz	470 gr	16.6 oz	20x20xh 15 cm	8"x8"xh 6"	3 Kg	6.6 lbs
380ANTISC	8024648003256	10	100 gr	3.5 oz	120 gr	4.2 oz	27x10xh 15 cm	10 5/8"x4"xh 6"	1,3 Kg	2.9 lbs

ELETTROSPUGNE

VASCHEE LAVAGGIO FRATTAZZI SPUGNA E SPUGNE



VASCHEE LAVAGGIO

PEDALÒ	M2
RAMBO	M3
PULIRAPID	M4
EASY	M5
SMART	M6
SKIPPER	M7



FRATTAZZI SPUGNA E SPUGNE

FRATTAZZI SPUGNA 13 x 30 cm - SPUGNA INTERCAMBIALE	M8
FRATTAZZI SPUGNA 17 x 34 cm - SPUGNA INTERCAMBIALE	M9
FRATTAZZI SPUGNA 13 x 42 cm E 13 x 29 cm - SPUGNA INTERCAMBIALE	M10
FRATTAZZI SPUGNA SCOLPITA - SPUGNA INTERCAMBIALE	M11
FRATTAZZI SPUGNA USA E GETTA	M11
SPUGNE	M12



6 Vaschette lavaggio progettate e costruite per il professionista. Dall'innovativa ed "eco-friendly" "Easy", con sacchetto rimovibile per asportare acqua e smaltire i residui sigillante facilmente e senza necessità di pulire la vaschetta, al top di gamma "Pedalò", studiata per un agevole pulizia a pavimento grazie all'esclusivo sistema di spremitura del frattazzo spugna con manico a pedale. Tutte costruite con materiali plastici di prima scelta e quindi robuste ed affidabili. Affiancate dall'amplessima gamma di frattazzi con spugna intercambiabile (e non), sia per sigillanti a base cemento che a base epossidico, la nostra linea di vaschette lavaggio è in grado di soddisfare l'esigenza di ogni professionista della posa. A completare l'offerta, le nostre spugne disponibili in 7 diverse versioni.





CORREDO



SPUGNA SWEEPEX



SPUGNA SWEEPEX

IMBALLI



BOX

- Per eliminare l'eccesso di prodotto sigillante nella fase di sigillatura di pavimenti e rivestimenti.
- Il frattazzo spugna con manico permette di lavorare in posizione eretta.
- Il pedale agevola e velocizza l'operazione di spremitura della spugna.
- Il frattazzo spugna con impugnatura può essere utilizzato sia per rivestimenti che per perfezionare la pulizia di pavimenti.
- L'alta capacità della vasca (40 lt) non richiede frequenti cambi d'acqua.
- La spugna "Sweepex" ad altissimo assorbimento garantisce una pulizia perfetta.
- Corredo: frattazzo spugna "Sweepex" con manico alluminio, frattazzo spugna "Sweepex" con impugnatura, griglia, ruote Ø 100 mm (4").

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Box	Capacity	Volume	Dimensions	Dimensions	SPUGNA
356 NSWEE	8024648007414	1	40 lt	10.6 gal	13x42x3 cm 5 1/8"x16 1/2"xh 1 3/16"	17x34x4 cm 6 5/8"x13 3/8"xh 1 5/8"	Sweepex
356 NSWET	8024648007407	1					Sweepex con tagli

DIMENSIONI E IMBALLI

Modello	Dimensions	Weight	Weight	Dimensions	Weight
PEDALO'	69x54x h 38 cm 27"x21 1/4"xh 15 "	10,8 Kg	23,8 lbs	70x55xh 40 cm 27 1/2"x21 5/8"xh 15 3/4"	12,8 Kg 28.2 lbs

FRATTAZZI SPUGNA E SPUGNE RICAMBIO

Articolo	Barcode	Box	Description	Articolo	Barcode	Box	Description
355FSMOH	8024648001191	5	Frattazzo spugna "Avana" senza manico	336	8024648001221	10	Frattazzo spugna "Avana"
355FSSWOH	8024648005427	5	Frattazzo spugna "Sweepex" senza manico	336SWE	8024648007353	10	Frattazzo spugna "Sweepex"
355FSSWOHT	8024648009807	5	Frattazzo spugna "Sweepex" con tagli senza manico	336SWET	8024648007438	10	Frattazzo spugna "Sweepex" con tagli
355RIC	8024648001061	20	Ricambio spugna "Avana"	336RIC	8024648001047	15	Ricambio spugna "Avana"
355RICSWE	8024648007384	20	Ricambio spugna "Sweepex"	336RICSWE	8024648005335	15	Ricambio spugna "Sweepex"
355RICSWET	8024648007391	20	Ricambio spugna "Sweepex" con tagli	336RICSWET	8024648005342	15	Ricambio spugna "Sweepex" con tagli
355RICCEL	8024648014108	20	Ricambio spugna "Cellulosa" per epossidico	336RICCEL	8024648014122	15	Ricambio spugna "Cellulosa" per epossidico



VASCHE LAVAGGIO FRATTAZZI SPUGNA E SPUGNE



CORREDO



IMBALLI



- Per eliminare l'eccesso di prodotto sigillante nella fase di sigillatura di pavimenti e rivestimenti.
- Il frattazzo spugna con manico permette di lavorare in posizione eretta.
- Il frattazzo spugna con impugnatura può essere utilizzato sia per rivestimenti che per perfezionare la pulizia di pavimenti.
- L'alta capacità della vasca (40 lt) non richiede frequenti cambi d'acqua.
- La spugna "Sweepex" ad altissimo assorbimento garantisce una pulizia perfetta.
- Corredo: frattazzo spugna "Sweepex" con manico alluminio, frattazzo spugna "Sweepex" con impugnatura, griglia, ruote Ø 100 mm (4").

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Box	Capacity	Dimensions (mm)	Dimensions (in)	SPUGNA
355 NSWE E	8024648007421	1	40 lt	13x42x3 cm	17x34x4 cm	Sweepex
355 NSWE T	8024648015372	1	10.6 gal	5 1/8"x16 1/2"xh 1 3/16"	6 5/8"x13 3/8"xh 1 5/8"	Sweepex con tagli

DIMENSIONI E IMBALLI

Modello	Dimensions (mm)	Dimensions (in)	Weight (Kg)	Weight (lbs)	Dimensions (mm)	Dimensions (in)	Weight (Kg)	Weight (lbs)
RAMBO	60x50x30 cm	23 5/8"x20"xh 11 7/8"	8,8 Kg	19.4 lbs	65x50x32 cm	25 3/8"x20"xh 12 5/8"	10,3 Kg	22.7 lbs

FRATTAZZI SPUGNA E SPUGNE RICAMBIO

Articolo	Barcode	Box	Quantity	Description
355FSMOH	8024648001191	5	5	Frattazzo spugna "Avana" senza manico
355FSSWOH	8024648005427	5	5	Frattazzo spugna "Sweepex" senza manico
355FSSWOHT	8024648009807	5	5	Frattazzo spugna "Sweepex" con tagli senza manico
355RIC	8024648001061	20	20	Ricambio spugna "Avana"
355RICSWE	8024648007384	20	20	Ricambio spugna "Sweepex"
355RICSWET	8024648007391	20	20	Ricambio spugna "Sweepex" con tagli
355RICCEL	8024648014108	20	20	Ricambio spugna "Cellulosa" per epossidico

Articolo	Barcode	Box	Quantity	Description
336	8024648001221	10	10	Frattazzo spugna "Avana"
336SWE	8024648007353	10	10	Frattazzo spugna "Sweepex"
336SWET	8024648007438	10	10	Frattazzo spugna "Sweepex" con tagli
336RIC	8024648001047	15	15	Ricambio spugna "Avana"
336RICSWE	8024648005335	15	15	Ricambio spugna "Sweepex"
336RICSWET	8024648005342	15	15	Ricambio spugna "Sweepex" con tagli
336RICCEL	8024648014122	15	15	Ricambio spugna "Cellulosa" per epossidico





CORREDO



SPUGNA SWEEPEX

IMBALLI



BOX

- Per eliminare l'eccesso di prodotto sigillante nella fase di sigillatura di pavimenti e rivestimenti.
- Vasca in plastica antiurto.
- Tre rulli in plastica su perni in acciaio.
- L'alta capacità della vasca (20 lt) non richiede frequenti cambi d'acqua.
- La spugna "Sweepex" ad altissimo assorbimento garantisce una pulizia perfetta.
- Corredo: frattazzo spugna "Sweepex" con impugnatura, griglia, manico in acciaio, ruote Ø 80 mm (3 1/8").

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo						SPUGNA
216 SWE	8024648006684	1	20 lt	5.3 gal	13x30xh 3 cm	Sweepex
216 SWE T	8024648015389	1			5 1/8"x11 7/8"xh 1 3/16"	Sweepex con tagli

DIMENSIONI E IMBALLI

Modello				
PULIRAPID	60x30xh 30 cm	23 5/8"x11 7/8"xh 11 7/8"	4,1 Kg 9 lbs	60x33xh 33 cm 23 5/8"x13"xh 13"

FRATTAZZI SPUGNA E SPUGNE RICAMBIO

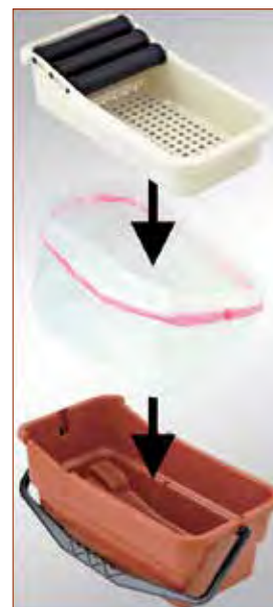
Articolo			Descrizione				
217	8024648001238	15	Frattazzo spugna "Avana"	13x30xh 3 cm 5 1/8"x11 7/8"xh 1 3/16"	300 gr 10.6 oz	58x30xh 38 cm 23"x12"xh 15"	5 Kg 11 lbs
217 SWE	8024648007360	15	Frattazzo spugna "Sweepex"				
217 SWET	8024648007377	15	Frattazzo spugna "Sweepex" con tagli	13x30xh 3 cm 5 1/8"x11 7/8"xh 1 3/16"	160 gr 5.6 oz	45x40xh 30 cm 17"x15"xh 12"	5,4 Kg 11.9 lbs
217 RIC	8024648001139	30	Ricambio spugna "Avana"				
217 RICSWE	8024648005311	30	Ricambio spugna "Sweepex"				
217 RICSWGT	8024648005328	30	Ricambio spugna "Sweepex" con tagli				
217 RICCEL	8024648014115	30	Ricambio spugna "Cellulosa" per epossidico				
				210 gr 7.4 oz			6,8 Kg 15 lbs



VASCHETTE LAVAGGIO FRATTAZZI SPUGNA E SPUGNE



MADE IN ITALY

YouTube
pubblicità
raimondispa

CORREDO

SPUGNA
SWEEPEX

IMBALLI



BOX

BOX
ESPOSITORE

- Vaschetta lavaggio con sacchetto rimovibile per asportare acqua e residui di sigillante facilmente e senza necessità di pulire la vaschetta. Consente di smaltire in modo semplice e rapido i residui di sigillante in conformità con le normative vigenti.
- Rulli inclinati di 15° per evitare che il frattazzo spugna entri in contatto con il bordo della vaschetta durante la spremitura eliminando così il rischio di sgocciolamento.
- Rulli dotati di argini laterali per convogliare l'acqua all'interno della vaschetta durante l'operazione di spremitura prevenendo il rischio di sgocciolamento.
- L'area dei rulli è protetta da un bordo rialzato per prevenire il rischio di sgocciolamento durante l'operazione di spremitura.
- Ruote larghe e di ampio diametro per non penetrare nelle fughe. Specifiche ruote: Ø 63 mm (2 1/2") - larghezza 25 mm (1").
- Vaschetta realizzata in materiale plastico di prima qualità ed ultraresistente che garantisce una lunga vita ed una griglia robustissima.
- Utilizzabile anche senza sacchetto. Quando utilizzata senza sacchetto, il fondo della vaschetta privo di angoli vivi consente ugualmente una facile pulizia.
- La spugna "Sweepex" ad altissimo assorbimento garantisce una pulizia perfetta.
- Corredo: 5 sacchetti per recupero residui, frattazzo spugna "Sweepex", griglia, manico trasporto, ruote Ø 63 mm (2 1/2").

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona	SPUGNA
244ADV	8024648074584	8	10 lt	2,7 gal	13x30xh 3 cm	5 1/8"x11 7/8"xh 3/16"	Sweepex
244ADVSWE4	8024648077400	4					

DIMENSIONI E IMBALLI

Modello	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona	
EASY (8 pz)	57x30x h 25 cm	22 1/2"x11 7/8"xh 10"	2,7 Kg	6 lbs	60x35xh 105 cm	23 5/8"x13 3/4"xh 41 3/8"	24 Kg	53 lbs
EASY (4 pz)			2,7 Kg	6 lbs	60x35xh 60 cm	23 5/8"x13 3/4"xh 23 5/8"	12 Kg	26.5 lbs

SACCHETTI RICAMBIO

Articolo	Barcode	Icona	Icona	Icona	Descrizione
244SC01A	8024648075796	1	20 lt	5. 2 gal	Sacchetti per recupero acqua e residui sigillante (confezione da 20 pezzi)

FRATTAZZI SPUGNA E SPUGNE RICAMBIO

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona		
217	8024648001238	15	Frattazzo spugna "Avana"	13x30xh 3 cm	300 gr	10.6 oz	58x30xh 38 cm	5 Kg	11 lbs
217 SWE	8024648007360	15	Frattazzo spugna "Sweepex"	5 1/8"x11 7/8"xh 1 3/16"			23"x12"xh 15"		
217 SWET	8024648007377	15	Frattazzo spugna "Sweepex" con tagli						
217 RIC	8024648001139	30	Ricambio spugna "Avana"						
217 RICSWE	8024648005311	30	Ricambio spugna "Sweepex"	13x30xh 3 cm	160 gr	5.6 oz	45x40xh 30 cm	5,4 Kg	11.9 lbs
217 RICSWT	8024648005328	30	Ricambio spugna "Sweepex" con tagli	5 1/8"x11 7/8"xh 1 3/16"			17"x15"xh 12"		
217 RICCEL	8024648014115	30	Ricambio spugna "Cellulosa" per epossidico		210 gr	7.4 oz		6,8 Kg	15 lbs



MADE IN ITALY



CORREDO



SPUGNA SWEEPEX

IMBALLI



BOX



BOX ESPOSITORE

- Per eliminare l'eccesso di prodotto sigillante nella fase di sigillatura di pavimenti e rivestimenti.
- 2 Rulli inclinati di 15° per evitare che il frattazzo spugna entri in contatto con il bordo della vaschetta durante la spremitura eliminando così il rischio di sgocciolamento.
- Rulli dotati di argini laterali per convogliare l'acqua all'interno della vaschetta durante l'operazione di spremitura prevenendo il rischio di sgocciolamento
- L'alta capacità della vasca non richiede frequenti cambi d'acqua.
- La spugna "Sweepex" ad altissimo assorbimento garantisce una pulizia perfetta.
- Vaschetta realizzata in materiale plastico di prima qualità ed ultrasensibile che garantisce una lunga vita ed una griglia robustissima.
- Il fondo della vaschetta privo di angoli vivi consente ugualmente una facile pulizia.
- Corredo: frattazzo spugna "Sweepex", griglia, manico trasporto, ruote Ø 63 mm (2 1/2").

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Box	Box	Box	Box	Box	SPUGNA
244	8024648074577	8	10 lt	2,7 gal	13x30xh 3 cm	5 1/8"x11 7/8"xh 3/16"	Sweepex
244SWE4	8024648077394	4					

DIMENSIONI E IMBALLI

Modello	Box	Box	Box	Box	Box	Box	
SMART (8 pz)	57x30x h 25 cm	22 1/2"x11 7/8"xh 10"	2,2 Kg	4,9 lbs	60x35xh 105 cm	23 5/8"x13 3/4"xh 41 3/8"	20 Kg 44.1 lbs
SMART (4 pz)					60x35xh 60 cm	23 5/8"x13 3/4"xh 23 5/8"	10 Kg 22 lbs

FRATTAZZI SPUGNA E SPUGNE RICAMBIO

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Box	Box	Box	Box	
217	8024648001238	15	Frattazzo spugna "Avana"	13x30xh 3 cm	300 gr	10.6 oz	58x30xh 38 cm	5 Kg 11 lbs
217 SWE	8024648007360	15	Frattazzo spugna "Sweepex"	5 1/8"x11 7/8"xh 1 3/16"			23"x12"xh 15"	
217 SWET	8024648007377	15	Frattazzo spugna "Sweepex" con tagli					
217 RIC	8024648001139	30	Ricambio spugna "Avana"					
217 RICSWE	8024648005311	30	Ricambio spugna "Sweepex"	13x30xh 3 cm	160 gr	5.6 oz	45x40xh 30 cm	5,4 Kg 11.9 lbs
217 RICSWGT	8024648005328	30	Ricambio spugna "Sweepex" con tagli	5 1/8"x11 7/8"xh 1 3/16"			17"x15"xh 12"	
217 RICCEL	8024648014115	30	Ricambio spugna "Cellulosa" per epossidico		210 gr	7.4 oz		6,8 Kg 15 lbs



VASCHEE LAVAGGIO FRATTAZZI SPUGNA E SPUGNE



CORREDO



SPUGNA SWEEPEX

IMBALLI



BOX



BOX ESPOSITORE

- Per eliminare l'eccesso di prodotto sigillante nella fase di sigillatura di pavimenti e rivestimenti.
- Vasca in plastica antiurto.
- Due rulli in plastica su boccole antiusura.
- L'alta capacità della vasca (13 lt) non richiede frequenti cambi d'acqua.
- La spugna "Sweepex" ad altissimo assorbimento garantisce una pulizia perfetta.
- Corredo: frattazzo spugna "Sweepex" con impugnatura, griglia, manico trasporto, ruote Ø 80 mm (3 1/8").

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Box	Box	Box	SPUGNA
242C/F SWE8	8024648009876	8	13 lt	3.4 gal	Sweepex
242	8024648006219	8			
242C/ SWE4	8024648009869	4			Sweepex

DIMENSIONI E IMBALLI

Modello	Box	Box	Box	Box
SKIPPER (8 pz)	56x30xh 30 cm	22"x11 7/8"xh 11 7/8"	2,5 Kg	5.5 lbs
SKIPPER (4 pz)			60x35xh 100 cm	23 5/8"x13 3/4"xh 40"
			60x35xh 60 cm	23 5/8"x13 3/4"xh 23 5/8"

FRATTAZZI SPUGNA E SPUGNE RICAMBIO

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Box	Box	Box	Box
217	8024648001238	15	Frattazzo spugna "Avana"	13x30xh 3 cm	300 gr	10.6 oz	58x30xh 38 cm
217 SWE	8024648007360	15	Frattazzo spugna "Sweepex"	5 1/8"x11 7/8"xh 1 3/16"			23"x12"xh 15"
217 SWET	8024648007377	15	Frattazzo spugna "Sweepex" con tagli				
217 RIC	8024648001139	30	Ricambio spugna "Avana"				
217 RICSWE	8024648005311	30	Ricambio spugna "Sweepex"	13x30xh 3 cm	160 gr	5.6 oz	45x40xh 30 cm
217 RICSWGT	8024648005328	30	Ricambio spugna "Sweepex" con tagli	5 1/8"x11 7/8"xh 1 3/16"			17"x15"xh 12"
217 RICCEL	8024648014115	30	Ricambio spugna "Cellulosa" per epossidico		210 gr	7.4 oz	



FRATTAZZI SPUGNA 13x30 cm CON ATTACCO RAPIDO "EASY-LOCK"

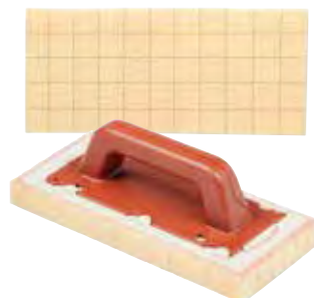
MADE IN ITALY



217



217SWE



217SWET



217RIC



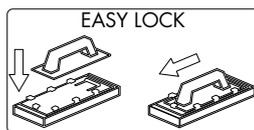
217RICSWE



217RICSWGT



217RICCEL



IMBALLI



BOX

FRATTAZZI SPUGNA CON SPUGNA INTERCAMBIABILE ATTACCO RAPIDO "EASY-LOCK"

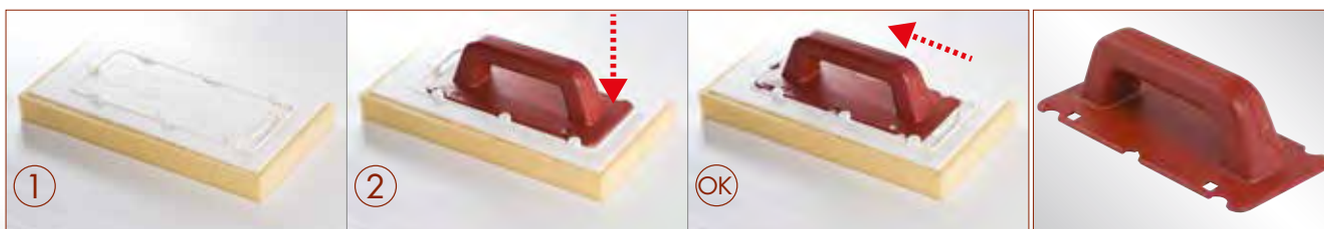
Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Tipo	Icona	Icona	Icona	Icona
217	8024648001238	15	Frattazzo spugna "Avana"		13x30xh 3cm 5 1/8"x11 7/8"xh 1 3/16"	300 gr 10.6 oz	58x30xh 38 cm 23"x12"xh 15"	5 Kg 11 lbs
217 SWE	8024648007360	15	Frattazzo spugna "Sweepex"					
217 SWET	8024648007377	15	Frattazzo spugna "Sweepex" con tagli					

SPUGNE RICAMBIO AD ATTACCO RAPIDO "EASY-LOCK"

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Tipo	Icona	Icona	Icona	Icona
217 RIC	8024648001139	30	Ricambio spugna "Avana"		13x30xh 3 cm 5 1/8"x11 7/8"xh 1 3/16"	160 gr 5.6 oz	45x40xh 30 cm 17"x15"xh 12"	5,4 Kg 11.9 lbs
217 RICSWE	8024648005311	30	Ricambio spugna "Sweepex"					
217 RICSWGT	8024648005328	30	Ricambio spugna "Sweepex" con tagli					
217 RICCEL	8024648014115	30	Ricambio spugna "Cellulosa" per epossidico					

IMPUGNATURA AD ATTACCO RAPIDO

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona	
306IR20DN	8024648087911	25	Impugnatura ad attacco rapido "EASY-LOCK"	24x10 cm	9 7/16"x 4"	140 gr 5 oz	35x27xh 31 cm 14"x10 5/8"xh 12 1/2"	4 Kg 8.8 lbs



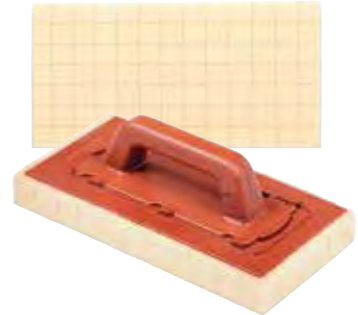
VASCHE LAVAGGIO FRATTAZZI SPUGNA E SPUGNE



336



336SWE



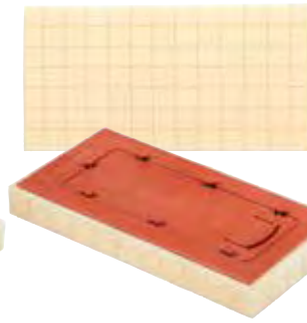
336SWET



336RIC



336RICSWE



336RICSWET



336RICCEL



FRATTAZZI SPUGNA CON SPUGNA INTERCAMBIABILE ATTACCO RAPIDO "EASY-LOCK"

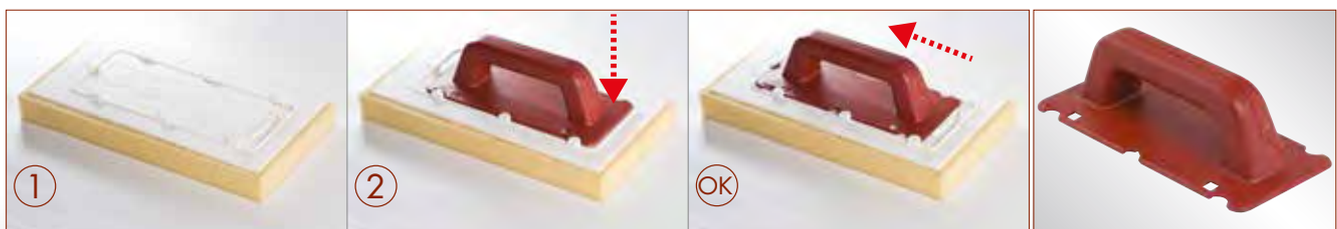
Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	Tipo	Dimensioni	Peso	Dimensioni Imballaggio	Peso Imballaggio
336	8024648001221	10	Frattazzo spugna "Avana"		17x34xh 4 cm	400 gr	58x30xh 38 cm	4,6 Kg
336SWE	8024648007353	10	Frattazzo spugna "Sweepex"		6 5/8"x13 3/8"xh 1 5/8"	14 oz	23"x12"xh 15"	10 lbs
336SWET	8024648007438	10	Frattazzo spugna "Sweepex" con tagli					

SPUGNE RICAMBIO AD ATTACCO RAPIDO "EASY-LOCK"

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	Tipo	Dimensioni	Peso	Dimensioni Imballaggio	Peso Imballaggio
336RIC	8024648001047	15	Ricambio spugna "Avana"		17x34xh 4 cm	240 gr	45x40xh 30 cm 17"x15"xh 12"	4 Kg
336RICSWE	8024648005335	15	Ricambio spugna "Sweepex"		6 5/8"x13 3/8"xh 1 5/8"	8.4 oz		8.8 lbs
336RICSWET	8024648005342	15	Ricambio spugna "Sweepex" con tagli					
336RICCEL	8024648014122	15	Ricambio spugna "Cellulosa" per epossidico			320 gr		11.2 oz

IMPUGNATURA AD ATTACCO RAPIDO "EASY-LOCK"

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	Dimensioni	Peso	Dimensioni Imballaggio	Peso Imballaggio
306IR20DN	8024648087911	25	Impugnatura ad attacco rapido "EASY-LOCK"	24x10 cm 9 7/16" x 4"	140 gr 5 oz	35x27xh 31 cm 14"x10 5/8"xh 12 1/2"	4 Kg 8.8 lbs



FRATTAZZI SPUGNA 13x42 cm - 13x29 cm

MADE IN ITALY



355FSMOH



355FSSWOH



355FSSWOHT



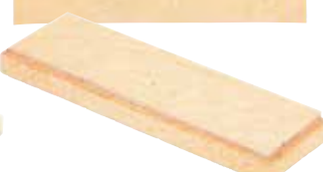
355RIC



355RICSWE



355RICSWET



355RICCEL



197SC



197

IMBALLI



BOX

FRATTAZZI SPUGNA CON SPUGNA INTERCAMBIABILE ATTACCO RAPIDO

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Tipo	Icona	Icona	Icona	Icona
355FSMOH	8024648001191	5	Frattazzo spugna "Avana" senza manico					
355FSSWOH	8024648005427	5	Frattazzo spugna "Sweepex" senza manico		13x42xh 3 cm 5 1/8"x16 1/2"xh 1 3/16"	1,4 Kg 3 lbs	30x45xh 20 cm 11 7/8"x17"xh 8 1/4"	7,5 Kg 16.5 lbs
355FSSWOHT	8024648009807	5	Frattazzo spugna "Sweepex" con tagli, senza manico					

SPUGNE RICAMBIO AD ATTACCO RAPIDO

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Tipo	Icona	Icona	Icona	Icona
355RIC	8024648001061	20	Ricambio spugna "Avana"		13x42xh 3 cm 5 1/8"x16 1/2"xh 1 3/16"	260 gr 9.2 oz	45x40xh 30 cm 17"x15"xh 12"	5,8 Kg 12.8 lbs
355RICSWE	8024648007384	20	Ricambio spugna "Sweepex"					
355RICSWET	8024648007391	20	Ricambio spugna "Sweepex" con tagli					
355RICCEL	8024648014108	20	Ricambio spugna "Cellulosa" per epossidico					
331RIC	8024648001030	20	Ricambio spugna "Avana"		13x29xh 4 cm 5 1/8"x11 3/8"xh 1 5/8"	200 gr 7 oz		4,5 Kg 9.9 lbs

MANICI ALLUMINIO ANODIZZATO

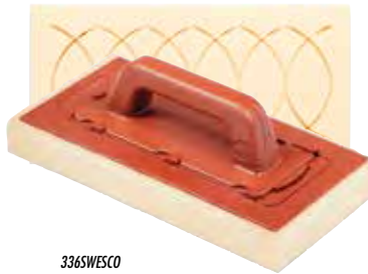
Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Ø	Icona	Icona	Icona	Icona
197	8024648000637	12	Senza foro	27 mm				
197SC	8024648014511	12	Scomponibile con foro	1 1/16"				



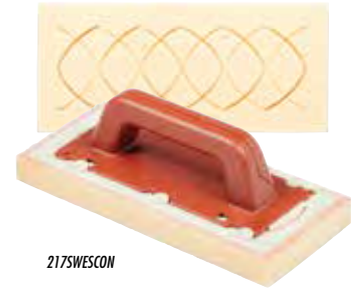
VASCHE LAVAGGIO FRATTAZZI SPUGNA E SPUGNE



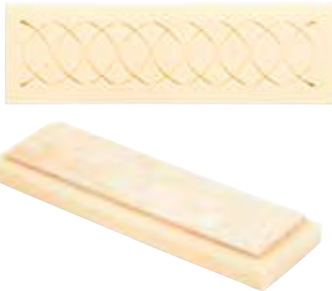
355FSSWSCO



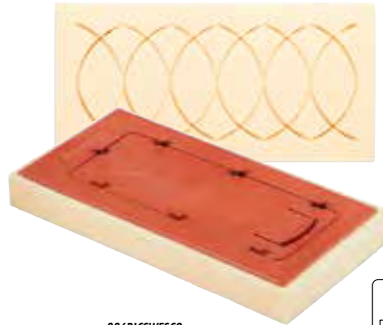
336SWESCO



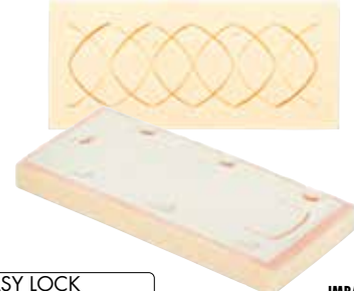
217SWESCON



355RICSWESCO



336RICSWESCO



217RICSWESCO



FRATTAZZI SPUGNA SCOLPITA

Articolo	Barcode	Imballi	Descrizione	Tipo	Dimensioni	Peso	Dimensioni Box	Peso Box
355FSSWSCO	8024648017864	5	Frattazzo senza manico "Sweepex" scolpito		13x42xh 3 cm 5 1/8"x16 1/2"xh 1 3/16"	1,4 Kg 3 lbs	30x45xh 20 cm 11 7/8"x17"xh 8 1/4"	7,5 Kg 16.5 lbs
336SWESCO	8024648017574	10	Frattazzo "Sweepex" scolpito attacco "EASY-LOCK"		17x34xh 4 cm 6 5/8"x13 3/8"xh 1 5/8"	300 gr 11.6 oz	58x30xh 38 cm	3,8 Kg 8.4 lbs
217SWESCON	8024648017567	15	Frattazzo "Sweepex" scolpito attacco "EASY-LOCK"		13x30xh 3 cm 5 1/8"x11 7/8"xh 1 3/16"	230 gr 8.1 oz	23"x12"xh 15"	4 Kg 8.8 lbs

SPUGNE RICAMBIO

Articolo	Barcode	Imballi	Descrizione	Tipo	Dimensioni	Peso	Dimensioni Box	Peso Box
355RICSWESCO	8024648017871	20	Ricambio spugna "Sweepex" scolpito		13x42xh 3 cm 5 1/8"x16 1/2"xh 1 3/16"	260 gr 9.2 oz		5,8 Kg 12.8 lbs
336RICSWESCO	8024648017581	15	Ricambio spugna "Sweepex" scolpito attacco "EASY-LOCK"		17x34xh 4 cm 6 5/8"x13 3/8"xh 1 5/8"	240 gr 8.4 oz	45x40xh 30 cm 17"x15"xh 12"	4 Kg 8.8 lbs
217RICSWESCO	8024648017598	30	Ricambio spugna "Sweepex" scolpito attacco "EASY-LOCK"		13x30xh 3 cm 5 1/8"x11 7/8"xh 1 3/16"	160 gr 5.6 oz		5,4 Kg 11.9 lbs



395U/G

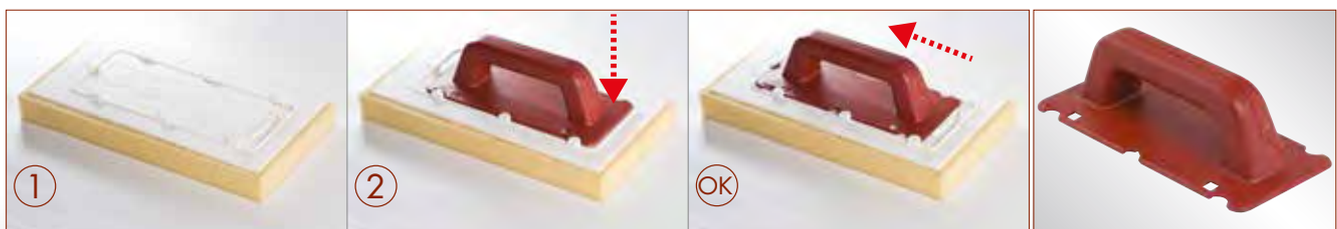


395U/GCELL



FRATTAZZI SPUGNA USA E GETTA

Articolo	Barcode	Imballi	Descrizione	Tipo	Dimensioni	Peso	Dimensioni Box	Peso Box
395U/G	8024648006318	24	Frattazzo spugna "Sweepex"		12x26xh 3 cm	200 g 7 oz	58x30xh 38 cm	5,3 Kg 11.7 lbs
395U/GCELL	8024648080653	24	Frattazzo spugna "cellulosa" (per epossidico)		4 3/4"x10 3/8"xh 1 3/16"		23"x12"xh 15"	



SPUGNE

MADE IN ITALY



291SWENYL



BOX



291MAXIT



BOX



291



BOX



291SWERIG



BOX



291CELRIG



BOX



291EPOXI



BOX



291OVALE



BOX

IMBALLI



BOX ESPOSITORE

SPUGNE

Articolo			Descrizione	Tipo				
291SWENYL	8024648011060	50	Spugna "Sweepex"		16x12xh 7cm 6 3/8" x 4 3/4" x h 2 3/4"	40 gr 1.4 oz	61x34xh 36cm 24"x13 3/8"xh 14"	2,6 Kg 5.7 lbs
291MAXIT	8024648001252	50	Spugna "Avana"		19x12xh 7cm 7 1/2" x 4 3/4" x h 2 3/4"	42 gr 1.5 oz		2,7 Kg 6 lbs
291	8024648001245	72	Spugna "Avana"		14x11xh 6cm 5 1/2" x 4 3/8" x h 2 3/8"	22 gr 0.8 oz		2,2 Kg 4.9 lbs
291SWERIG	8024648011091	30	Spugna "Sweepex" + Schwamm "moscerino"		16x9xh 7cm 6 3/8" x 3 1/2" x h 2 3/4"	30 gr 1 oz	39x35xh 31 cm	1,3 Kg 2.9 lbs
291CELRIG	8024648011107	30	Spugna "Cellulosa" + Schwamm "moscerino"		16x9xh 7cm 6 3/8" x 3 1/2" x h 2 3/4"	70 gr 2.5 oz		2,5 Kg 5.5 lbs
291EPOXI	8024648001269	30	Spugna rigida tipo "moscerino"		16x9xh 7cm 6 3/8" x 3 1/2" x h 2 3/4"	40 gr 1.4 oz	15 3/8" x 13 3/4" x h 12 1/4"	1,6 Kg 3.5 lbs
291OVALE	8024648006301	30	Spugna "Cellulosa" per epossidico		19x12xh 4cm 7 1/2" x 4 3/4" x h 1 1/2"	70 gr 2.5 oz		2,5 Kg 5.5 lbs



VASCHE LAVAGGIO FRATTAZZI SPUGNA E SPUGNE

ATTREZZI PER SIGILLATURA FUGHE



ATTREZZI PER SIGILLATURA FUGHE

SPATOLE PER FUGA IN GOMMA	N2
SPATOLE PER FUGA IN GOMMA MOUSSE	N3
RASTRELLI BOIACCA E SPINGIACQUA	N4
FRATTAZZO CON TAMPONI ABRASIVI E RASCHIAFUGHE	N5
SCOPE	N6

La nostra gamma di attrezzature per sigillatura giunti offre un ampio ventaglio di soluzioni per l'applicazione di sigillanti sia a base cemento che a base epossidico. I 5 modelli di spatole in gomma, caratterizzate dall'innovativo doppio profilo per una resa ottimale sia con sigillanti a bassa che ad alta densità, sono offerte in diverse misure e diverse durezze. Ad esse si aggiungono i 2 modelli di spatole in gomma morbida "mousse". In entrambe le linee sono presenti modelli con gomma intercambiabile. A completare l'offerta per la sigillatura, i 7 modelli di rastrelli boiacca/spingiacqua: con doppia gomma morbida o con gomma rigida singola, in acciaio verniciato o in acciaio inox. Oltre a ciò, frattazzo con tamponi abrasivi intercambiabili (disponibili in 5 diversi livelli di abrasività), utensili per pulire i giunti ed infine scope con manico inclinato per una più corretta postura.



SPATOLE PER FUGA GOMMA ANTIABRASIONE

MADE IN ITALY



136/12SG



136/24SG



136B12SG



136B24SG



13695X245SG



BOX



13695X245BSG



BOX



13695X245C



136GM02D



BOX

IMBALLI



BOX



BOX ESPOSITORE

SPATOLE PER FUGA DOPPIO PROFILO

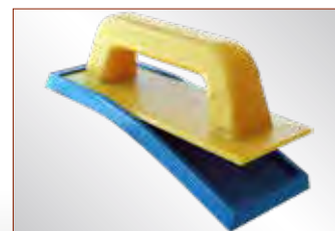
- Per la sigillatura di pavimenti e rivestimenti.
- Leggere e con impugnatura ergonomica.
- Gomma ad iniziazione.

- La gomma con doppio profilo (18° o 42°) consente una resa ottimale sia con sigillanti a bassa che ad alta densità, sia a giunti stretti che a giunti larghi.

Articolo	Barcode	Quantità	Descrizione	Inter-cambiabile	Icona	Dimensioni (mm)	Dimensioni (in)	Peso (gr)	Peso (oz)	Dimensioni (cm)	Dimensioni (in)	Peso (Kg)	Peso (lbs)
136/12SG	8024648058591	12	"Azzurra" gomma morbida doppio profilo	-	-	115x250 mm	4 1/2"x10"	336 gr	11.8 oz	35x27xh31 cm	13 3/4"x10 5/8"xh 12 1/4"	4,4 Kg	9.7 lbs
136/24SG	8024648060198	24	"Azzurra" gomma morbida doppio profilo	-	•	115x250 mm	4 1/2"x10"	336 gr	11.8 oz	39x35xh31 cm	15 3/8"x13 3/4"xh 12 1/4"	8,5 Kg	18.7 lbs
136B12SG	8024648060204	12	"Verde" gomma rigida doppio profilo	-	-	115x250 mm	4 1/2"x10"	336 gr	11.8 oz	35x27xh31 cm	13 3/4"x10 5/8"xh 12 1/4"	4,4 Kg	9.7 lbs
136B24SG	8024648060211	24	"Verde" gomma rigida doppio profilo	-	•	115x250 mm	4 1/2"x10"	336 gr	11.8 oz	39x35xh31 cm	15 3/8"x13 3/4"xh 12 1/4"	8,5 Kg	18.7 lbs
13695X245SG	8024648060228	24	"Azzurrina" gomma morbida doppio profilo	-	•	100x245 mm	4"x9 5/8"	306 gr	10.8 oz	39x35xh31 cm	15 3/8"x13 3/4"xh 12 1/4"	7,7 Kg	16.9 lbs
13695X245BSG	8024648060235	24	"Verdina" gomma rigida doppio profilo	-	•	100x245 mm	4"x9 5/8"	306 gr	10.8 oz	39x35xh31 cm	15 3/8"x13 3/4"xh 12 1/4"	7,7 Kg	16.9 lbs
13695X245C	8024648000484	24	"Azzurrina" gomma morbida intercambiabile	•	•	95x245 mm	3 3/4"x9 5/8"	330 gr	11.6 oz	39x35xh31 cm	15 3/8"x13 3/4"xh 12 1/4"	8,3 Kg	18.3 lbs

GOMMA RICAMBIO

Articolo	Barcode	Quantità	Descrizione	Dimensioni (mm)	Dimensioni (in)	Peso (gr)	Peso (oz)	Dimensioni (cm)	Dimensioni (in)	Peso (Kg)	Peso (lbs)
136GM02D	8024648000545	10	Gomma ricambio per 136 95X245C	95x245 mm	3 3/4"x9 5/8"	150 gr	5.3 oz	27x15xh 10 cm	10 5/8"x6"xh 4"	1,6 Kg	3.5 lbs



ATTREZZI PER SIGILLATURA FUGHE



136N



BOX



136RC03A



136NECO/20



BOX



147

IMBALLI



BOX



BOX ESPOSITORE

SPATOLE PER FUGA GOMMA MOUSSE

- Per la sigillatura di pavimenti e rivestimenti.
- Impugnatura ergonomica, gomma mousse media densità.

- Idonea per sigillanti a bassa densità e per giunti fino a 3 mm.
- Per art. 136N gomma mousse intercambiabile ad attacco rapido.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Inter-cambiabile	Icona	Dimensioni	Peso	Dimensioni	Peso
136N	8024648000514	15	"Nera" gomma mousse "EASY-LOCK"	•		130x290 mm 5 1/8"x11 7/16"	300 gr 10.6 oz	39x35xh 31 cm 15 3/8"x13 3/4"xh 12 1/4"	4,9 Kg 10.8 lbs
136NECO/20	8024648014474	20	"Nera" gomma mousse	—		115x250 mm 4 1/2"x10"	200 gr 7 oz		4,4 Kg 9.7 lbs

GOMMA MOUSSE RICAMBIO

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Dimensioni	Peso	Dimensioni	Peso
136RC03A	8024648087904	6	Ricambio attacco rapido per art. 136N "EASY-LOCK"	130x290 mm 5 1/8"x11 7/16"	180 gr 6.3 oz	31x10xh 14 cm 12 1/4"x4"xh 5 1/2"	1,2 Kg 2.6 lbs

SPATOLE PER FUGA 28 cm

- Per la sigillatura di rivestimenti. Impugnatura in plastica, lamella gomma morbida.

- Idonea per sigillanti a bassa densità e per piastrelle posate accostate.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Dimensioni	Peso	Dimensioni	Peso
147	8024648000569	12	Spatola gomma con manico plastica	280 mm 11"	200 gr 7 oz	33x33xh 10 cm 13"x13"xh 4"	2,8 Kg 6.2 lbs



RASTRELLI BOIACCA / SPINGIACQUA

MADE IN ITALY



RASTRELLI DOPPIA GOMMA INTERCAMBIABILE

- Costruiti in acciaio verniciato o inox con speciale design antishock.
- Alloggiamento manico Ø 26 mm (10").

- La doppia gomma mousse garantisce la massima raccolta di liquido.
- Gomma mousse intercambiabile.

Articolo	Barcode	Box	Length	Width	Weight	Volume	Dimensions	Weight	
140	8024648000422	12	75 cm	29 1/2"	600 gr	21.2 oz	80x33xh 21 cm	31 1/2"x13"xh 8 1/4"	8 Kg 17.6 lbs
139	8024648000408	15	50 cm	19 11/16"	500 gr	17.6 oz	58x30xh 25 cm	22 7/8"x11 3/4"xh 9 7/8"	7,9 Kg 17.4 lbs
139 40	8024648000415	15	40 cm	15 3/4"	400 gr	14.1 oz	58x30xh 25 cm	22 7/8"x11 3/4"xh 9 7/8"	6,4 Kg 14.1 lbs

RASTRELLI DOPPIA GOMMA INTERCAMBIABILE IN ACCIAIO INOX

Articolo	Barcode	Box	Length	Width	Weight	Volume	Dimensions	Weight	
140INOX	8024648000460	12	75 cm	29 1/2"	600 gr	21.2 oz	80x33xh 21 cm	31 1/2"x13"xh 8 1/4"	8 Kg 17.6 lbs
139INOX	8024648000453	15	50 cm	19 11/16"	500 gr	17.6 oz	58x30xh 25 cm	22 7/8"x11 3/4"xh 9 7/8"	7,9 Kg 17.4 lbs

RASTRELLI GOMMA RIGIDA

- Costruiti in acciaio verniciato con speciale design antishock.
- Alloggiamento manico Ø 26 mm (10").

- La gomma rigida li rende idonei per sigillanti a media o alta densità.

Articolo	Barcode	Box	Length	Width	Weight	Volume	Dimensions	Weight	
150 60	8024648000439	12	60 cm	23 5/8"	500 gr	17.6 oz	80x33xh 21 cm	31 1/2"x13"xh 8 1/4"	6.8 Kg 15 lbs
150	8024648000446	15	40 cm	15 3/4"	400 gr	14.1 oz	58x30 xh 25 cm	22 7/8"x11 3/4"xh 9 7/8"	6,4 Kg 14.1 lbs

MANICI ALLUMINIO ANODIZZATO

- Di eccezionale robustezza sono disponibili in varie lunghezze e nella versione scomponibile.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Ø	Length	Weight	Volume	Dimensions	Weight	
197	8024648000637	12	Senza foro	27 mm 1 1/16"	133 cm	420 gr	14.8 oz	140x25xh 10 cm	55"x10"xh 4"	5,5 Kg 12.1 lbs
197SC	8024648014511	10	Scomponibile con foro		52"	530 gr	18.7 oz	71x23xh 15 cm	28"x9"xh 6"	5,8 Kg 12.7 lbs
197180CM	8024648000644	12	Con foro		180 cm 70 7/8"	540 gr	18.3 oz	180x25xh 25 cm	70"x10"xh 10"	7,2 Kg 15.9 lbs



ATTREZZI PER SIGILLATURA FUGHE



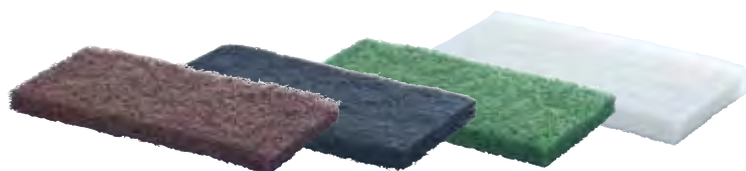
226



BOX



306IV01D



227M

227N

227V

227B



275



275RIC

IMBALLI



BOX



BOX ESPOSITORE

FRATTAZZO CON TAMPONI ABRASIVI

- Impugnatura ergonomica.
- Aggancio tamponi con velcro.

- Tamponi spessore 20 mm (3/4").
- Corredo: 1 tampone nero + 1 tampone bianco.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona				
226	8024648000583	12	"Finish" con 2 tamponi (nero/bianco)	•	120x250 mm	4 3/4"x10"	300 gr / 180 gr	10.6 oz / 6.4 oz	39x35xh 31 cm / 40x40xh 15 cm	15 3/8"x13 3/4"xh 12 1/4" / 15"x15"xh 12 1/2"	4 Kg / 2,6 Kg	8.8 lbs / 5.7 lbs
306IV01D	80246480005304	12	"Finish" impugnatura con velcro	-								

TAMPONI RICAMBIO

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona			
227M	8024648059093	10	Tampone marrone (altissima abrasività)	120x250xh 20 mm	4 3/4"x10"xh 3/4"	80 gr	2.8 oz	5x25xh 11 cm / 10"x10"xh 4 3/8"	800 gr / 250 gr	28.2 oz / 8.8 oz
227N	8024648000590	10	Tampone nero (alta abrasività)			25 gr	0.9 oz			
227V	8024648071385	10	Tampone verde (media abrasività)							
227B	8024648000606	10	Tampone bianco (bassa abrasività)							

RASCHIAFUGHE CON LAME INTERCAMBIABILI

- Per la pulizia delle fughe.
- Lame al carburo di tungsteno elettrodepositato.

- Le lame sono sovrapponibili in funzione della dimensione della fuga.
- Corredo: 2 lame al carburo di tungsteno.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona
275	8024648007896	10	"Abrafughe" con 2 lame	80 gr	2.8 oz	27x15xh 10 cm
275RIC	8024648007902	10	Lama carburo di tungsteno	5 gr	0.2 oz	-



SCOPE

MADE IN ITALY



348A



348B



BOX



197180CM

197

197SC

IMBALLI



BOX ESPOSITORE

SCOPE

- Il manico inclinato consente una posizione di lavoro meno gravosa.
- Eccezionale robustezza agli urti grazie al manico in alluminio Ø 27 mm (1 1/16").

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
348A	8024648000613	12	"Battista" setole morbide (senza manico)	400 gr	14.1 oz	39x35xh 31 cm	15 3/8"x13 3/4"xh 12 1/4"	5,2 Kg 11.5 lbs
348B	8024648000620	12	"Battista" setole rigide (senza manico)					

IMBALLI



BOX

MANICI ALLUMINIO ANODIZZATO

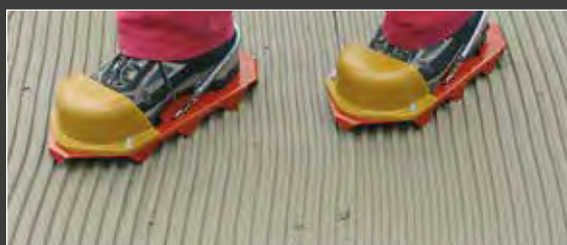
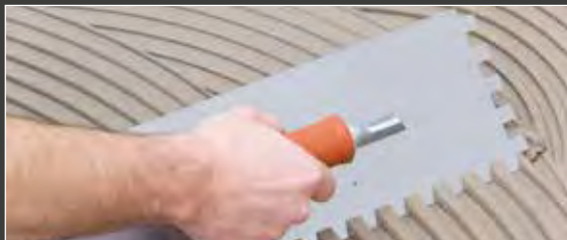
- Di eccezionale robustezza sono disponibili in varie lunghezze e nella versione scomponibile.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Ø	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona	
197	8024648000637	12	Senza foro	27 mm 1 1/16"	133 cm	420 gr	14.8 oz	140x25xh 10 cm	55"x10"xh 4"	5,5 Kg 12.1 lbs
197SC	8024648014511	10	Scomponibile con foro		52"	530 gr	18.7 oz	71x23xh 15 cm	28"x9"xh 6"	5,8 Kg 12.7 lbs
197180CM	8024648000644	12	Con foro		180 cm 70 7/8"	540 gr	18.3 oz	180x25xh 25 cm	70"x10"xh 10"	7,2 Kg 15.9 lbs



ATTREZZI PER SIGILLATURA FUGHE

ATTREZZI PER POSA CON ADESIVO E CAZZUOLE



DISPOSITIVO PER STESURA ADESIVO

"COLOMBO" DISPOSITIVO TIRACOLLA○2

SPATOLE PER STESURA ADESIVO

SPATOLE A DENTE INCLINATO (28x13 cm E 36x13 cm)○3

SPATOLE DENTATE IMPUGNATURA IN GOMMA cm 36x13○4

SPATOLE DENTATE IMPUGNATURA IN GOMMA cm 28x12○5

SPATOLE DENTATE IMPUGNATURA IN LEGNO cm 28x12○6

SPATOLE DENTATE IMPUGNATURA IN LEGNO cm 48x13○7

SPATOLE DENTATE TRAPEZOIDALI○8

ALTRI ATTREZZI PER POSA CON ADESIVO

CIABATTE PER CAMMINARE SUL PAVIMENTO DURANTE LA POSA

A COLLA○9

PIATTAFORME PER CAMMINARE SUL PAVIMENTO DURANTE

LA POSA A COLLA○9

"FIDO" SUPPORTO ERGONOMICO○9

CAZZUOLE E CAZZUOLINI E SPATOLE PER STUCCO

CAZZUOLE, SPATOLE E FRATTONI LISCI○10

FRATTONI LISCI○11

FRULLATORI E SECCHI

FRULLATORI E SECCHI○12

Tutto ciò che serve per la posa con adesivo. 48 modelli di spatole dentate in svariate dimensioni e disponibili con 18 tipi di dentature, con impugnatura in gomma o in legno. Ed ancora il dispositivo per stendere la colla "Colombo", la spatola specifica per posa battiscopa, le piattaforme e le ciabatte dentate per camminare sul pavimento con collante fresco. A ciò affianchiamo un'ampia gamma di frattoni lisci, cazzuole e spatole nonché secchi e frullatori per trapani miscelatori. Per quanto invece riguarda la miscelazione di adesivi, rimandiamo alla precedente sezione "minibetoniere e miscelatori".





397/66



397L36Q8/10



397L36Q6/12



397L36V8/11



397L36T9/15

CARATTERISTICHE TECNICHE



IMBALLI



"COLOMBO" - TIRACOLLA

- Per piastrelle fino a 66 cm (26").
- Semplice, pratico, redditizio.
- Riduce del 70% il tempo per stendere l'adesivo.
- Si stende l'adesivo in piedi.
- L'adesivo viene steso con spessore uniforme.

- L'adesivo viene steso per la sola fila di piastrelle che si va a posare, ciò è garanzia di adesivo sempre "fresco", senza necessità di doverlo "ripettinare".
- Non occorre togliere l'adesivo prima di "raddrizzare" la fila.
- Corredo: coppia lame doppia dentatura 8x8 - 10x10 mm e 6x6 - 12x12 mm (5/16" x 5/16" - 13/32" x 13/32" e 1/4" x 1/4" - 15/32" x 15/32").

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	Peso		Dimensioni		Peso	
397/66	8024648015440	1	"Colombo" per piastrelle fino a 66 cm	11,5 Kg	25.4 lbs	50x50xh 27 cm	20"x20"xh10 5/8"	14 Kg	30.9 lbs

LAME DOPPIA DENTATURA

- Lame in acciaio inox intercambiabili con attacco rapido magnetico.

Articolo	Barcode	Imballaggio	Tipo dente	Descrizione	Misura dente		Peso		Dimensioni	
397L36Q8/10	8024648015495	1		Lame doppia dentatura 8/10 mm	8x8 mm 10x10 mm	5/16" x 5/16" 13/32" x 13/32"	1,4 Kg	3 lbs	40x15xh 5cm	15"x6"xh 2"
397L36Q6/12	8024648015501	1		Lame doppia dentatura 6/12 mm	6x6 mm 12x12 mm	1/4" x 1/4" 15/32" x 15/32"				
397L36V8/11	8024648015518	1		Lame doppia dentatura V 8/11 mm	8 mm 11 mm	5/16" 7/16"				
397L36T9/15	8024648015525	1		Lame doppia dentatura 9/15 mm	9 mm 15 mm	3/8" 9/16"				





183HFV10



183HFV8



183HFV6



184HFV10G



184HFV08G

CARATTERISTICHE TECNICHE



ACCIAIO INOSSIDABILE

IMBALLI



SPATOLE COLLA CON DENTI INCLINATI

La dentatura con profilo arrotondato ed inclinato presenta i seguenti vantaggi:

- I "cordoni" di adesivo all'atto della posa si sovrappongono garantendo il massimo contatto adesivo/piastrella e conseguente assenza di vuoti sotto la piastrella.
- L'assenza di vuoti sotto la piastrella/lastra. Nel caso di applicazioni esterne o piscine evita infiltrazioni di acqua. Nel caso di posa di lastre sottili di spessore 3-7 mm preserva da rotture causate da carichi concentrati.

- In caso di pavimenti con riscaldamento a pannelli, l'assenza di aria sotto la piastrella migliora la trasmissione del calore.
- La sagoma arrotondata del dente agevola la stesura dell'adesivo creando "cordoni" uniformi e senza strappi.
- Perfette per lastre di grande formato sottili (3/6 mm) o di spessore standard (9/12 mm).

SPATOLE A DENTE INCLINATO 28x13 cm

Acciaio inossidabile 0.7 mm. 100% Antiruggine. Impugnatura in gomma rigida. Supporto impugnatura in alluminio pressofuso.

Articolo	Barcode	Box	Tipo dente	Misura Dente	Spatola	Impugnatura	Supporto	Imballaggio	Peso
183HFV10	8024648016737	6		10 mm 13/32"	28x13 cm	11"x5 1/8"	340 gr 12 oz	32x22xh 15 cm 12 1/2"x8 5/8"xh 6"	2,3 Kg 5.1 lbs
183HFV8	8024648016744	6		8 mm 5/16"					
183HFV6	8024648016751	6		6 mm 1/4"					

SPATOLE A DENTE INCLINATO 36x13 cm

Il formato 36x13 cm incrementa del 30% (rispetto a spatole di dimensioni 28x13 cm) la copertura per ogni passaggio, rendendo così la spatola particolarmente indicata per lastre di grande formato.

Acciaio inossidabile 0.7 mm. 100% Antiruggine. Impugnatura in gomma rigida. Supporto impugnatura in alluminio pressofuso.

Articolo	Barcode	Box	Tipo dente	Misura Dente	Spatola	Impugnatura	Supporto	Imballaggio	Peso
184HFV10G	8050532005006	6		10 mm 13/32"	36x13 cm	14 3/16"x5 1/8"	340 gr 12 oz	38x30xh 12 cm 15"x12"x h 4 3/4"	3 Kg 6.6 lbs
184HFV08G	8050532004993	6		8 mm 5/16"					

STESURA COLLA CON SPATOLA TRADIZIONALE



STESURA COLLA CON SPATOLA DENTI INCLINATI



SPATOLE DENTATE 36x13 cm IMPUGNATURA IN GOMMA

MADE
IN
ITALY



184Q12G



184Q10G



184Q03G



184V06G



184V09G



184Q08G



184Q06G



184T15G

IMBALLI



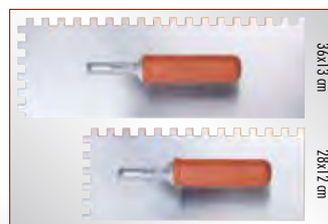
BOX

SPATOLE DENTATE 36x13 cm IMPUGNATURA IN GOMMA

- Il formato 36x13 cm incrementa del 30% la copertura per ogni passaggio (rispetto a spatole dentate 28x12 cm).
- Particolarmente indicate per piastrelle di grande formato.
- Lamina in acciaio temperato 7/10.

- Supporto in alluminio brillantato con fissaggio elettrosaldato.
- Impugnatura in gomma.
- Fissaggio impugnatura con dispositivo anti-rotazione.
- Disponibili con dente quadro, tondo e a V.

Articolo	Barcode	Box	Tipo dente	Misura dente	36x13 cm	11"x5 1/8"	340 gr	12 oz	38x30xh12 cm	15"x12"xh 4 3/4"	3 Kg	6.6 lbs
184Q12G	8024648003911	6		12x12 mm 15/32" x 15/32"	36x13 cm	11"x5 1/8"	340 gr	12 oz	38x30xh12 cm	15"x12"xh 4 3/4"	3 Kg	6.6 lbs
184Q10G	8024648003904	6		10x10 mm 13/32" x 13/32"								
184Q03G	8024648003874	6		3x3 mm 1/8" x 1/8"								
184Q06G	8050532001374	6		6x6 mm 1/4" x 1/4"								
184Q08G	8024648086785	6		8x8 mm 5/16" x 5/16"								
184V06G	8024648086716	6		8 mm 5/16"								
184V09G	8024648086723	6		11 mm 7/16"								
184T15G	8024648004208	6		15 mm 9/16"								



ATTREZZI PER POSA CON ADESIVO
E CAZZUOLE

RAIMONDI

MADE IN ITALY



183 Q12G



183 Q10G



183 Q8G



183 Q6G



183 V9G



183 V6G



183 T15G



183 T9G

IMBALLI

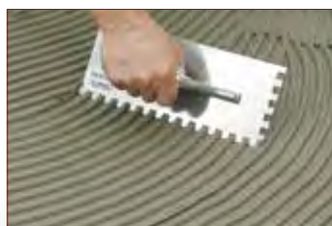


BOX

SPATOLE DENTATE 28x12 cm IMPUGNATURA IN GOMMA

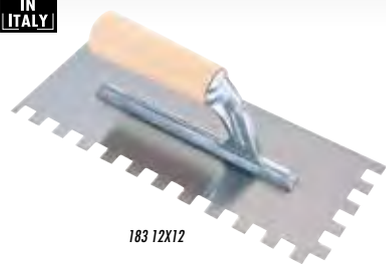
- Lamina in acciaio temperato 6/10 con trattamento antiruggine.
- Supporto impugnatura in alluminio brillantato con fissaggio elettrosaldato.
- Impugnatura in gomma para.
- Fissaggio impugnatura con vite antislittamento e dispositivo antirotazione.

Articolo			Tipo dente	Misura dente				
183 Q12G	8024648010483	16		12x12 mm 15/32" x 15/32"	28x12 cm 11" x 4 3/4"	340 gr 12 oz	63x30xh 12 cm 24 7/8" x 11 7/8" x h 4 3/4"	5,8 Kg 12.8 lbs
183 Q10G	8024648010490	16		10x10 mm 13/32" x 13/32"				
183 Q8G	8024648010506	16		8x8 mm 5/16" x 5/16"				
183 Q6G	8024648010520	16		6x6 mm 1/4" x 1/4"				
183 Q3G	8024648078490	6		3x3 mm 1/8" x 1/8"	28x12 cm 11" x 4 3/4"	340 gr 12 oz	29x27xh 12 cm 11 3/8" x 10 5/8" x h 4 3/4"	2,2 Kg 4.8 lbs
183 V9G	8024648010551	16		11 mm 7/16"				
183 V6G	8024648007759	16		8 mm 5/16"				
183 T15G	8024648010537	6		15 mm 9/16"				
183 T9G	8024648010568	6		9 mm 3/8"				



SPATOLE DENTATE 28x12 cm MANICO IN LEGNO

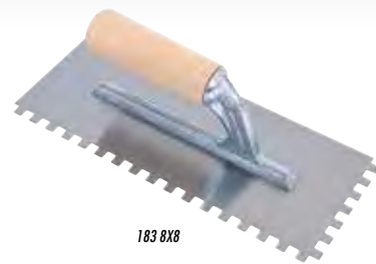
MADE IN ITALY



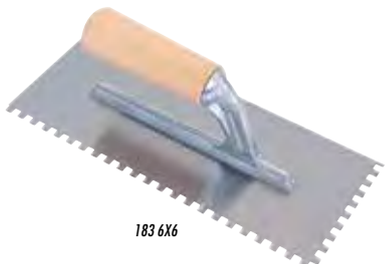
183 12X12



183



183 8X8



183 6X6



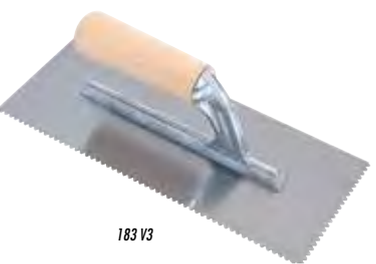
183 3X3



183 V9



183 V6



183 V3



183 T15



183 T9

IMBALLI



BOX

SPATOLE DENTATE 28x12 cm IMPUGNATURA IN LEGNO

- Lamina in acciaio temperato 6/10 con trattamento antiruggine.
- Supporto impugnatura in alluminio brillantato con fissaggio elettrosaldato.

- Impugnatura in legno cerato.
- Fissaggio impugnatura con vite antiscivolo e dispositivo antirotazione.

Articolo			Tipo dente	Misura dente				
183 12X12	8024648000194	16		12x12 mm 15/32" x 15/32"	28x12 cm 11" x 4 3/4"	340 gr 12 oz	63x30xh 12 cm 24 7/8" x 11 7/8" x h 4 3/4"	5,8 Kg 12.8 lbs
183	8024648000187	16		10x10 mm 13/32" x 13/32"				
183 8X8	8024648000200	16		8x8 mm 5/16" x 5/16"				
183 6X6	8024648000217	16		6x6 mm 1/4" x 1/4"				
183 3X3	8024648010407	6		3x3 mm 1/8" x 1/8"	28x12 cm 11" x 4 3/4"	340 gr 12 oz	29x27xh 12 cm 11 3/8" x 10 5/8" x h 4 3/4"	2,2 Kg 4.8 lbs
183 V9	8024648000231	16		11 mm 7/16"	28x12 cm 11" x 4 3/4"	340 gr 12 oz	63x30xh 12 cm 24 7/8" x 11 7/8" x h 4 3/4"	5,8 Kg 12.8 lbs
183 V6	8024648000224	16		8 mm 5/16"	28x12 cm 11" x 4 3/4"	340 gr 12 oz	63x30xh 12 cm 24 7/8" x 11 7/8" x h 4 3/4"	5,8 Kg 12.8 lbs
183 V3	8024648010544	6		3 mm 1/8"	28x12 cm 11" x 4 3/4"	340 gr 12 oz	29x27xh 12 cm 11 3/8" x 10 5/8" x h 4 3/4"	2,2 Kg 4.8 lbs
183 T15	8024648000248	6		15 mm 9/16"	28x12 cm 11" x 4 3/4"	340 gr 12 oz	29x27xh 12 cm 11 3/8" x 10 5/8" x h 4 3/4"	2,2 Kg 4.8 lbs
183 T9	8024648000255	6		9 mm 3/8"	28x12 cm 11" x 4 3/4"	340 gr 12 oz	29x27xh 12 cm 11 3/8" x 10 5/8" x h 4 3/4"	2,2 Kg 4.8 lbs

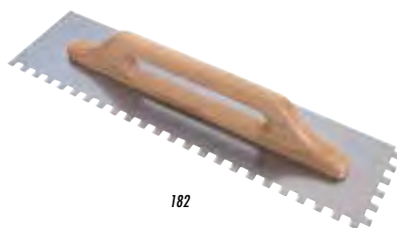
SPATOLE DENTATE SINISTRE 28x12 cm IMPUGNATURA IN LEGNO

Articolo			Tipo dente	Misura dente				
183 S	8024648010513	16		10x10 mm 13/32" x 13/32"	28x12 cm 11" x 4 3/4"	340 gr 12 oz	63x30xh 12 cm 24 7/8" x 11 7/8" x h 4 3/4"	5,8 Kg 12.8 lbs
183 8X8S	8024648007742	16		8x8 mm 5/16" x 5/16"				

ATTREZZI PER POSA CON ADESIVO E CAZZUOLE



182 12X12



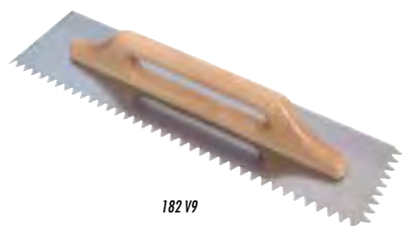
182



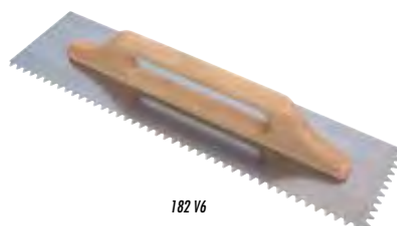
182 8X8



182 6X6



182 V9



182 V6



182 T15



182 T9

IMBALLI



BOX

SPATOLE DENTATE 48x13 cm

- Lamina in acciaio temperato 7/10 con trattamento antiruggine.
- Fissaggio manico- lamina elettrosaldato.

- Impugnatura in legno cerato.
- Impugnatura a ponte.

Articolo			Tipo dente	Misura dente				
182 12X12	8024648006660	12		12x12 mm 15/32" x 15/32"	48x13 cm 18 7/8" x 5 1/8"	600 gr 21.2 oz	49x34xh 17 cm 19 1/4" x 13 3/8" x h 6 5/8"	7,6 Kg 16.9 lbs
182	8024648000118	12		10x10 mm 13/32" x 13/32"				
182 8X8	8024648000125	12		8x8 mm 5/16" x 5/16"				
182 6X6	8024648000132	12		6x6 mm 1/4" x 1/4"				
182 V9	8024648000156	12		11 mm 7/16"				
182 V6	8024648000149	12		8 mm 5/16"				
182 T15	8024648000163	4		15 mm 9/16"				
182 T9	8024648006677	4		9 mm 3/8"	50x25xh 10 cm 20" x 10" x h 4"	2,7 Kg 6 lbs		



SPATOLE DENTATE TRAPEZOIDALI

MADE IN ITALY



148



149



148Q10



148Q8



148Q6



148N5



148N3



409 10X10

IMBALLI



BOX

SPATOLE DENTATE 28 cm IMPUGNATURA PLASTICA

Articolo	Barcode	Box	Tipo dente	Misura dente	Immagine		Peso		Dimensioni		Peso		
148	8024648000279	12		3 mm 1/8"		28 cm	11"	250 gr	8.8 oz	33x33xh 10 cm	13"x13"xh 4"	3,4 Kg	7.5 lbs
149	8024648000286	12		11 mm 7/16"									

SPATOLE DENTATE 20 cm IMPUGNATURA ACCIAIO

Articolo	Barcode	Box	Tipo dente	Misura dente	Immagine		Peso		Dimensioni		Peso		
148 Q10	8024648014481	12		10x10 mm 13/32"x13/32"		20 cm	7 7/8"	100 gr	3.5 oz	22x15xh 13 cm	8 5/8"x5 7/8"xh 5 1/8"	1,3 Kg	2.9 lbs
148 Q8	8024648014498	12		8x8 mm 5/16"x5/16"									
148 Q6	8024648014504	12		6x6 mm 1/4"x1/4"									
148 N5	8024648007810	12		5 mm 3/16"									
148 N3	8024648007797	12		3,5 mm 9/64"									

"ZOCOLINA" SPATOLA DENTATA PER BATTISCOPA

• Specifica per la posa di battiscopa permette di: prelevare l'adesivo dal secchio, spalmare l'adesivo sul battiscopa, "pettinare" l'adesivo, battere il battiscopa, asportare l'adesivo in eccesso.

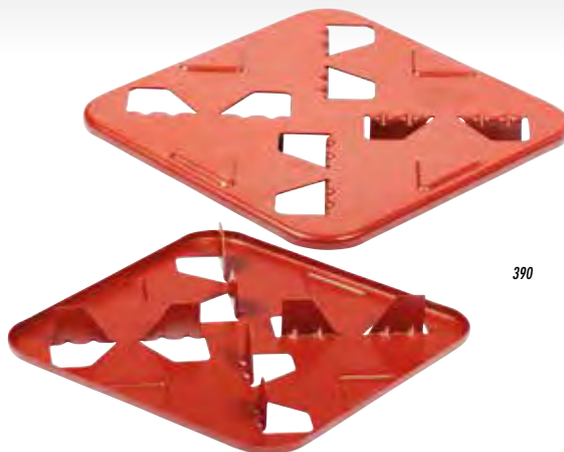
Articolo	Barcode	Box	Tipo dente	Misura dente	Immagine		Peso		Dimensioni		Peso		
409 10X10	8024648004932	12		10x10 mm 13/32"x13/32"		13 cm	5 1/8"	150 gr	5.3 oz	27x15xh 10 cm	10 5/8"x6"xh 4"	1,9 Kg	4.1 lbs

ATTREZZI PER POSA CON ADESIVO
E CAZZUOLE

MADE IN ITALY



137HUSKY



390



174



390BU

IMBALLI



BOX

CIABATTE PER CAMMINARE SUL PAVIMENTO DURANTE LA POSA A COLLA

• Base in acciaio, ferma punta in nylon intercambiabile.

• Ferpunta dimensionato per scarpe antinfortunistica.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Weight (Kg)	Weight (lbs)	Dimensions (cm)	Dimensions (in)	Weight (Kg)	Weight (lbs)
137HUSKY	8024648000057	4	Ciabatte dentate "Husky" (paia)	1,7 Kg	3.7 lbs	35x27xh 31 cm	14"x10 5/8"xh 12"	7,2 Kg	15.9 lbs

"ISOLA" E "PENISOLA" PIATTAFORME PER CAMMINARE SUL PAVIMENTO DURANTE LA POSA A COLLA

• Le piattaforme grazie alla struttura a punte ortogonali permettono il pedonamento senza compromettere il posizionamento delle piastrelle e l'incollaggio.

• "Penisola": per camminare sul pavimento durante la posa con adesivo - posa a "T".
• Per giunti di larghezza superiore a 2 mm (3/32").

• "Isola": per camminare sul pavimento durante la posa con adesivo - posa a "+".



Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Weight (Kg)	Weight (lbs)	Dimensions (cm)	Dimensions (in)	Weight (Kg)	Weight (lbs)
390	8024648000064	5	"Isola" per camminare sul pavimento durante la posa con adesivo - posa a "+"	1,45 Kg	3.2 lbs	33x33xh 10 cm	13"x13"xh 4"	7,7 Kg	17 lbs
390BU	8024648010667	5	"Penisola" per camminare sul pavimento durante la posa con adesivo - posa a "T"	0,75 Kg	1.7 lbs	33x33xh 10 cm	13"x13"xh 4"	4 Kg	8.8 lbs

"FIDO" SUPPORTO ERGONOMICO

• Comodo, stabile e sicuro punto di appoggio durante le operazioni di stesura adesivo, posizionamento, registrazione, pulizia delle piastrelle, ecc...
• Grazie al design ergonomico il peso del corpo viene scaricato in modo ottimale alleviando la fatica ed aumentando il raggio d'azione dell'operatore riducendo così i tempi di posa.

• Particolarmente utile per la posa di piastrelle di grande formato.
• Grazie ai piedini in gomma bianca removibili (antiscivolo ed antimacchia), si può utilizzare sia sull'adesivo già steso senza danneggiarlo (senza piedini) che su piastrelle già posate (con piedini).
• Fornito in accattivante packaging.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Weight (Kg)	Weight (lbs)	Dimensions (cm)	Dimensions (in)	Weight (Kg)	Weight (lbs)
174	8024648086648	2	Supporto ergonomico (poggia mano)	0,5 Kg	1.1 lbs	27x15xh10 cm	10 1/2"x6"xh 4"	1,2 Kg	2.6 lbs



CAZZUOLE, CAZZUOLINI E SPATOLE PER STUCCO

MADE IN ITALY



341PQL



341PTN



342PQN



342MGT127



342PTN



342PAN



342PLG



342PFU



343SSL

IMBALLI



BOX

CAZZUOLE

- Design ergonomico per una presa perfetta.
- Impugnatura bi-componente (plastica antirottura e gomma antiscivolo) con design salvadito e appositi fori per migliorare ulteriormente il grip.
- Il sistema di iniezione della plastica rende l'impugnatura e la parte in acciaio un unico corpo garantendo massima robustezza e semplicità di pulizia.

- Costruite con acciaio di prima qualità (C55).
- Il sistema di saldatura in microfusione elimina il rischio di ogni tipo di rottura e garantisce la massima robustezza, flessibilità e affidabilità.
- Protezione dalla ruggine grazie a vernice ecologica trasparente.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Manico	Spessore	Dimensioni	Dimensioni	Peso	Peso
341PQL160	8024648065759	6	Manico antiscivolo con salvadito. Punta Quadra	160 mm	6 9/32"	40x15xh 16 cm	15 3/4"x6"xh 6 1/4"	1,75 Kg	3.9 lbs
341PTN180	8024648066077	6	Manico antiscivolo con salvadito. Punta Quadra	180 mm	7"	40x15xh 16 cm	15 3/4"x6"xh 6 1/4"	1,80 Kg	4 lbs
341PQL190	8024648066084	6	Manico antiscivolo con salvadito. Punta Quadra	190 mm	7 1/2"	40x15xh 16 cm	15 3/4"x6"xh 6 1/4"	1,85 Kg	4.1 lbs
341PQL200	8024648066091	6	Manico antiscivolo con salvadito. Punta Quadra	200 mm	6 7/8"	42x16xh 17 cm	16 1/2"x6 1/4"xh 6 5/8"	1,90 Kg	4.2 lbs

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Manico	Spessore	Dimensioni	Dimensioni	Peso	Peso
341PTN160	8024648065766	6	Manico antiscivolo con salvadito. Punta Tonda	160 mm	6 9/32"	40x15xh 16 cm	15 3/4"x6"xh 6 1/4"	1,70 Kg	3.7 lbs
341PTN180	8024648066152	6	Manico antiscivolo con salvadito. Punta Tonda	180 mm	7"	40x15xh 16 cm	15 3/4"x6"xh 6 1/4"	1,75 Kg	3.9 lbs
341PTN190	8024648066169	6	Manico antiscivolo con salvadito. Punta Tonda	190 mm	7 1/2"	40x15xh 16 cm	15 3/4"x6"xh 6 1/4"	1,80 Kg	4 lbs
341PTN200	8024648066176	6	Manico antiscivolo con salvadito. Punta Tonda	200 mm	6 7/8"	42x16xh 17 cm	16 1/2"x6 1/4"xh 6 5/8"	1,85 Kg	4.1 lbs

CAZZUOLINI

- Design ergonomico per una presa perfetta.
- Impugnatura bi-componente (plastica antirottura e gomma antiscivolo) con design salvadito e appositi fori per migliorare ulteriormente il grip.
- Il sistema di iniezione della plastica rende l'impugnatura e la parte in acciaio un unico corpo garantendo massima robustezza e semplicità di pulizia.

- Costruite con acciaio di prima qualità (C55).
- Il sistema di saldatura in microfusione elimina il rischio di ogni tipo di rottura e garantisce la massima robustezza, flessibilità e affidabilità.
- Protezione dalla ruggine grazie a vernice ecologica trasparente.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Manico	Spessore	Dimensioni	Dimensioni	Peso	Peso
342PQN140	8024648066268	6	Manico antiscivolo con salvadito. Punta Quadra	140 mm	5 1/2"	31x11xh 14 cm	12 1/4"x4 3/8"xh 5 1/2"	1 Kg	2.2 lbs
342PTN140	8024648066275	6	Manico antiscivolo con salvadito. Punta Tonda	140 mm	5 1/2"	31x11xh 14 cm	12 1/4"x4 3/8"xh 5 1/2"	0,8 Kg	1.8 lbs
342PAN140	8024648066237	6	Manico antiscivolo con salvadito. Punta Acuta	140 mm	5 1/2"	31x11xh 14 cm	12 1/4"x4 3/8"xh 5 1/2"	0,7 Kg	1.6 lbs
342PLG140	8024648066251	6	Manico antiscivolo con salvadito. Punta Lingua di Gatto	140 mm	5 1/2"	31x11xh 14 cm	12 1/4"x4 3/8"xh 5 1/2"	0,7 Kg	1.6 lbs
342PFU140	8024648066244	6	Manico antiscivolo con salvadito. Punta Foglia d'Ulivo	140 mm	5 1/2"	31x11xh 14 cm	12 1/4"x4 3/8"xh 5 1/2"	0,65 Kg	1.4 lbs
342MGT127	8024648072535	6	Manico antiscivolo con salvadito. Punta Quadra	133 mm	5 1/4"	27x10xh 14 cm	10 5/8"x4"xh 5 1/2"	0,9 Kg	2 lbs

SPATOLE PER STUCCO

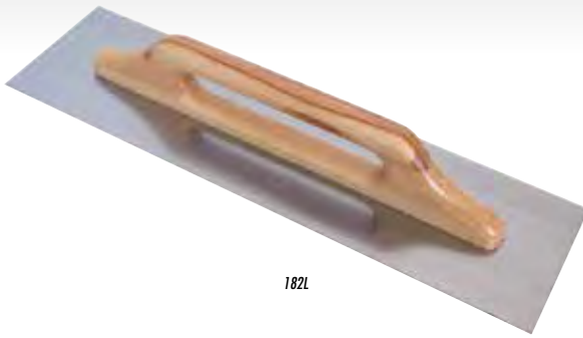
- Costruite con acciaio di prima qualità.

- Manico in legno di faggio selezionato.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Manico	Spessore	Dimensioni	Dimensioni	Peso	Peso
343SSL020	8024648066282	12	Manico Legno di faggio	20 mm	6/8"	27x10xh 14 cm	10 5/8"x4"xh 5 1/2"	0,7 Kg	1.5 lbs
343SSL040	8024648066305	12	Manico Legno di faggio	40 mm	1 5/8"	27x10xh 14 cm	10 5/8"x4"xh 5 1/2"	0,80 Kg	1.7 lbs
343SSL050	8024648066312	12	Manico Legno di faggio	50 mm	2"	27x10xh 14 cm	10 5/8"x4"xh 5 1/2"	0,90 Kg	2 lbs
343SSL060	8024648066329	12	Manico Legno di faggio	60 mm	2 3/8"	27x10xh 14 cm	10 5/8"x4"xh 5 1/2"	0,95 Kg	2.1 lbs
343SSL070	8024648066336	12	Manico Legno di faggio	70 mm	2 3/4"	27x10xh 14 cm	10 5/8"x4"xh 5 1/2"	1 Kg	2.2 lbs
343SSL080	8024648066343	12	Manico Legno di faggio	80 mm	3 1/8"	27x10xh 14 cm	10 5/8"x4"xh 5 1/2"	1,05 Kg	2.3 lbs
343SSL100	8024648066367	12	Manico Legno di faggio	100 mm	4"	27x10xh 14 cm	10 5/8"x4"xh 5 1/2"	1,20 Kg	2.6 lbs

ATTREZZI PER POSA CON ADESIVO E CAZZUOLE

RAIMONDI



182L



183L



183LG



184LG



142INX28



142INX24



142INX20



FRATTONI ACCIAIO RETTANGOLARI

- Lamina in acciaio temperato 6/10 con trattamento antiruggine.
- Supporto impugnatura in alluminio brillantato con fissaggio elettrosaldato.

- Impugnatura in legno cerato o in gomma para.
- Fissaggio impugnatura con vite antislittamento e dispositivo antirotazione.

Articolo	Barcode	Box	Tipo	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona		
182 L	8024648000170	12		Frattoni acciaio 7/10	48x13 cm	18 7/8" x 5 1/8"	600 gr	21.1 oz	49x34xh17 cm	19 1/4" x 13 3/8" x h 6 5/8"	7,6 Kg	16.7 lbs
183 L	8024648000262	16		Frattoni acciaio 6/10	28x12 cm	11" x 4 3/4"	340 gr	12 oz	63x30xh12 cm	24 7/8" x 11 7/8" x h 4 3/4"	5,8 Kg	12.8 lbs
183 LG	8024648007766	16		Frattoni acciaio 6/10								
184 LG	8024648003867	6		Frattoni acciaio 7/10	36x13 cm	14 3/16" x 5 1/8"	460 gr	16.2 oz	38x30xh12 cm	15" x 12" x h 4 3/4"	3 Kg	6.6 lbs

FRATTONI ACCIAIO INOX TRAPEZOIDALI

- Lamina in acciaio inox AISI 420 - 6/10.
- Supporto impugnatura in alluminio brillantato con fissaggio elettrosaldato.

- Impugnatura in legno cerato.
- Fissaggio impugnatura con vite antislittamento e dispositivo antirotazione.



Articolo	Barcode	Box	Tipo	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona		
142 INX28	8024648007964	12		Frattoni Inox 6/10	12x28 cm	4 3/4" x 11"	350 gr	12.3 oz	55x30xh 11 cm	21 5/8" x 11 7/8" x h 4 3/8"	4,5 Kg	9.9 lbs
142 INX24	8024648007957	12		Frattoni Inox 6/10	10x24 cm	3 15/16" x 9 7/16"	280 gr	9.9 oz			3,7 Kg	8.2 lbs
142 INX20	8024648007940	20		Frattoni Inox 6/10	8x20 cm	3 1/8" x 7 7/8"	240 gr	8.5 oz			5,1 Kg	11.2 lbs



FRULLATORI E SECCHI



178D60 178389E 178389L
178389F 178389G



289CMAN



289IPER



178D80 178S 178



289CICO



289LT27



FRULLATORI

- Per miscelare vernici, colla per piastrelle, sigillanti per fughe, intonaci pronti, ecc..
- Tipologie innesti: con stelo sagomato per aggancio rapido, stelo filettato 14 M per aggancio

a vite, stelo esagonale per bloccaggio con mandrino.

- Tipologie sagome: doppia spirale rinforzata, 4 razze sagomate.
- Materiale: acciaio galvanizzato.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona 1	Icona 2	Icona 3	Icona 4	Icona 5	Icona 6	Icona 7
178 389E	8024648009814	1	Frullatore 4 razze Ø 140 mm (5 3/4")	-	•	-	-	-	-	-
178 389L	8024648079541	1	Frullatore doppia spirale Ø 160 mm (6 9/32")	-	•	-	-	-	-	-
178 389F	8024648017888	1	Frullatore doppia spirale Ø 140 mm (5 3/4")	-	•	-	-	-	-	-
178 389G	8024648017895	1	Frullatore doppia spirale Ø 120 mm (4 3/4")	-	•	-	-	-	-	-
178 S	8024648000392	10	Frullatore doppia spirale Ø 90 mm (3 1/2")	-	-	•	•	•	61x34xh 20 cm	24"x13 3/8"xh 8"
178	8024648000385	16	Frullatore 4 razze Ø 120 mm (4 3/4")	-	-	•	•	•	-	-
178D60	8024648056887	12	Frullatore doppia spirale Ø 60 mm (2 3/8")	-	-	•	•	•	44x15xh 14 cm	17 1/8"x6"xh 5 1/2"
178D80	8024648058195	12	Frullatore doppia spirale Ø 80 mm (3 1/8")	-	-	•	•	•	44x19xh 18 cm	17 1/8"x7 1/2"xh 7"

SECCHI

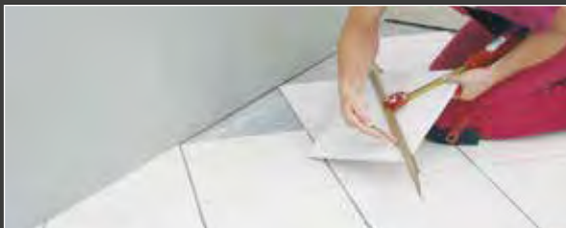
- In plastica antiurto. Resistenti fino a temperatura -5°. Il fondo ed il bordo rinforzati li rendono ideali anche per trasporto macerie.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona 1	Icona 2	Icona 3	Icona 4	Icona 5	Icona 6	Icona 7
289CMAN	8024648000996	1	Secchio con manico acciaio	45 lt	12 gal	2,7 Kg	5,9 lbs	-	-	-
289IPER	8024648000989	1	Secchio con maniglie	45 lt	12 gal	2,3 Kg	5 lbs	-	-	-
289CICO	8024648007605	1	Secchio con manico acciaio	27 lt	7 gal	1,8 Kg	4 lbs	-	-	-
289LT27	8024648006288	1	Secchio con maniglie	27 lt	7 gal	1,5 Kg	3,3 lbs	-	-	-



ATTREZZI PER POSA CON ADESIVO E CAZZUOLE

ATTREZZI



ATTREZZI

CIABATTE.....	P2
GINOCCHIERE E CUSCINI.....	P3
SEGGIOLINI E CARRELLI	P4
BANCHI DI LAVORO	P5
VENTOSA VACUUM A POMPA "RV175"	P6
MONO, BI E TRIVENTOSE.....	P7
MANIGLIE PORTABLOCCHI E SOLLEVALASTRE	P8
ATTREZZI PER MASSETTI	P9
MARTELLI E FRATTAZZI ANTIRIMBALZO	P10
DISCHI AL CARBURO DI TUNGSTENO PER SMERIGLIATRICE ANGOLARE E ATTREZZI PER RASCHIARE	P11

STRUMENTI DI MISURA E RILEVAZIONE

SQUADRE SNODABILI, RILEVATORI PER TAGLI IN DIAGONALE, MONTASCALE E SOSTEGNI STADIE	P12
---	-----

Oltre a quanto già presente nelle sezioni precedenti, tanti altri sono gli attrezzi necessari ai professionisti della posa: ginocchiere, ventose, carrelli, banchi di lavoro, martelli, ecc. . . nonché la nostra gamma di strumenti e misurazione. Tutti studiati con cura per dare al professionista la massima efficacia e precisione. Dalla squadra snodabile, all'innovativo sistema per l'esecuzione di massetti, passando per gli utilissimi sostegni per stadiie per una corretta partenza a rivestimento, fino ai praticissimi rilevatori per tagli in diagonale ed il dispositivo montascale. Naturalmente, tutti prodotti di alta qualità come da standard Raimondi.

CIABATTE

MADE IN ITALY



137



137B



137MOLLA



137BMOLLA



137HUSKY



IMBALLI



BOX

CIABATTE RIGATE PER CAMMINARE SULLE PIASTRELLE DURANTE LA POSA

- Costruite in materiale plastico antiurto.
- Fermapunta incorporato dimensionato per scarpe antinfortunistica.
- Disponibili con fissaggio al piede con molla o con elastico.

- Planarità perfetta.
- Superficie di contatto a pavimento 20x39 cm.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Weight	Weight	Dimensions	Dimensions	Weight	Weight
137	8024648000019	10	Ciabatte per piastrelle con elastico (paio)	1,2 Kg	2.6 lbs	50x43xh 43 cm	19 5/8"x17"xh 17"	13,2 Kg	29.1 lbs
137MOLLA	8024648000026	10	Ciabatte per piastrelle con molla (paio)	1,3 Kg	2.9 lbs			14,2 Kg	31.3 lbs

CIABATTE LISCE PER CAMMINARE SUL MASSETTO

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Weight	Weight	Dimensions	Dimensions	Weight	Weight
137B	8024648000033	12	Ciabatte per sottofondi con elastico (paio)	1,1 Kg	2.4 lbs	50x43xh 43 cm	19 5/8"x17"xh 17"	14,4 Kg	31.7 lbs
137BMOLLA	8024648000040	12	Ciabatte per sottofondi con molla (paio)	1,2 Kg	2.6 lbs			15,6 Kg	34.4 lbs

CIABATTE PER CAMMINARE SULLA COLLA DURANTE LA POSA

- Base in acciaio, ferma punta in nylon intercambiabile.

- Fermapunta dimensionato per scarpe antinfortunistica. Fissaggio al piede con molla.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Weight	Weight	Dimensions	Dimensions	Weight	Weight
137HUSKY	8024648000057	4	Ciabatte dentate "Husky" (paia)	1,7 Kg	3.7 lbs	35x27xh 31 cm	14"x10 5/8"x h 12"	7,1 Kg	15.7 lbs

RICAMBI

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Weight	Weight	Dimensions	Dimensions	Weight	Weight
196	8024648004888	10	Elastico per ciabatte	20 gr	0.7 oz	-	-	200 gr	7.1 oz
314TR02D	8024648005236	10	Molla con moschettoni	40 gr	1.4 oz	27x15xh 10 cm	10 5/8"x6"xh 4"	400 gr	14.1 oz
137FE01D	8024608011918	20	Fermo elastico	1 gr	0.04 oz	-	-	20 gr	0.7 oz





138RELAX



138SOFF



138



PACK



BOX



BOX



196GA



330



GINOCCHIERE RELAX-GEL

- Calotta in plastica: protezione completa del ginocchio.
- Imbottitura interna in gel.
- Tessuto elastico comfort con attacco a strappo.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
138RELAX	8024648062680	12	Ginocchiere (paio)	600 gr	21.1 oz	49x40x34 cm	19 1/4" x 15 3/4" x 13 3/8"	7,9 Kg 17.4 lbs

GINOCCHIERE CON SOFFIETTO

- Particolarmente utili in fase di stesura dell'impasto per sottofondi, infatti la parte esterna con soffietto si mantiene aderente al ginocchio evitando che la sabbia entri tra ginocchio e ginocchiera.
- Parte interna in mousse morbida intercambiabile.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
138SOFF	8024648000088	12	Ginocchiere con soffietto (paio)	610 gr	21.5 oz	39x35x31 cm	15 3/8" x 13 3/4" x 12 1/4"	7,7 Kg 17 lbs

GINOCCHIERE

- Per proteggere le ginocchia.
- In poliuretano espanso, monolitiche, nessuna parte incollata.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
138	8024648000071	16	Ginocchiere (paio)	350 gr	12.3 oz	39x35x31 cm	15 3/8" x 13 3/4" x 12 1/4"	6 Kg 13.2 lbs

"MORBIDONE" CUSCINO SALVAGINOCCHIA

- In poliuretano espanso, monolitico, nessuna parte incollata.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
330	8024648000095	5	"Morbidone" cuscino salvaginocchia	800 gr	31.7 oz	58x30x25 cm	22 7/8" x 11 3/4" x 9 7/8"	4,6 Kg 10.1 lbs

RICAMBI

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
138IM03D	8024648011909	2	Imbottitura per ginocchiera a soffietto	80 gr	2.8 oz	27x15x10 cm	10 5/8" x 6" x 4"	200 gr 7 oz
196GA	8024648064141	10	Elastico con agganci per ginocchiera	-	-	-	-	-





383COMBI



383TRI

MADE IN ITALY



384TRI

IMBALLI



BOX

"NELSON" SEGGIOLINO / INGINOCCHIATOIO CON RUOTE

- Confortevole, robusto, stabile, per prevenire malattie professionali alle ginocchia ed alla schiena.
- Ideale per la stesura dell'adesivo ed altre operazioni a pavimento.
- Altezza regolabile (25>35 cm -10" >13 3/4"), ideale per scaricare il peso dell'operatore sul sedile anziché sulle ginocchia.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Peso		Dimensioni		Peso	
383COMBI	8024648015396	1	"Nelson"	10 Kg	22 lbs	61x43xh 14 cm	24"x17"xh 5 1/2"	11,4 Kg	25.1 lbs

"NAPOLEONE" SEGGIOLINO CON RUOTE

- Confortevole, robusto, stabile, per prevenire malattie professionali alle ginocchia ed alla schiena.
- Altezza regolabile da 27 a 35 cm (10 5/8" - 13 3/4").
- Permette di eseguire comodamente seduti lavorazioni quali la posa di battiscopa, la posa di rivestimenti fino a 80/100 cm (31 3/8" - 40").
- Ruote (5) piroettanti.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Peso		Dimensioni		Peso	
383TRI	8024648006322	1	"Napoleone"	4 Kg	8.8 lbs	38x36xh 30 cm	15x14"xh 11 7/8"	4,7 Kg	10.4 lbs

"ELIA" CARRELLO PORTA SECCHIO/ PIASTRELLE

- Può essere utilizzato con cover per il trasporto delle piastrelle o del secchio.
- Ruote (3) piroettanti.
- L'uso del solo telaio triangolare permette di inclinare il secchio per facilitare il prelievo di materiale.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Peso		Dimensioni		Peso	
384TRI	8024648006325	1	"Elia"	3 Kg	6.6 lbs	40x40xh 15 cm	15 3/4"x15 3/4"x h 6"	3,4 Kg	7.5 lbs





394



394MA RAI

MADE IN ITALY



394MA PLUS

min: 100 cm
max: 150 cm

MADE IN ITALY

PATENT PENDING

IMBALLI



BOX

CARATTERISTICHE TECNICHE



GAMBE PIEGHEVOLI

“PUGIOL” BANCO DI LAVORO

- Utilizzabile come piano di lavoro ed anche come impalcatura grazie alla robusta struttura in acciaio.
- Piano di lavoro 45x77xh 74 cm (17 3/4"x30 1/8"xh 29").
- Le gambe pieghevoli ne riducono l'ingombro al minimo per facilitarne il trasporto.

- Ingombri in posizione di trasporto: 100x45xh 11 cm (40"x17 3/4"xh 4 3/8").

Articolo	Barcode	Quantità	Descrizione	Peso (Kg)	Peso (lbs)	Dimensioni (cm)	Dimensioni (in)	Peso (Kg)	Peso (lbs)
394	8024648003645	1	"Pugiol"	9 Kg	19.8 lbs	100x50xh 12 cm	40"x20"xh 4 3/4"	10 Kg	22 lbs

BANCHI DI LAVORO MODULARE BM180 ^{MkII} E BM180 PLUS

- Entrambi dotati di gambe pieghevoli per configurare il prodotto in posizione di trasporto in modo semplice e veloce.
- La struttura in acciaio ed il piano di lavoro in profilati d'alluminio anodizzato ne garantiscono robustezza e stabilità.
- Profilati in alluminio registrabili per posizionarli in funzione delle lavorazioni da eseguire.
- Entrambi provvisti di gambe con piedini regolabili.

- Entrambi provvisti di appositi dispositivi di aggancio per combinare più "BM180" tra loro.
- BM180 ^{MkII}: Altezza 83 cm. Portata max: 150 Kg. Dimensioni piano 180 x 90 cm
- BM180 PLUS: Altezza 83 cm. Portata max: 150 Kg. Dimensioni piano estendibile da 100 cm a 150 cm.

Articolo	Barcode	Quantità	Descrizione	Peso (Kg)	Peso (lbs)	Dimensioni (cm)	Dimensioni (in)	Peso (Kg)	Peso (lbs)
394MA RAI	8050532000995	1	"BM180 ^{MkII} " - Banco di lavoro modulare con gambe pieghevoli	31 Kg 68.3 lbs		117x20x h 20 cm + 190x21x h 10 cm	46"x8" x h 8" + 75"x8" x h 14"	35 Kg 77 lbs	
394MA PLUS	8050532007062	1	"BM180 PLUS" - Banco di lavoro modulare ampiezza 100-150 cm con gambe pieghevoli	38 Kg 83.7 lbs		117x20x h 20 cm + 190x21x h 10 cm	46"x8" x h 8" + 75"x8" x h 14"	39,8 Kg 87.7 lbs	



RV175 - VENTOSA VACUUM A POMPA CON VUOTOMETRO

MADE IN ITALY

VENTOSE
ANTIMACCHIA
STAIN FREE
FOR YOUR JOB



185WA01VRVY



kit manutenzione e copri-patta protettivo



IMBALLI



BOX

VENTOSA VACUUM A POMPA CON VUOTOMETRO

- RV 175: ventosa "vacuum" con vuotometro progettata per la movimentazione di piastrelle e lastre ceramiche che garantisce la presa perfetta anche su piastrelle strutturate. RV 175 è inoltre idonea al sollevamento di qualsiasi materiale non poroso quali marmi, graniti, vetro, ecc. . .
- Il vuotometro consente di monitorare costantemente lo stato di presa della ventosa, indicando all'operatore quando è eventualmente necessario ripristinare il vuoto.
- La patta in gomma antimacchia è facilmente rimovibile dal corpo centrale in alluminio pressofuso e dunque sostituibile in caso di necessità.
- RV 175 è corredata di valigetta per il trasporto, completa di copri-patta protettivo e kit per la manutenzione.

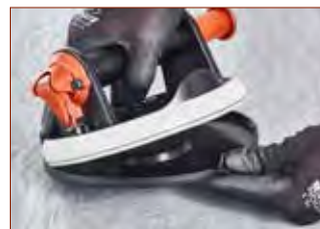
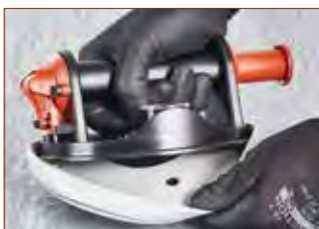
- Il vuotometro è protetto dagli urti ed è facilmente sostituibile. In caso di rottura accidentale, all'interno del kit di manutenzione è compreso una vite di ripristino che permette di continuare ad utilizzare regolarmente la ventosa anche senza vuotometro, fino alla sua sostituzione.
- Valvola antiruggine ad alte prestazioni.
- Portata massima: 130 Kg. Coefficiente sicurezza 1,5.
- Ø patta 175 mm.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Quantità	Descrizione	1 Kg	1 lbs	34x30xh 13 cm	13 1/2" x 11 x h 5 1/8"	2,2 Kg	4.8 lbs
185WA01VRVY	8050532011281	1	RV175 - Ventosa vacuum (a pompa) con vuotometro	1,7 Kg	3.7 lbs	34x30xh 13 cm	13 1/2" x 11 x h 5 1/8"	2,2 Kg	4.8 lbs

RICAMBI

Articolo	Barcode	Quantità	Descrizione	1 Kg	1 lbs	-	-	-	-
185WR01A	8050532011434	1	Gomma ventosa + feltrini	145 gr	5.1 oz	-	-	-	-
185WR02A	8050532011441	1	Vuotometro + OR	30 gr	1 oz	-	-	-	-



ATTREZZI



185



140FU03D



185BI



185TRI



"MEDUSA" VENTOSA MONOPATTA

- Manico ergonomico a leva per agganciare e sganciare con una sola mano il pezzo.
- Patto Ø 115 mm (4 1/2") in gomma con inserto metallico saldato.

- Massima portata 40 Kg (88 lbs) su superfici levigate e pulite.
- Gomma grigia antimacchia.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
185	8024648000354	10	"Medusa"	350 gr	12.3 oz	35x35xh 14 cm	13 3/4"x13 3/4"xh 5 1/2"	3,8 Kg 8.4 lbs

BIVENTOSA DOPPIA PATTA

- In alluminio pressofuso.
- Patte Ø 115 mm (4 1/2") in gomma con inserto metallico saldato.

- Massima portata 90 Kg (198 lbs) su superfici levigate e pulite.
- Gomma grigia antimacchia.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
185BI	8024648000361	5	Biventosa	900 gr	31.7 oz	35x35xh 14 cm	13 3/4"x13 3/4"xh 5 1/2"	4,8 Kg 10.6 lbs

TRIVENTOSA TRIPLA PATTA

- In alluminio pressofuso. Patte Ø 115 mm (4 1/2") in gomma con inserto metallico saldato. Massima portata 140 Kg (309 lbs) su superfici levigate e pulite.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
185TRI	8024648000378	3	Triventosa	1,2 Kg	2.6 lbs	35x35xh 14 cm	13 3/4"x13 3/4"xh 5 1/2"	4 Kg 8.8 lbs

RONDELLA MOUSSE

- Rondella in mousse adesiva applicabile alle patte per migliorare la presa su superfici ruvide.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
140FU03D	8024608011932	1	Rondella adesiva H 2 mm - 3/32"	10 gr	0.35 oz	-	-	100 gr 3.5 oz



MADE
IN
ITALY



144



144CM50-65



144CM50-120



IMBALLI



BOX

MANIGLIA PORTABLOCCHI (ESTENSIONE MAX 50 cm)

- Per sollevare e posare piastrelle e manufatti di grande formato quali terrazzo, marmettoni in ghiaio lavato ecc.

- Allevia lo sforzo ed evita abrasioni alle dita.

- Per formati 30-35-40-45-50 cm (11 7/8"-13 3/4"- 15 3/4" - 17 3/4" - 19 5/8").

MANIGLIA SOLLEVALASTRE 50-65

- Per la movimentazione e la posa di lastre esterne di grande formato (massimo 65x65 cm), alto spessore e con superficie strutturata.
- Estensione variabile da 50 a 65 cm.

- Struttura in acciaio zincato robusta ed affidabile.

- Fuga minima richiesta: 3 mm.

SOLLEVALASTRE 65-120

- Per la movimentazione e la posa di lastre esterne di grande formato (massima lunghezza 120 cm), alto spessore e con superficie strutturata.
- Estensione variabile da 50 a 120 cm.

- Robusta struttura in alluminio e acciaio.

- Doppia impugnatura.

- Fuga minima richiesta: 3 mm.

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	Peso		Dimensioni		Peso	
				Kg	Lbs	cm	in	Kg	Lbs
144	8024648000347	10	Maniglia portablocchi	1,1	2.4	40x40 xh 15	15 3/4"x15 3/4"xh 6"	11,4	25.1
144CM50-65	8024648084071	2	Maniglia porta lastre estensione 50/65 cm	2	4.4	71x23xh 12	28"x9"xh 4 3/4"	4,3	9.5
144CM50-120	8024648084750	2	Porta lastre estensione 50/120 cm	4,4	9.7	117x20xh 20	46"x8"xh 8"	10,2	22.5





SPANDIMALTA IN ACCIAIO TEMPRATO

- Per stendere impasti cementizi, bituminosi, sabbia, ecc..
- Robusto e leggero. Manici in alluminio applicabili 133-178 cm (70" - 52").

Articolo	Barcode	Imballi	Descrizione	Dimensioni	Peso	Volume	Dimensioni	Peso
141PASQ	8024648000972	12	Spandimalta in acciaio senza manico	55 cm 21 5/8"	820 gr 28.9 oz	58x30xh 25 cm	23"x12"xh 10"	10,3 Kg 22.7 lbs

MANICI ALLUMINIO ANODIZZATO

- Di eccezionale robustezza sono disponibili in varie lunghezze e nella versione scomponibile.

Articolo	Barcode	Imballi	Descrizione	Ø	Lunghezza	Peso	Volume	Peso
197180CM	8024648000644	12	Con foro	27 mm	178 cm 70"	600 gr 21.2 oz	180x25xh 25 cm	7,7 Kg 17 lbs
197CF	8024648000316	12	Con foro	1/16"	133 cm 52"	420 gr 14.8 oz	140x25xh 9 cm	5,5 Kg 12.1 lbs
197SC	8024648014511	12	Scomponibile con foro		530 gr 18.7 oz	71x23xh 15 cm	28"x9"xh 6"	6,7 Kg 14.8 lbs

"SLITTINO" KIT SLITTE IN ACCIAIO ARMONICO

- Kit di 4 slitte in acciaio armonico 1500x50x5/10 mm (4'1"x2"x 9/16").
- Da posare sulle fasce di riferimento per la preparazione di massetti, per favorire lo slittamento della stadia.

Articolo	Barcode	Imballi	Descrizione	Dimensioni	Peso	Volume	Peso
145SLITTA	8024648004635	1	Slitte per sottofondi (kit 4 pezzi)	150 cm 59"	1,1 Kg 2.4 lbs	31x31xh 5 cm 12 1/4"x12 1/4"xh 2"	1,3 Kg 2.9 lbs

"KESSLER" MANIGLIE PER STADIE

- Coppia maniglie da applicare alle stadiie per agevolarne la presa.
- Si prevengono dolori alle mani ed ai polsi.
- Applicabili a stadiie di h minima 50 mm (2") e spessore da 15 a 35 mm (5/8"-1 3/8").

Articolo	Barcode	Imballi	Descrizione	Peso	Volume	Peso
421	8024648007124	1	"Kessler" (coppia)	900 gr 35 oz	-	2 Kg 4.4 lbs

PRESSAGUAINA

- Rullo per una comoda, veloce ed uniforme stesura di guaine preformate posate con colla.
- Manico con doppia impugnatura ad altezza regolabile.
- Disponibile anche versione per utilizzo a parete o per aree di piccole dimensioni (art. 232WALL R).

Articolo	Barcode	Imballi	Descrizione	Peso	Volume	Peso
232RAI	8024648073587	4	Rullo pressaguaina	5,8 Kg 12.8 lbs	135x42xh 28 cm	53"x16 1/2"xh 11"
232WALL R	8024648097415	4	Rullo pressabanda a parete	0,7 Kg 1.5 lbs	20x21xh 5 cm	8x8 1/4"xh 2"





1761KGBC



176500BC



142



142G

MADE IN ITALY

IMBALLI



BOX

MARTELLI IN GOMMA BIANCA ANTIMACCHIA E ANTIRIMBALZO

- Gomma bianca antimacchia che non lascia tracce sulle piastrelle.
- Manico non soggetto a rotture essendo monolitico e rinforzato con anima in acciaio.

- Distribuzione dei pesi equilibrata per evitare eccessivo stress del polso.

Articolo	Barcode	Icona Scatola	Descrizione	Icona Martello	Peso	Icona Scatola	Dimensioni	Icona Martello	Peso
1761KGBC	8024648098122	8	Martello gomma bianca		1 Kg		40x32xh 12 cm		8,5 Kg
176500BC	8024648098139	12	Martello gomma bianca		500 gr		40x32xh 12 cm		6,5 Kg

FRATTAZZO ANTIRIMBALZO PLASTICA

- Per eliminare i dislivelli tra le piastrelle e migliorare la presa dell'adesivo o della malta.
- Piano con scanalatura per evitare l'effetto ventosa.

- Non si deforma in presenza di umidità.
- Impugnatura decentrata per migliorarne l'efficacia. Spessore 15 mm (5/8").

Articolo	Barcode	Icona Scatola	Descrizione	Icona Frattazzo	Dimensioni	Peso	Icona Scatola	Dimensioni	Peso
142	8024648000910	6	Frattazzo plastica antirimbalo		17x37 cm	1,5 Kg		40x40xh 15 cm	9,4 Kg

FRATTAZZO ANTIRIMBALZO IN GOMMA

- Per migliorare la presa dell' adesivo ed espellere l'aria al di sotto della lastra.
- Fondo in gomma per non danneggiare le piastrelle/lastre.

- Struttura portante in metallo.
- Impugnatura decentrata per migliorarne l'efficacia.

Articolo	Barcode	Icona Scatola	Descrizione	Icona Frattazzo	Dimensioni	Peso	Icona Scatola	Dimensioni	Peso
142G	8024648078582	6	Frattazzo in gomma		145x350 mm	1,9 Kg		40x40xh 15 cm	11,4 Kg



DISCHI AL CARBURO DI TUNGSTENO PER SMERIGLIATRICE ANGOLARE - ATTREZZI PER RASCHIARE



273D



GR 14



GR 24



GR 36



347RAS480



347RIC480U



347 10



347 15



347 20



347 25

IMBALLI



BOX

DISCHI AL CARBURO DI TUNGSTENO PER SMERIGLIATRICE ANGOLARE

• Utilizzabili per: cemento, legno, mattoni, intonaci, intonaci plastici, marmo, piastrelle, colle, plastica, vetroresina, ruggine, vernici, ecc.

• Prestazioni: durata 150 volte rispetto a dischi in carta abrasiva. Tempi ridotti del 30/50% rispetto a dischi in carta abrasiva.
• Non si intasa. Pulibile con spazzola acciaio.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Ø	Grain	Weight	Box Dimensions	Weight
273D115 W14	8024648074751	1	Disco carburo di tungsteno	115 mm 4 1/2"	14	0,3 Kg	-	-
273D115 W24	8024648074768	1	Disco carburo di tungsteno		24	10,6 oz		
273D115 W36	8024648074775	1	Disco carburo di tungsteno		36			
273D125 W14	8024648074782	1	Disco carburo di tungsteno	125 mm 5"	14	0,27 Kg	-	-
273D125 W24	8024648074799	1	Disco carburo di tungsteno		24	9,5 oz		
273D125 W36	8024648074805	1	Disco carburo di tungsteno		36			
273D180 W14	8024648074812	1	Disco carburo di tungsteno	180 mm 7"	14	0,5 Kg	-	-
273D180 W24	8024648074829	1	Disco carburo di tungsteno		24	17,6 oz		
273D180 W36	8024648074836	1	Disco carburo di tungsteno		36			

"FAKIRO" RASCHIETTO PER INTONACO

• Per asportare irregolarità dell'intonaco prima della finitura.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Dimensions	Weight	Weight	Box Dimensions	Box Dimensions	Weight	Weight	
347RAS480	8024648015402	9	"Fakiro" raschia intonaci 480 V	25x14,5 cm	10"x5 3/4"	400 gr	14.1 oz	40x40xh 15 cm	15 3/4"x15 3/4"xh 6"	4 Kg	8.8 lbs
347RIC480U	8024608059307	24	Lamine ricambio	25x14,5 cm	10"x5 3/4"	300 gr	10.6 oz	33x33xh 10 cm	13"x13"xh 3 5/16"	7,6 Kg	16.8 lbs

RASCHIETTI CON LAMA IN ACCIAIO

• Per asportare residui di colla, pittura, ecc.. Possibilità di utilizzarli in posizione eretta innestando il manico in alluminio.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Length blade	Weight	Weight	Box Dimensions	Box Dimensions	Weight	Weight	
347 10	8024648000699	10	"Ginetto" raschietto lama acciaio	10 cm	4"	260 gr	9.2 oz	33 x 33 xh 10 cm	13"x13"xh 3 5/16"	3 Kg	6.6 lbs
347 15	8024648000705	10	"Ginetto" raschietto lama acciaio	15 cm	6"	320 gr	11.3 oz			3,6 Kg	7.9 lbs
347 20	8024648000712	10	"Ginetto" raschietto lama acciaio	20 cm	8"	380 gr	13.4 oz			4,2 Kg	9.3 lbs
347 25	8024648000729	8	"Ginetto" raschietto lama acciaio	25 cm	10"	440 gr	15.5 oz			3,9 Kg	8.6 lbs

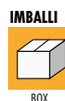
MANICI ALLUMINIO ANODIZZATO

• Di eccezionale robustezza sono disponibili in varie lunghezze e nella versione scomponibile.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Ø	Length	Weight	Weight	Box Dimensions	Box Dimensions	Weight	Weight	
197180CM	8024648000644	12	Con foro	27 mm	178 cm	70"	600 gr	21.2 oz	180x25xh 9 cm	70"x10"xh 10"	7,7 Kg	17 lbs
197CF	8024648000316	12	Con foro		133 cm	52"	420 gr	21.2 oz	140x25xh 9 cm	55"x10"xh 3 1/2"	5,5 Kg	12.1 lbs
197SC	8024648014511	12	Scomponibile con foro		133 cm	52"	530 gr	18.7 oz	71x23xh 25 cm	28"x9"xh 6"	6,7 Kg	14.8 lbs



MADE IN ITALY



SQUADRE LIVELLO PIOMBO SNODABILI

- Lo snodo con posizioni fisse 0°/45°/90°/135°/180° garantisce un posizionamento perfetto. Posizione 0° per facilitarne il trasporto. Posizione 45° per tracciare la linea di posa di pavimenti in diagonale,

- Posizione 90° per tracciare la linea di posa di pavimenti in squadra o per controllare il piombo, Posizione 180° per controllare il livello e per rilevare misure (art. 186 fino a 200 cm - 6' 6 3/4" art. 187 fino a 100 cm - 3' 3 3/8").

Articolo	Barcode	Box	Length	Width	Weight	Weight	Box Dimensions	Box Dimensions	Weight	Weight
186	8024648000859	1	100 cm	3' 3 3/8"	1,2 Kg	2.6 lbs	102x12xh 6 cm	3' 4 1/8"x4 3/4"xh 2 3/8"	1,4 Kg	3.1 lbs
187	8024648000866	1	50 cm	1' 7 11/16"	800 gr	28.2 oz	52x12xh 6 cm	1' 8 1/2"x4 3/4"xh 2 3/8"	800 gr	28.2 oz

DIAGONAL – RILEVATORE DI TAGLI IN DIAGONALE

- Per rilevare con precisione e facilità le misure dei tagli a parete durante la posa in diagonale.

- Particolarmente utile nel caso di ambienti con pareti fuori squadra.
- L'asta scorrevole consente il rilevamento delle misure dei pezzi in prossimità degli angoli.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Length	Weight	Weight	Box Dimensions	Box Dimensions	Weight	Weight
252 50	8024648000897	5	Diagonal 50	50 cm	19 5/8"	1,15 Kg	2.5 lbs	-	-	-

SPEED – MONTASCALE

- Per il montaggio rapido e perfetto dei gradini.
- Sostituiscono l'uso di mattoni e prodotti a presa rapida per evitare lo spostamento della pedata e dell'alzata.
- Il montante a 90° mantiene l'alzata nella posizione desiderata.

- L'asta graduata ed il nasello scorrevoli permettono di determinare la sporgenza della pedata rispetto all'alzata.
- Applicabile a pedate di spessore da 5 a 55 mm (7/32" a 2 1/8").
- Utilizzabili unicamente per pedate monolitiche e con sporgenza minima 25 mm (1").

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Weight	Weight	Box Dimensions	Box Dimensions	Weight	Weight
171	8024648000941	8	Speed (coppia)	1,5 Kg	3.3 lbs	38x36xh 30 cm	15"x14"xh 12"	13 Kg	28 lbs

KRICK KROCK - SOSTEGNI STADIE PER PARTENZA RIVESTIMENTO

- Sostituiscono metodi empirici quali l'uso di chiodi o sovrapposizioni di mattoni e/o piastrelle.
- Grazie alla regolazione micrometrica si può posizionare perfettamente in livello la stadia di sostegno delle piastrelle da posare a parete.

- Particolarmente utile nel caso di pavimenti con pendenza che non consentono di iniziare la posa direttamente sul pavimento.
- Massima alzata 30 cm (12").

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Weight	Weight	Box Dimensions	Box Dimensions	Weight	Weight
131 1	8024648000958	3	Krick Krock	700 gr	24.7 oz	33x33xh 10 cm	13"x13"xh 4"	2,5 Kg	5.5 lbs



ATTREZZI

RLS - RAIMONDI LEVELLING SYSTEM (Distanziatori Livellanti)



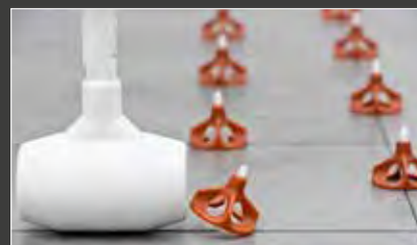
KIT - PINZE A TRAZIONE REGOLABILE - CUNEI	Q2
BASI "3D" (SISTEMA BASE/CUNEO)	Q3
BASI (SISTEMA BASE/CUNEO)	Q4
PEDANA ANTISBECCATURA E ANTIGRAFFIO + MULTIDISTANZIALE	Q5
R.L.S. VITE 1 mm E GHIERA	Q6
R.L.S. VITE 1,5 e 3 mm	Q7
RONDELLA ANTI-GRAFFIO AUTOBLOCCANTE	Q8
VITEXPRESS	Q9
CONSUMI INDICATIVI	Q10

Dal 2009 il sistema livellante base/cuneo Raimondi R.L.S. (Raimondi Levelling System) viene utilizzato con soddisfazione da migliaia di posatori professionisti in tutto il mondo. R.L.S. è perfetto per grandi formati e piastrelle "ultrasottili" (3/6 mm).

Le basi sono disponibili in svariate versioni raggruppabili in due grandi famiglie: basi per piastrelle di spessore 3-12 mm; basi per piastrelle di spessore 12-20 mm. A loro volta, le basi per spessori 3-12 mm includono ben 6 modelli, di cui uno per ottenere un giunto da 1 mm, due un giunto da 1,5 mm, due per giunto da 3 mm ed uno per giunto da 4 mm. Di particolare rilievo le innovative basi "3D", perfette per essere utilizzate con qualsiasi schema di posa, con posizionamento sia sull'incrocio (sia posa a "+" che a "T") che sul lato delle piastrelle. Il cuneo è unico per tutte le basi ed è riutilizzabile infinite volte. La pinza regolabile è disponibile in versione per posa a pavimento o in versione per posa a rivestimento. E' sufficiente calciare le basi per rimuovere le parti non necessarie dal pavimento finito, senza l'ausilio di alcun utensile.

Oltre al sistema base/cuneo, R.L.S. è disponibile nella versione VITE, un sistema composto da ghiera e base che non necessita dell'utilizzo delle pinze a trazione regolabile per essere utilizzato. Disponibili ben 8 modelli di basi per creare fughe da 1 mm, 1,5 mm e 3 mm. Le versioni da 1,5 mm e 3 mm sono disponibili per realizzare pose a "T" e a "+". La ghiera si avvita rapidamente e completamente sulla base semplicemente esercitando con le dita un rapido movimento sull'apposito punto di presa (effetto "trottola"). Avvitando ulteriormente la ghiera si esercita sulle piastrelle la pressione desiderata al fine del livellamento.

Ultimo ma non meno importante, Vitexpress per coloro che desiderano massimizzare la produttività migliorando al contempo la praticità d'utilizzo del sistema RLS VITE.



KIT - PINZE A TRAZIONE REGOLABILE - CUNEI

MADE IN ITALY

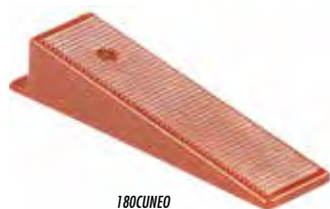
YouTube
channel
raimondispa



R.L.S. KIT



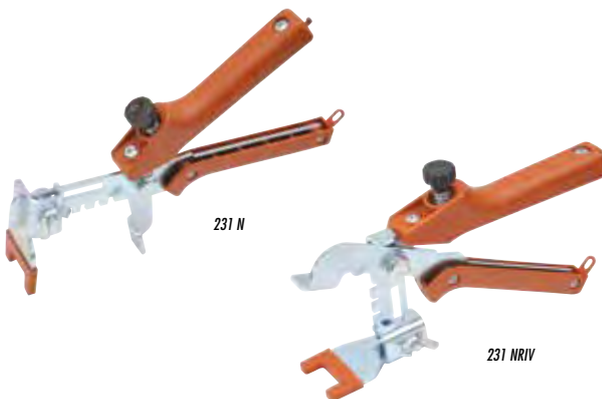
R.L.S. KIT3D



180CUNEO



180C500SE



231 N

231 NRIV



IMBALLI



BOX

R.L.S. KIT

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Box	Weight	Weight
180KIT100	8024648067951	4	R.L.S. Kit pavimento composto da: 1 pinza per pavimento; 100 cunei; 100 basi per spessore piastrella da 3 a 12 mm	51x51x36 cm	20"x20"xh 14 1/8"	8,6 Kg 19 lbs
180KIT100RIV	8024648065209	4	R.L.S. Kit rivestimento composto da: 1 pinza per rivestimento; 100 cunei; 100 basi per spessore piastrella da 3 a 12 mm	51x51x36 cm	20"x20"xh 14 1/8"	8,6 Kg 19 lbs
180KIT3D	8024648086624	4	Kit R.L.S. "3D" composto da: 75 basi "3D" (per piastrelle di spessore da 3 a 12 mm); 75 cunei; 1 pinza pavimento	49x39x25 cm	19 1/4"x15 3/8"xh 10"	6,5 Kg 13.3 lbs

CUNEO R.L.S. (IDONEO PER TUTTE LE BASI)

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Box	Weight	Weight
180CUNEO100	8024648067944	12	RLS Cunei - confezione da 100 pz	60x40x31 cm	23 5/8"x15 3/4"x h 12 1/4"	11,7 Kg 25.8 lbs
180CUNEO250	8024648011947	6	RLS Cunei - confezione da 250 pz	60x40x31 cm	23 5/8"x15 3/4"x h 12 1/4"	11,7 Kg 25.8 lbs
180CUNEO500	8024648011954	3	RLS Cunei - confezione da 500 pz	60x40x31 cm	23 5/8"x15 3/4"x h 12 1/4"	11,7 Kg 25.8 lbs
180CUNEO1000	8024648069818	1	RLS Cunei - confezione da 1000 pz	30x40x42 cm	11 1/2"x16"xh 16 1/2"	8,2 Kg 16.3 lbs
180C500SE	8024648072603	2	RLS Cunei - secchio 500 pz	62x42x36 cm	25 1/2"x16 1/2"xh 14"	10,8 Kg 23.8 lbs

R.L.S. PINZE A TRAZIONE REGOLABILE

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Box	Weight	Weight
231N	8024648072627	4	Pinza regolabile per installazione a pavimento	32x32x8 cm	12 5/8"x12 5/8"xh 5/16"	2 Kg 4,4 lbs
231 NRIV	8024648072634	4	Pinza regolabile per installazione a rivestimento	32x32x8 cm	12 5/8"x12 5/8"xh 5/16"	2 Kg 4,4 lbs

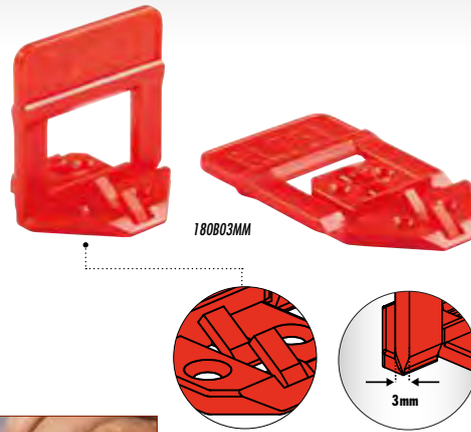
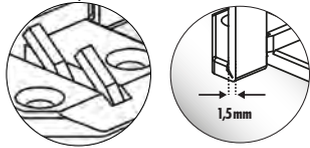




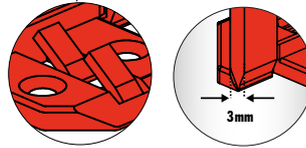
IMBALLI



180B01MM



180B03MM



R.L.S. BASE "3D": UNA SOLA BASE PER QUALSIASI SCHEMA DI POSA.

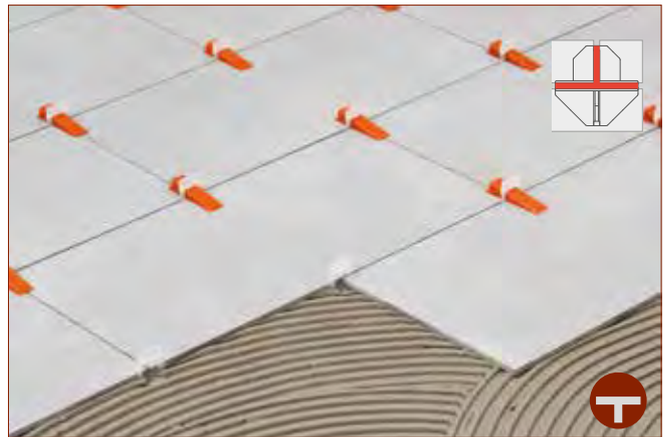
- Oltre ad assolvere alla funzione livellante, la base "3D" crea la fuga sia con posa a "+" che a "T" in entrambi i lati ortogonali delle piastrelle.
- Grazie agli elementi distanziali retraibili la base "3D" può essere posizionata sia sugli incroci che sui lati delle piastrelle. Quindi, nel caso di posa di grandi formati, per i quali la sola base posizionata negli incroci è insufficiente per garantire il perfetto livellamento, la base "3D" si utilizza in entrambe le posizioni.
- La base "3D" è utilizzabile con gli stessi cunei e le stesse pinze delle altre basi del sistema R.L.S.
- La configurazione planare, con la quale la base "3D" si presenta, riduce i volumi di trasporto del

50% rispetto agli R.L.S. standard. Prima dell'utilizzo, con un semplice e rapido movimento, portare in posizione verticale il ponte della base "3D".

- Larghezza minima giunto (fuga): 1,5 mm. (Come richiesto dalla NORMA UNI U87005510); disponibile anche per giunto (fuga) 3 mm.
- Spessore piastrella: minimo 3 mm, massimo 12 mm.
- Se utilizzate anche sugli incroci delle piastrelle le basi 3D consentono di ridurre i consumi fino al 76% rispetto alle basi classiche utilizzate unicamente sui lati delle piastrelle.



UTILIZZO CON POSA A "+" SIA SULL'INCROCIO CHE SUL LATO PIASTRELLA

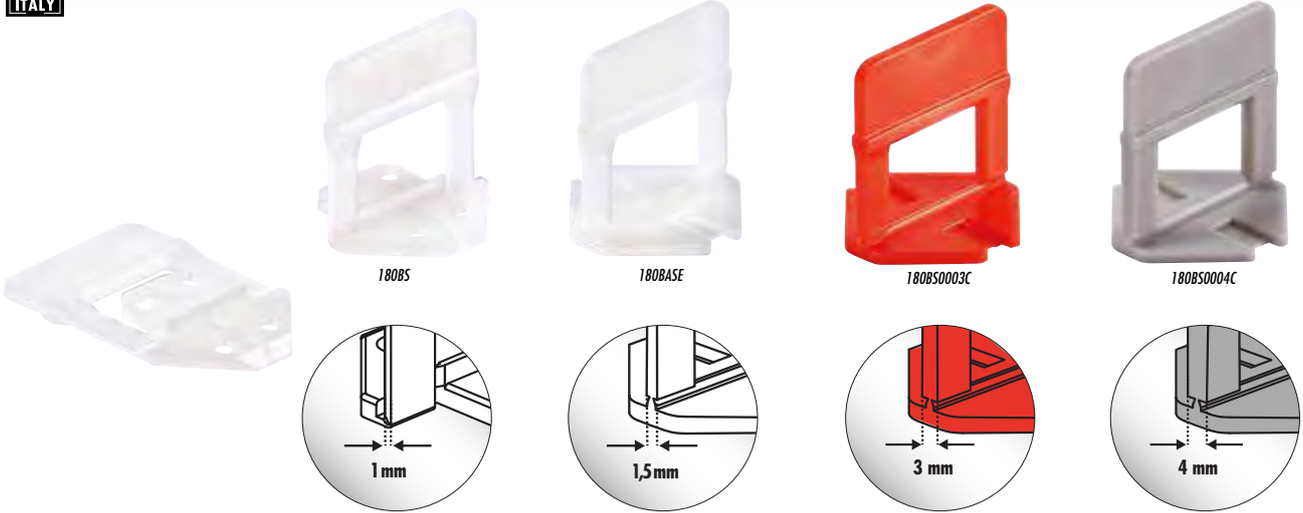


UTILIZZO CON POSA A "T" SULL'INCROCIO PIASTRELLE

R.L.S. BASE "3D" PER PIASTRELLE DI SPESSORE COMPRESO TRA 3 E 12 mm

Articolo	Barcode	Quantità	Descrizione	Pezzi per Conf.	Icona 1	Icona 2	Icona 3	Icona 4	Icona 5	Icona 6	Icona 7	
180B01MM3D0100	8024648083753	24	Base R.L.S. 3D; fuga 1,5 mm	100	1,5 mm - 1/16"	•	•	•	•	30x40xh 32 cm	12"x16"xh 12 1/2"	8 Kg 17.6 lbs
180B01MM3D0250	8024648083760	10	Base R.L.S. 3D; fuga 1,5 mm	250	1,5 mm - 1/16"	•	•	•	•	30x40xh 32 cm	12"x16"xh 12 1/2"	8 Kg 17.6 lbs
180B01MM3D0500	8024648083777	5	Base R.L.S. 3D; fuga 1,5 mm	500	1,5 mm - 1/16"	•	•	•	•	30x40xh 32 cm	12"x16"xh 12 1/2"	8 Kg 17.6 lbs
180B01MM3D3000	8024648083937	1	Base R.L.S. 3D; fuga 1,5 mm	3000	1,5 mm - 1/16"	•	•	•	•	30x40xh 32 cm	12"x16"xh 12 1/2"	10 Kg 22 lbs
180B03MM3D0100	8024648094650	20	Base R.L.S. 3D; fuga 3 mm	100	3 mm - 1/8"	•	•	•	•	30x40xh 32 cm	12"x16"xh 12 1/2"	8,2 Kg 18.1 lbs
180B03MM3D0250	8024648094667	8	Base R.L.S. 3D; fuga 3 mm	250	3 mm - 1/8"	•	•	•	•	30x40xh 32 cm	12"x16"xh 12 1/2"	8,2 Kg 18.1 lbs
180B03MM3D0500	8024648094674	4	Base R.L.S. 3D; fuga 3 mm	500	3 mm - 1/8"	•	•	•	•	30x40xh 32 cm	12"x16"xh 12 1/2"	8,2 Kg 18.1 lbs
180B03MM3D3000	8024648094681	1	Base R.L.S. 3D; fuga 3 mm	3000	3 mm - 1/8"	•	•	•	•	30x40xh 42 cm	12"x16"xh 16 1/2"	10,1 Kg 22.3 lbs





IMBALLI



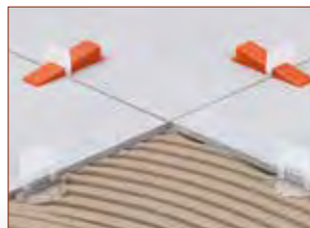
BOX

BASE R.L.S. PER PIASTRELLE DI SPESSORE COMPRESO TRA 3 E 12 mm

Articolo	Barcode	Quantità	Descrizione	Pezzi per Conf.	Diagramma	Simbolo	Simbolo	Simbolo	Simbolo	Dimensioni	Peso	Peso	
180BS0001C0100	8024648085337	24	Base RLS; fuga 1 mm	100	1 mm - 1/32"	•	-	-	-	40x30xh32 cm	15 3/4"x12"xh12 1/2"	8,8 Kg	19.4 lbs
180BS0001C0250	8024648085344	10	Base RLS; fuga 1 mm	250	1 mm - 1/32"	•	-	-	-	40x30xh33 cm	15 3/4"x12"xh12 1/2"	8,8 Kg	19.4 lbs
180BS0001C0500	8024648085351	5	Base RLS; fuga 1 mm	500	1 mm - 1/32"	•	-	-	-	40x30xh34 cm	15 3/4"x12"xh12 1/2"	8,8 Kg	19.4 lbs
180BS0001C3000	8024648085368	1	Base RLS; fuga 1 mm	3000	1 mm - 1/32"	•	-	-	-	30x40xh42 cm	12"x15 3/4"xh16 1/2"	10,2 Kg	22.5 lbs
180BASE100	8024648067241	20	Base RLS; fuga 1,5 mm	100	1,5 mm - 1/16"	•	-	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9 Kg	19.8 lbs
180BASE250	8024648067937	8	Base RLS; fuga 1,5 mm	250	1,5 mm - 1/16"	•	-	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9 Kg	19.8 lbs
180BASE500	8024648067258	4	Base RLS; fuga 1,5 mm	500	1,5 mm - 1/16"	•	-	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9 Kg	19.8 lbs
180BASE2000	8024648069801	1	Base RLS; fuga 1,5 mm	2000	1,5 mm - 1/16"	•	-	-	-	30x40xh42 cm	11 1/2"x16"xh 16 1/2"	8,8 Kg	19.4 lbs
180BS0003C0250	8024648081308	8	Base RLS; fuga 3 mm	250	3 mm - 1/8"	•	-	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9,4 Kg	20,7 lbs
180BS0003C0500	8024648081315	4	Base RLS; fuga 3 mm	500	3 mm - 1/8"	•	-	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9,2 Kg	20,3 lbs
180BS0003C2000	8024648081322	1	Base RLS; fuga 3 mm	2000	3 mm - 1/8"	•	-	-	-	30x40xh42 cm	11 1/2"x16"xh 16 1/2"	8,8 Kg	19,4 lbs
180BS0004C0250	8024648081339	8	Base RLS; fuga 4 mm	250	4 mm - 5/32"	•	-	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9,7 Kg	21,5 lbs
180BS0004C0500	8024648081346	4	Base RLS; fuga 4 mm	500	4 mm - 5/32"	•	-	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9,8 Kg	21,6 lbs
180BS0004C2000	8024648081353	1	Base RLS; fuga 4 mm	2000	4 mm - 5/32"	•	-	-	-	30x40xh42 cm	11 1/2"x16"xh 16 1/2"	9,2 Kg	20,2 lbs

BASE R.L.S. PER PIASTRELLE DI SPESSORE COMPRESO TRA 12 E 20 mm

Articolo	Barcode	Quantità	Descrizione	Pezzi per Conf.	Diagramma	Simbolo	Simbolo	Simbolo	Simbolo	Dimensioni	Peso	Peso	
180BA200H20	8024648069627	8	Base RLS; fuga 1,5 mm	200	1,5 mm - 1/16"	•	-	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9 Kg	19.8 lbs
180BA400H20	8024648070050	4	Base RLS; fuga 1,5 mm	400	1,5 mm - 1/16"	•	-	-	-	60x40xh31 cm	23"x11 1/2"xh 10 1/4"	9 Kg	19.8 lbs
180BA1500H20	8024648064127	1	Base RLS; fuga 1,5 mm	1500	1,5 mm - 1/16"	•	-	-	-	30x40xh42 cm	11 1/2"x16"xh 16 1/2"	7,1 Kg	15.6 lbs





MADE IN ITALY



180AGS0250



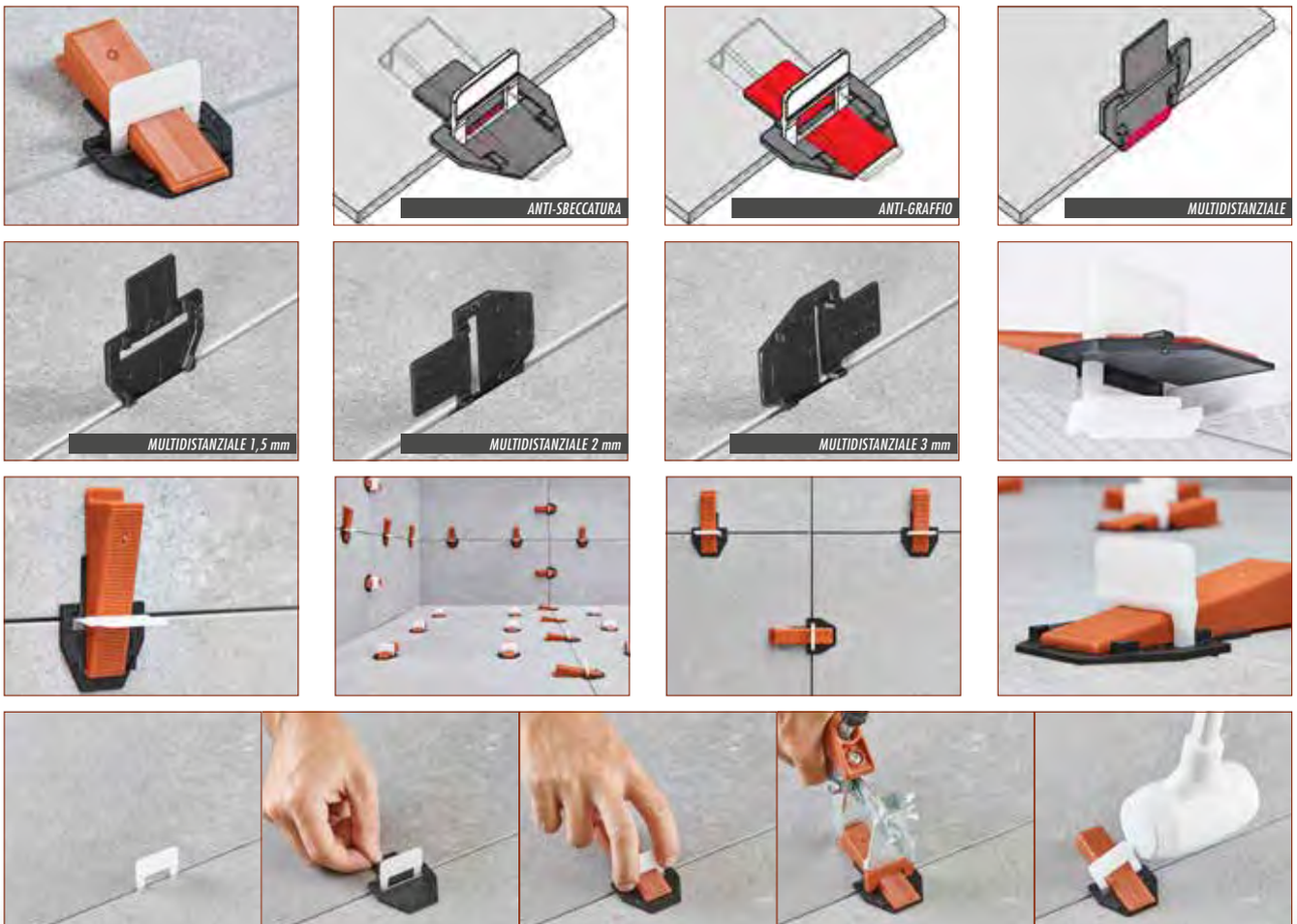
IMBALLI



- Pedana anti-sbeccatura e anti-graffio per sistema livellante R.L.S. da interporre tra cuneo e piastrella infilandola nella base.
- Evita potenziali accidentali danni in fase di posa di piastrelle con finitura superficiale particolarmente delicata.
- La pedana svolge contemporaneamente due funzioni:
Anti-sbeccatura: impedisce agli steli della base RLS di entrare in contatto con il bordo della piastrella in fase di inserimento cuneo grazie ad una apposita linguetta che si interpone tra spigolo della piastrella e base;
Anti-graffio: evita che il cuneo entri in contatto con la superficie piastrella interponendosi tra cuneo e pavimento.
- Inoltre la pedana può essere utilizzata come multi-distanziale rimovibile. 3 Lati della pedana sono infatti predisposti per questa funzione e realizzano rispettivamente fughe di 1,5 mm, 2 mm e 3 mm.
- La pedana è riutilizzabile più e più volte sia come elemento anti-sbeccatura e anti-graffio che come multidistanziale.
- L'utilizzo della pedana mantiene inalterate le prestazioni delle basi in termini di spessore massimo e minimo delle piastrelle da livellare.
- Aumenta la fuga di 0,5 mm (per assolvere alla funzione anti-sbeccatura).
- Si consiglia di effettuare la fase di rimozione finale con martello.
- Realizzata in resistente materiale plastico che ostacola l'adesione del collante per piastrelle.
- Fornita all'interno di sechio in plastica per un comodo stoccaggio.

PEDANA ANTISBECCATURA E ANTIGRAFFIO + MULTIDISTANZIALE PER RLS CUNEO/BASE

Articolo		Descrizione	Pezzi per Conf.		
180AGS0250	8050532007437	4 Pedana anti-sbeccatura e anti-graffio per RLS cuneo/base + multidistanziale	250	49x39xh 25 cm	19 1/4" x 15 3/8" x h 10"





180VGH



180VB010C



180VBH010C

- Sistema livellante a vite composto da ghiera e base.
- Una volta innestata la ghiera sulla filettatura presente sulla base, è sufficiente esercitare con le dita un rapido movimento sull'apposito punto di presa per ottenere il completo avvvitamento della ghiera sulla base (effetto "trottola").
- Quando a fine corsa, avvitare ulteriormente la ghiera per ottenere il desiderato livellamento tra le piastrelle.
- Ad adesivo maturato si provvede alla rimozione colpendo con un martello in gomma bianca (o col piede) la ghiera in senso parallelo alla linea di fuga. In alternativa svitare e rimuovere la ghiera e colpire direttamente la base sempre in senso parallelo alla linea di fuga.
- La ghiera (studiata per una comoda presa e per esercitare agevolmente la forza necessaria) presenta ampie aperture per consentire la visione della fuga rendendo il sistema idoneo sia per utilizzo sui lati piastrelle che sugli incroci delle piastrelle.
- Disponibili basi per realizzare fuga nominale di 1 mm, 1.5 mm e 3 mm.
- Basi da 1 mm disponibili in due versioni: versione per piastrelle di spessore compreso tra i 3 ed i 15 mm; versione per piastrelle di spessore da 14 a 26 mm (ideale anche per la posa di pietre naturali).
- La ghiera è unica ed è idonea per tutte le basi.
- Disponibili come accessori rondella anti-graffio e VITEXPRESS.

GHIERA R.L.S. VITE

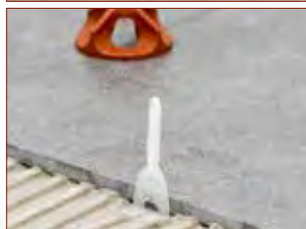
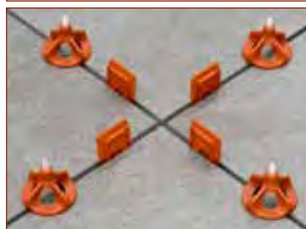
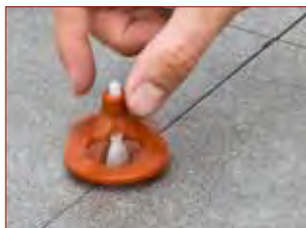
Articolo	Barcode	Descrizione	Pezzi per Conf.	Icona	Icona	Icona
180VGH0100	8050532003026	Ghiera RLS Vite - buste da 100 pezzi	100	60x40x h31 cm	23 5/8" x 15 3/4" x h 12 1/4"	9,7 Kg 21.4 lbs
180VGH0300	8050532003033	Ghiera RLS Vite - buste da 300 pezzi	300	60x40x h31 cm	23 5/8" x 15 3/4" x h 12 1/4"	9,6 Kg 21.2 lbs
180VGH0900	8050532004276	Ghiera RLS Vite - scatola da 900 pezzi	900	30x40x h42 cm	11 1/2" x 16" x h 16 1/2"	7,5 Kg 16.5 lbs

BASI FUGA 1 mm R.L.S. VITE PER PIASTRELLE DI SPESSORE MINIMO 3 mm E MASSIMO 15 mm

Articolo	Barcode	Descrizione	Pezzi per Conf.	Icona	Icona	Icona	
180VB010C0100	8050532002982	Base RLS Vite per piastrelle spessore 3/15 mm - buste da 100 pezzi	100	1 mm - 1/32"	60x40x h31 cm	23 5/8" x 15 3/4" x h 12 1/4"	7,2 Kg 15.9 lbs
180VB010C0300	8050532002999	Base RLS Vite per piastrelle spessore 3/15 mm - buste da 300 pezzi	300	1 mm - 1/32"	60x40x h31 cm	23 5/8" x 15 3/4" x h 12 1/4"	8,3 Kg 18.3 lbs
180VB010C3000	8050532003002	Base RLS Vite per piastrelle spessore 3/15 mm - scatola da 3000 pezzi	3000	1 mm - 1/32"	30x40x h42 cm	11 1/2" x 16" x h 16 1/2"	6,7 Kg 14.8 lbs

BASI FUGA 1 mm R.L.S. VITE PER PIASTRELLE DI SPESSORE MINIMO 14 mm E MASSIMO 26 mm

Articolo	Barcode	Descrizione	Pezzi per Conf.	Icona	Icona	Icona	
180VBH010C0100	8050532002944	Base RLS Vite per piastrelle spessore 14/26 mm - buste da 100 pezzi	100	1 mm - 1/32"	60x40x h31 cm	23 5/8" x 15 3/4" x h 12 1/4"	6,6 Kg 14.5 lbs
180VBH010C0300	8050532002951	Base RLS Vite per piastrelle spessore 14/26 mm - buste da 300 pezzi	300	1 mm - 1/32"	60x40x h31 cm	23 5/8" x 15 3/4" x h 12 1/4"	7,5 Kg 16.5 lbs
180VBH010C2500	8050532002968	Base RLS Vite per piastrelle spessore 14/26 mm - scatola da 2500 pezzi	2500	1 mm - 1/32"	30x40x h42 cm	11 1/2" x 16" x h 16 1/2"	6,3 Kg 13.9 lbs



RLS - RAIMONDI LEVELLING SYSTEM DISTANZIATORI LIVELLANTI





BASI FUGA 1,5 mm R.L.S. VITE | PIATTE (SPESSORE PIASTRELLA DA 3 A 15 mm) | A CROCE E A T (SPESSORE PIASTRELLA DA 5 A 15 mm)

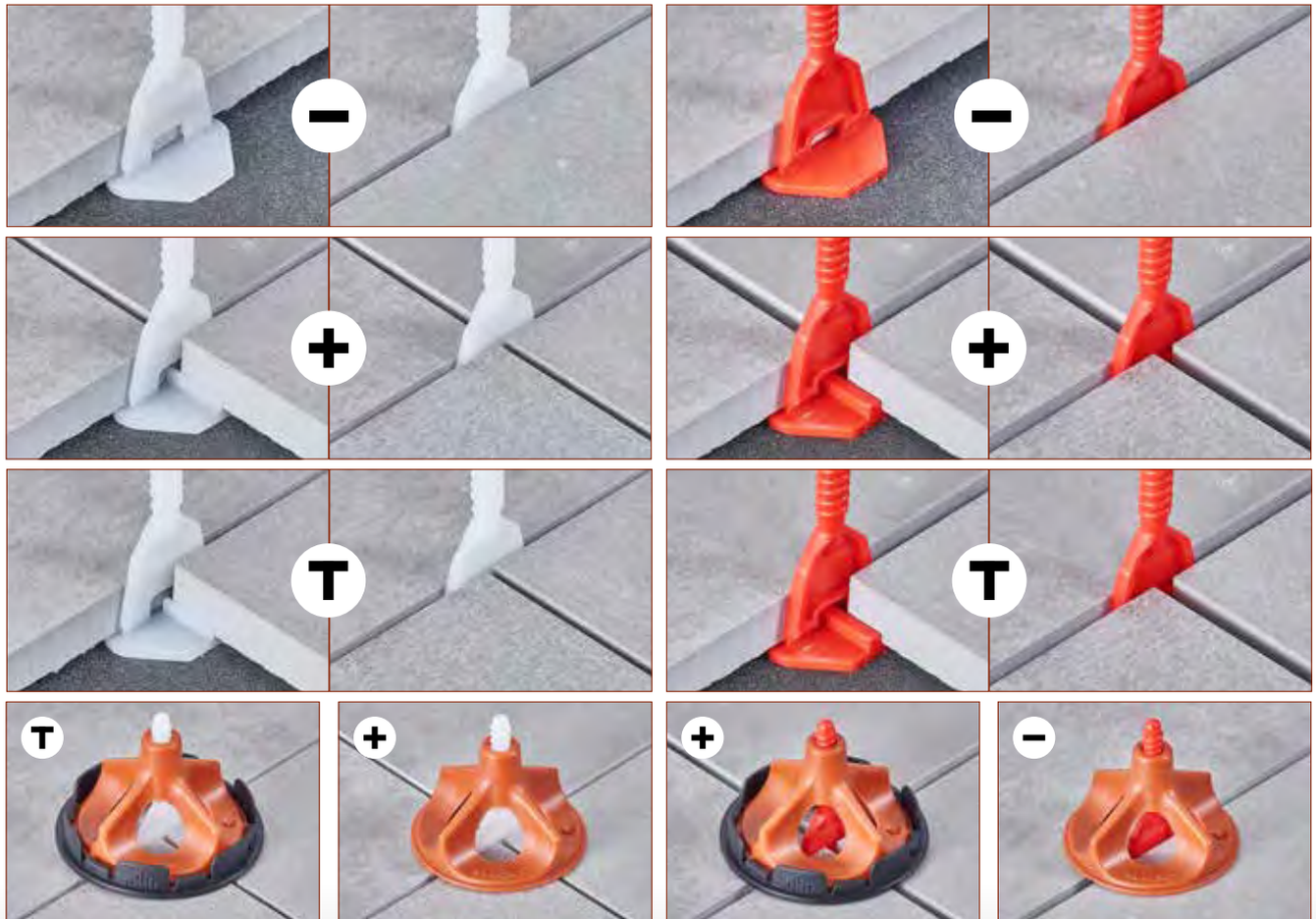
- Basi R.L.S. VITE per realizzare fuga nominale da 1,5 mm. Disponibili in 3 versioni.
- Flat (piatta) per utilizzo lungo i lati delle piastrelle.
- A croce (+) per utilizzo nelle intersezioni delle piastrelle con posa "a sorella" - "dritta".
- A T per utilizzo per utilizzo nelle intersezioni delle piastrelle con posa "a correre" - "sfalsate".

Articolo	Barcode	Descrizione	tipo	Ø	h	Box	kg	lbs
180VB015FC0100	8050532012578	40 Base R.L.S. VITE flat (piatta) fuga nominale 1,5 mm sacchetto 100 pz	-	1,5 mm	1/16"	60x40x h30 cm	25 5/8" x 15 3/4" x h 12"	9,3 Kg 20.4 lbs
180VB015FC0300	8050532012585	16 Base R.L.S. VITE flat (piatta) fuga nominale 1,5 mm sacchetto 300 pz	-	1,5 mm	1/16"	60x40x h30 cm	25 5/8" x 15 3/4" x h 12"	10,7 Kg 23.6 lbs
180VB015FC3000	8050532012592	1 Base R.L.S. VITE flat (piatta) fuga nominale 1,5 mm scatola 3000 pz	-	1,5 mm	1/16"	40x30x h32 cm	15 3/4"x12"x 12 1/2"	10,1 Kg 22.3 lbs
180VB015XC0100	8050532012639	40 Base R.L.S. VITE a + fuga nominale 1,5 mm sacchetto 100 pz	+	1,5 mm	1/16"	60x40x h30 cm	25 5/8" x 15 3/4" x h 12"	9,6 Kg 21.2 lbs
180VB015XC0300	8050532012646	16 Base R.L.S. VITE a + fuga nominale 1,5 mm sacchetto 300 pz	+	1,5 mm	1/16"	60x40x h30 cm	25 5/8" x 15 3/4" x h 12"	11,1 Kg 24.5 lbs
180VB015TC0100	8050532012608	40 Base R.L.S. VITE a T fuga nominale 1,5 mm sacchetto 100 pz	T	1,5 mm	1/16"	60x40x h30 cm	25 5/8" x 15 3/4" x h 12"	9,5 Kg 21 lbs
180VB015TC0300	8050532012615	16 Base R.L.S. VITE a T fuga nominale 1,5 mm sacchetto 300 pz	T	1,5 mm	1/16"	60x40x h30 cm	25 5/8" x 15 3/4" x h 12"	11 Kg 24.2 lbs

BASI FUGA 3 mm R.L.S. VITE | PIATTE (SPESSORE PIASTRELLA DA 3 A 15 mm) | A CROCE E A T (SPESSORE PIASTRELLA DA 5 A 15 mm)

- Basi R.L.S. VITE per realizzare fuga nominale da 3 mm. Disponibili in 3 versioni.
- Flat (piatta) per utilizzo lungo i lati delle piastrelle.
- A croce (+) per utilizzo nelle intersezioni delle piastrelle con posa "a sorella" - "dritta".
- A T per utilizzo per utilizzo nelle intersezioni delle piastrelle con posa "a correre" - "sfalsate".

Articolo	Barcode	Descrizione	tipo	Ø	h	Box	kg	lbs
180VB030FC0100	8050532012660	40 Base R.L.S. VITE flat (piatta) fuga nominale 3 mm sacchetto 100 pz	-	3 mm	1/8"	60x40x h30 cm	25 5/8" x 15 3/4" x h 12"	9,9 Kg 21.9 lbs
180VB030FC0300	8050532012677	16 Base R.L.S. VITE flat (piatta) fuga nominale 3 mm sacchetto 300 pz	-	3 mm	1/8"	60x40x h30 cm	25 5/8" x 15 3/4" x h 12"	11,5 Kg 25.3 lbs
180VB030FC3000	8050532012684	1 Base R.L.S. VITE flat (piatta) fuga nominale 3 mm scatola 3000 pz	-	3 mm	1/8"	40x30x h32 cm	15 3/4"x12"x 12 1/2"	10,6 Kg 23.4 lbs
180VB030XC0100	8050532012721	40 Base R.L.S. VITE a + fuga nominale 3 mm sacchetto 100 pz	+	3 mm	1/8"	60x40x h30 cm	25 5/8" x 15 3/4" x h 12"	10,3 Kg 22.7 lbs
180VB030XC0300	8050532012738	16 Base R.L.S. VITE a + fuga nominale 3 mm sacchetto 300 pz	+	3 mm	1/8"	60x40x h30 cm	25 5/8" x 15 3/4" x h 12"	11,9 Kg 26.3 lbs
180VB030TC0100	8050532012691	40 Base R.L.S. VITE a T fuga nominale 3 mm sacchetto 100 pz	T	3 mm	1/8"	60x40x h30 cm	25 5/8" x 15 3/4" x h 12"	10,6 Kg 23.5 lbs
180VB030TC0300	8050532012707	16 Base R.L.S. VITE a T fuga nominale 3 mm sacchetto 300 pz	T	3 mm	1/8"	60x40x h30 cm	25 5/8" x 15 3/4" x h 12"	12,4 Kg 27.2 lbs



RONDELLA ANTI-GRAFFIO AUTOBLOCCANTE CON ANELLO IN GOMMA PER RLS VITE



- Rondella per RLS VITE studiata per evitare di graffiare piastrelle con finitura superficiale particolarmente delicata.
- Oltre ad assolvere alla funzione antigraffio, previene eventuali spostamenti delle piastrelle durante il serraggio della ghiera.
- Progettata per essere connessa alla ghiera RLS VITE al fine di conferire la massima praticità d'uso.
- Dotata di anello in gomma morbida che una volta a contatto con le piastrelle ne impedisce la rotazione durante il serraggio della ghiera.
- L'anello in gomma da un lato evita qualsiasi rischio di graffiare le piastrelle, dall'altro consente di effettuare il serraggio della ghiera senza necessità di tenere ferma la rondella con la mano.
- L'utilizzo della rondella non influenza lo spessore della fuga che rimane così come determinato dallo spessore della base.
- La rondella può essere rimossa dalla ghiera nel caso non se ne ritenga necessario l'utilizzo.
- L'utilizzo della rondella mantiene inalterate le prestazioni delle basi in termini di spessore massimo e minimo delle piastrelle da livellare che quindi rimane di 3-15 mm per le basi standard e 14-26 mm per le basi alte.
- Si consiglia di effettuare la fase di rimozione finale con martello.
- Fornita all'interno di secchio in plastica per un comodo stoccaggio.

RONDELLA ANTI-GRAFFIO AUTOBLOCCANTE CON ANELLO IN GOMMA PER RLS VITE

Articolo		Descrizione	Pezzi per Cont.		
180VAGR0100	8050532007239	4 Rondella anti-graffio autobloccante con anello in gomma per RLS VITE	100	40x40x15 cm	15 3/4" x 15 3/4" xh 4 3/4" 2,9 Kg 6.3 lbs





BLISTER

IMBALLI



BOX

VITEXPRESS con avvitatore (avvitatore non incluso)



- Dispositivo multifunzione progettato per migliorare e velocizzare l'utilizzo del sistema livellante RLS VITE in tutte le sue fasi.
- Dotato di uno stelo esagonale 8 mm, è idoneo per essere utilizzato con comuni avvitatori a batteria.
- Svolge 4 funzioni:
 1. Avvita: permette di effettuare il serraggio della ghiera senza sforzo ed applicando la forza desiderata (grazie alla frizione dell'avvitatore): si ottiene così il perfetto livellamento delle piastrelle.
 2. Svita: permette di svitare velocemente e comodamente la ghiera settando l'avvitatore in posizione "svita".
 3. Rimuove: permette la rimozione delle basi in modo innovativo. Basta tarare al massimo la

- frizione dell'avvitatore per ottenere la corretta e precisa rottura della base.
- 4. Sfila: a lavoro terminato, permette di svitare velocemente la ghiera dalle basi rimosse.
- Può essere utilizzato sia con la sola ghiera che con la ghiera più rondella antigraffio.
- Possibilità di utilizzo sia a pavimento che a rivestimento.
- Avvitatore non incluso.
- Venduto in blister trasparente con grafica dedicata.

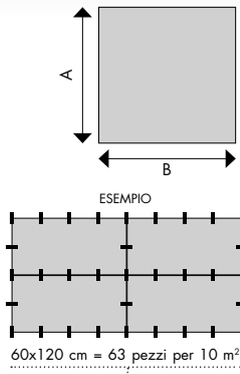
Articolo			Descrizione						
231VSA	8050532009059	6	VITEXPRESS - svita avvita per sistema R.L.S. VITE	60 gr	2.1 oz	33x17x h 8 cm	13"x7" xh 3"	900 gr	31.7 oz



CONSUMI INDICATIVI PER 10 m² (VALIDI SIA PER RLS SISTEMA BASE/CUNEO CHE PER SISTEMA VITE)

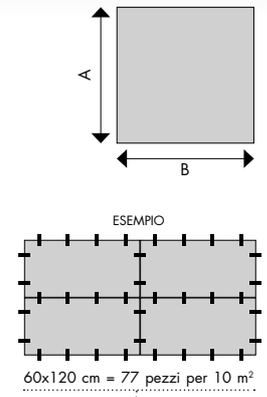
Uso nelle intersezioni piastrelle (base VITE e base 3D)

A cm	10	15	20	25	30	40	45	50	55	60	75	80	90	100	120	150	180	200	B cm	
10	980																			
15	650	431																		
20	485	322	240																	
25	386	256	191	152																
30	320	212	159	126	105															
40	485	322	240	191	159	178														
45	430	286	213	170	141	157	140													
50	386	256	191	152	126	141	125	112												
55	351	233	173	138	115	128	114	102	92											
60	320	212	159	126	105	117	104	93	84	77										
75	387	256	191	152	126	125	111	99	90	82	81									
80	362	240	179	143	118	117	103	93	84	77	76	71								
90	321	213	159	126	105	103	92	82	74	68	67	63	56							
100	287	190	142	113	94	92	82	73	66	60	60	56	50	44						
120	321	213	159	126	105	96	85	76	69	63	60	56	49	44	43					
150	321	213	159	126	105	92	82	73	66	60	55	52	46	41	38	34				
180	321	213	159	126	105	89	79	71	64	59	52	49	43	38	36	31	28			
200	337	223	167	133	110	92	81	73	66	60	53	49	44	39	35	30	27	26		



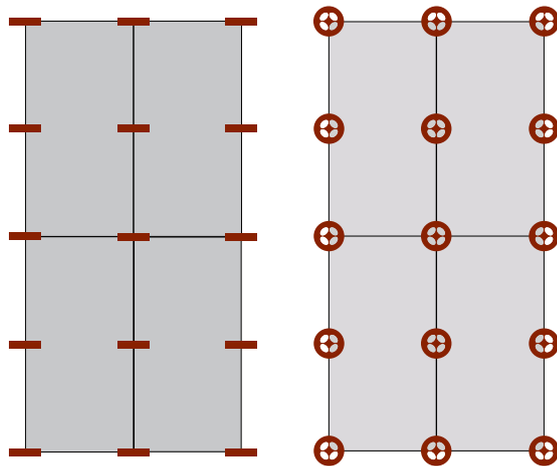
Uso sui lati piastrelle (tutte le basi)

A cm	10	15	20	25	30	40	45	50	55	60	75	80	90	100	120	150	180	200	B cm	
10	1980																			
15	1317	876																		
20	495	328	490																	
25	396	263	391	312																
30	660	438	488	389	431															
40	495	328	365	291	322	240														
45	440	292	324	258	285	213	189													
50	396	263	291	232	256	191	169	152												
55	360	239	264	211	232	173	154	138	125											
60	330	219	242	193	212	158	141	126	114	105										
75	396	263	258	206	212	158	140	126	114	104	99									
80	371	246	241	192	198	148	131	117	107	97	93	87								
90	330	219	214	171	176	131	116	104	94	86	82	77	68							
100	297	197	192	153	157	117	104	93	84	77	73	68	61	54						
120	330	219	200	160	157	117	104	93	84	77	71	66	59	52	49					
150	330	219	192	153	146	109	96	86	78	71	64	60	53	47	44	38				
180	330	219	186	149	139	103	91	82	74	68	60	56	49	44	40	34	31			
200	347	230	192	153	140	104	92	83	75	68	59	55	49	44	39	33	30	28		



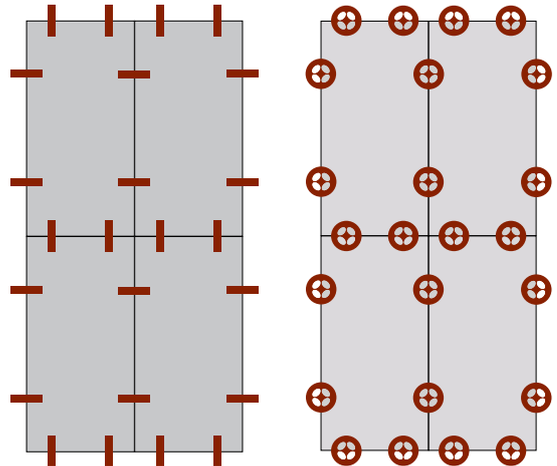
ESEMPIO LAYOUT SU PIASTRELLA 60 x 30 cm

LAYOUT CON USO NELL'INTERSEZIONE DELLE PIASTRELLE



CONSUMI PER 10 m²: **105 PEZZI**

LAYOUT CON USO SUI LATI DELLE PIASTRELLE



CONSUMI PER 10 m²: **212 PEZZI**

CONFRONTO CONSUMI UTILIZZO NELLE INTERSEZIONI CON CONSUMI UTILIZZO SUI LATI

FORMATO PIASTRELLA (cm x cm)	UTILIZZO SULLE INTERSEZIONI PIASTRELLE PEZZI PER 10 m ²	UTILIZZO SUI LATI DELLE PIASTRELLE PEZZI PER 10 m ²	MINOR CONSUMO CON UTILIZZO SULLE INTERSEZIONI PIASTRELLE
20x20	240	490	-51%
30x30	105	431	-76%
40x40	178	240	-26%
60x60	77	105	-26%
90x90	56	68	-18%
100x100	44	54	-18%
120x120	43	49	-14%
150x150	34	38	-11%
120x30	105	157	-33%
120x20	159	200	-21%
120x15	213	219	-3%
80x180	49	56	-12%
80x40	117	148	-21%
80x20	179	241	-26%
60x120	63	77	-18%
60x40	117	158	-26%
60x30	105	212	-51%
60x20	159	242	-34%
60x15	212	219	-3%
60x10	320	330	-3%
40x30	159	322	-51%



DISTANZIATORI, GIUNTI DI DILATAZIONE E PROFILI JOLLY



DISTANZIATORE RIMOVIBILE E RIUTILIZZABILE A DOPPIA MISURA (FUGA)

DOUBLE R2

DISTANZIATORI PER PIASTRELLE ALTO SPESSORE

DISTANZIATORI PER PIASTRELLE ALTO SPESSORE (20 mm) R3

SPESSORAMENTO 3 IN 1 ROTOCUNEO

"ROTOCUNEO" PER FUGHE DA 2 mm a 10 mm R3

DISTANZIATORI PER POSA A CROCE E A "T"

10 mm R4

9 mm R4

8 mm R4

7 mm R4

6 mm R5

5 mm R5

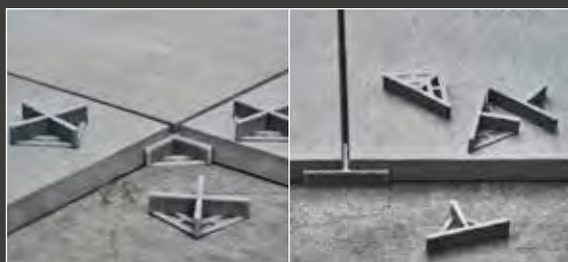
4 mm R5

3 mm R6

2 mm R6

1,5 mm R6

1 mm R6



DISTANZIATORI PER PIASTRELLE OTTAGONALI, CASSETTO- NATO, LOSANGHE, ESAGONALI, E TIPO PROVENZALE

DISTANZIATORI PER PIASTRELLE OTTANOGALI, CASSETTONATO,
LOSANGHE R7

DISTANZIATORI PER PIASTRELLE ESAGONALI R7

DISTANZIATORI PER PIASTRELLE TIPO PROVENZALE R7

DISTANZIATORI PER FORMATI SPECIALI (ROMBO) R7



CUNEI SPESSORAMENTO

CUNEI SPESSORAMENTO GRANDI R7

CUNEI SPESSORAMENTO PICCOLI R7



SUPPORTI PER PAVIMENTI GALLEGGIANTI

SUPPORTI PER PAVIMENTI GALLEGGIANTI R7



GIUNTI DI DILATAZIONE E PROFILI JOLLY

GIUNTI DI DILATAZIONE R8

PROFILI JOLLY R8

11 misure (da 1 a 10 mm) declinate in 43 diversi modelli: ecco la nostra gamma di distanziatori. Una linea di distanziatori per il professionista che può scegliere versioni con altezze diverse, con fori per il passaggio del collante, con alette per un'agevole rimozione o per evitare l'affioramento se si posa col metodo tradizionale a malta o anche con l'esclusivo sistema "Lego", che consente di incastrare un distanziatore sopra l'altro per ottenere lo spessore desiderato. Naturalmente, sia per posa a croce che a "T". Ed ancora, tre modelli con fuga 3 mm per piastrelle ottagonali, cassettonato, losanghe, esagonali e tipo provenzale e due modelli con fuga 2 mm per formati speciali (rombo). Inoltre, cunei di spessoramento disponibili in due misure e "Rotocuneo", l'innovativo spessoramento 3 in 1 per aggiustamenti da 2 mm a 10 mm. Infine, giunti di dilatazione, profili jolly, supporti per pavimenti galleggianti e distanziatori studiati per la posa di piastrelle con alto spessore (20 mm) le cui caratteristiche li rendono ideali per ambienti esterni. A completare l'offerta, i distanziatori DOUBLE rimovibili e riutilizzabili, disponibili in due modelli, ciascuno dei quali in grado di realizzare una doppia misura (un modello per fughe 1 e 3 mm e un modello per fughe 2 e 5mm), progettati per essere utilizzati sui lati delle piastrelle ma anche a filo pavimento o a filo angolo, estremamente utile per la posa a parete.



DOUBLE - DISTANZIATORE RIMOVIBILE E RIUTILIZZABILE A DOPPIA MISURA (FUGA)

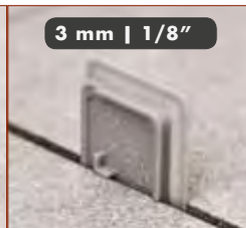
MADE IN ITALY



282D1-3C300
Vista posteriore (facciata piatta)



282D1-3C300
Vista frontale



282D2-5C300
Vista posteriore (facciata piatta)



282D2-5C300
Vista frontale

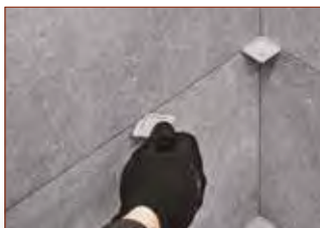
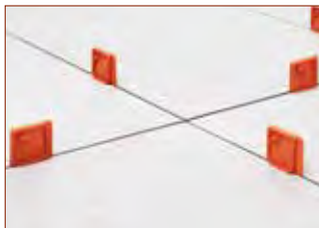


- Disponibile in due versioni: per realizzare fughe di 1 e 3 mm (1/32" e 1/8") - colore grigio; per fughe di 2 e 5 mm (3/32" e 3/16") - colore rosso.
- Ogni DOUBLE è progettato per definire fughe di due diverse misure: due lati realizzano la fuga in una dimensione, due lati in un'altra. DOUBLE è dunque un "multidistanziante" removibile (e riutilizzabile).
- In conformità a quanto consigliato dalla norma UNI 11493-1 che definisce le corrette metodologie di realizzazione di piastrelature di materiale ceramico, il distanziatore a doppia misura (fuga) DOUBLE è stato sviluppato per essere facilmente rimosso dopo l'utilizzo.
- La rimozione e l'utilizzo non compromettono l'integrità del prodotto e dunque DOUBLE è riutilizzabile virtualmente all'infinito.
- Lavoro in appoggio sulle piastrelle lasciando la porzione maggiore del proprio volume al di sopra di esse; rimuoverlo a fine lavoro risulta di conseguenza estremamente semplice.

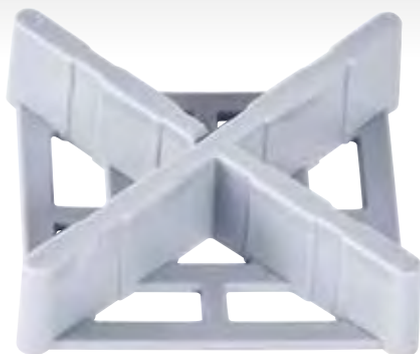
- Le generose dimensioni (37x37 mm) ne rendono la presa agevole sia nell'operazione di inserimento, ma soprattutto in fase di rimozione.
- L'ampio divario tra le misure di fuga presenti sullo stesso distanziatore ne rende agevole il riconoscimento.
- Una volta inserito, DOUBLE presenta un'ampia superficie di battuta tra le due piastrelle garantendone il perfetto allineamento (ovvero una fuga estremamente precisa).
- Per renderne l'utilizzo più funzionale specialmente su piastrelle di grande formato DOUBLE è stato progettato per lavorare sui lati delle piastrelle e non sulle intersezioni.
- Una delle due facciate di DOUBLE è perfettamente piatta per consentirne l'utilizzo anche a filo pavimento o a filo angolo. Caratteristica questa estremamente utile per la posa a parete.
- Realizzato in materiale plastico che ostacola l'adesione dell'adesivo al distanziatore.
- Double è proposto all'interno di un pratico secchiello richiudibile per immagazzinare il prodotto dopo l'utilizzo.

DOUBLE 1-3 mm (1/32" - 1/8") e 2-5 mm (3/32" - 3/16")

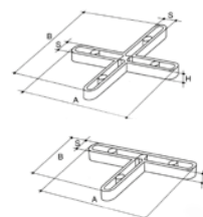
Articolo			Descrizione	Fuga	Colore		
282D1-3C300	8050532000636	6	Distanziatore DOUBLE; fuga 1 e 3 mm (1/32" - 1/8"). Secchiello da 300 pezzi.	1 e 3 mm 1/32" e 1/8"		58x20xh 27 cm 23"x8"x h 10 1/2"	5,5 Kg 12.1 lbs
282D2-5C300	8050532002432	6	Distanziatore DOUBLE; fuga 2 e 5 mm (3/32" - 3/16"). Secchiello da 300 pezzi.	2 e 5 mm 3/32" e 3/16"			6,9 Kg 15.2 lbs



DISTANZIATORI PER LASTRE SPESSORE ≥ 20 mm (3/4") - FUGA 4 mm (5/32")



MADE IN ITALY



313+200		313+500	
S	A	B	H
4mm 5/32"	64mm 2 1/2"	64mm 2 1/2"	12mm 15/32"

313T200		313T500	
S	A	B	H
4mm 5/32"	64mm 2 1/2"	34mm 1 11/32"	12mm 15/32"

- Distanziatori per piastrelle/lastre con spessore pari o superiore a 20 mm.
- Disponibili sia a "+" che a "T".
- Ideali per pavimenti esterni posati sia a colla che su letto di sabbia.
- Creati con materiale plastico testato per non deteriorarsi anche se esposto ad intemperie e sbalzi termici.

- Dotato di speciali alette studiate per impedire al distanziatore di riaffiorare in caso di posa con vibrazione.
- Le speciali alette sono inoltre provviste di apposite feritoie con funzione drenante.
- Altezza distanziatore: 12 mm.

Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi	Box	Box	Box	Box	Box	Box	Box	Box							
313+200	8024648095268	+	200	-	•	-	•	-	•	•	8	59x30xh40 cm 23 5/8"x11 7/8"xh 15 5/4"	9,7 Kg	21.4 lbs				
313+500	8024648095275	+	500	-	•	-	•	-	•	3	9,2 Kg		20.3 lbs					
313T200	8024648095282	T	200	-	•	-	•	-	•	12	11 Kg		24.3 lbs					
313T500	8024648095299	T	500	-	•	-	•	-	•	5	11,4 Kg		25.1 lbs					



ROTOCUNEO - FUGA DA 2 mm (3/32") A 10 mm (3/8")

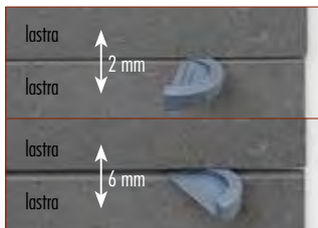
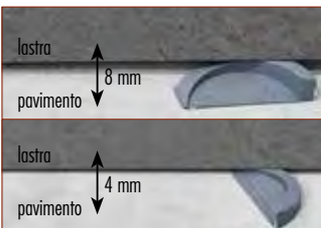


MADE IN E.U.

- Spessoramento 3 in 1: 2 Rotocuneo (laterali) + 1 Cuneo (centrale).
- Per aggiustamenti da 2 a 10 mm.

- In fase di rimozione evita scheggiature della piastrella / lastra.
- Consigliato per piastrelle / lastre con bordo rettificato.

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Fuga	Box	Box	Box	Box	Box	Box	Box
162RC30	8050532006775	27	Secchiello 30 Set Rotocuneo (60 Rotocunei + 30 cunei)	da 2 a 10 mm da 3/32" a 3/8"	220 gr	0.5 oz	40x60xh 25 cm	15 3/4"x23 5/8"xh 10"	7 Kg	15.4 oz	



DISTANZIATORI 10 mm – 3/8"

MADE IN ITALY



193+1000		204+200	
S	A	B	H
10mm	40mm	40mm	7mm
3/8"	1 9/16"	1 9/16"	9/32"



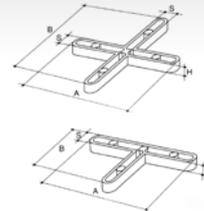
204 R200			
S	A	B	H
10mm	50mm	50mm	13mm
3/8"	2"	2"	17/32"



193T1000		204T200	
S	A	B	H
10mm	40mm	25mm	7mm
3/8"	1 9/16"	1"	9/32"



204T200A			
S	A	B	H
10mm	50mm	30mm	13mm
3/8"	2"	1 3/16"	17/32"



Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi	Box	Bag	Open	Arch	Down	Up	Arrow	Box	Box	Weight	Weight
193+1000	8024648001306	+	1000	•	-	•	-	-	•	-	12	62x42x54 cm	24 3/8"x16 1/2"xh 21 1/4"	26,5 Kg 58.4 lbs
204+200	8024648001641	+	200	-	•	•	-	-	•	-	25	48x46x28 cm	18 7/8"x18 1/8"xh 11"	10,6 Kg 23.3 lbs
204R200	8024648001634	+	200	-	•	-	•	-	-	•	10	48x46x28 cm	18 7/8"x18 1/8"xh 11"	9,2 Kg 20.3 lbs
193T1000	8024648001313	+	1000	•	-	•	-	-	•	-	12	62x42x54 cm	24 3/8"x16 1/2"xh 21 1/4"	20,2 Kg 44.5 lbs
204T200	8024648001658	+	200	-	•	•	-	-	•	-	25	48x35x28 cm	18 7/8"x13 3/4"xh 11"	7,4 Kg 16.3 lbs
204T200A	8024648001665	+	200	-	•	-	•	-	-	•	10	48x35x28 cm	18 7/8"x13 3/4"xh 11"	6,6 Kg 14.5 lbs

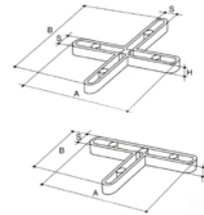
DISTANZIATORI 9 mm – 11/32"



129+1000		128+200	
S	A	B	H
9mm	50mm	50mm	7mm
11/32"	2"	2"	9/32"



129T1000		128T200	
S	A	B	H
9mm	50mm	30mm	7mm
11/32"	2"	1 3/16"	9/32"



Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi	Box	Bag	Open	Arch	Down	Up	Arrow	Box	Box	Weight	Weight
129+1000	8024648001337	+	1000	•	-	-	•	•	-	-	12	62x42x54 cm	24 3/8"x16 1/2"xh 21 1/4"	32,2 Kg 70.9 lbs
128+200	8024648001672	+	200	-	•	-	•	-	-	-	25	48x46x28 cm	18 7/8"x18 1/8"xh 11"	13,6 Kg 29.9 lbs
129T1000	8024648001344	+	1000	•	-	-	•	•	-	-	12	62x42x54 cm	24 3/8"x16 1/2"xh 21 1/4"	26,7 Kg 58.8 lbs
128T200	8024648001689	+	200	-	•	-	•	-	-	-	25	48x35x28 cm	18 7/8"x13 3/4"xh 11"	10,6 Kg 23.3 lbs

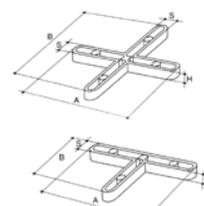
DISTANZIATORI 8 mm – 5/16"



372+1000		376+200	
S	A	B	H
8mm	40mm	40mm	7mm
5/16"	1 9/16"	1 9/16"	9/32"



372T1000		376T200	
S	A	B	H
8mm	40mm	25mm	7mm
5/16"	1 9/16"	1"	9/32"



Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi	Box	Bag	Open	Arch	Down	Up	Arrow	Box	Box	Weight	Weight
372+1000	8024648001351	+	1000	•	-	•	-	-	•	-	12	62x42x54 cm	24 3/8"x16 1/2"xh 21 1/4"	23,1 Kg 50.9 lbs
376+200	8024648001696	+	200	-	•	•	-	-	•	-	25	48x46x28 cm	18 7/8"x18 1/8"xh 11"	9,6 Kg 21.2 lbs
372T1000	8024648001368	+	1000	•	-	•	-	-	•	-	8	46x41x32 cm	18 1/8"x16 1/8"xh 12 5/8"	12,7 Kg 27.9 lbs
376T200	8024648001702	+	200	-	•	•	-	-	•	-	25	48x35x28 cm	18 7/8"x13 3/4"xh 11"	7,6 Kg 16.7 lbs

DISTANZIATORI 7 mm – 9/32"



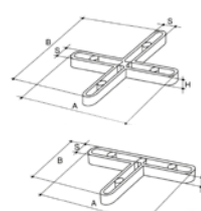
152+1000E		151+200E	
S	A	B	H
7mm	40mm	40mm	7mm
9/32"	1 9/16"	1 9/16"	9/32"



152+1000L		151+200L	
S	A	B	H
7mm	40mm	40mm	5mm
9/32"	1 9/16"	1 9/16"	3/16"



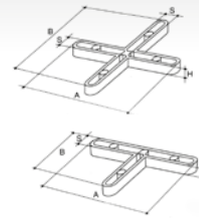
152T1000E		151T200E	
S	A	B	H
7mm	40mm	25mm	7mm
9/32"	1 9/16"	1"	9/32"



Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi	Box	Bag	Open	Arch	Down	Up	Arrow	Box	Box	Weight	Weight
152+1000E	8024648001375	+	1000	•	-	•	-	-	•	-	12	62x42x54 cm	24 3/8"x16 1/2"xh 21 1/4"	26 Kg 57.3 lbs
151+200E	8024648001719	+	200	-	•	•	-	-	•	-	25	48x46x28 cm	18 7/8"x18 1/8"xh 11"	10,6 Kg 23.4 lbs
152+1000L	8024648001382	+	1000	•	-	•	-	-	•	-	16	62x42x45 cm	24 3/8"x16 1/2"xh 21 1/4"	18,4 Kg 40.5 lbs
151+200L	8024648001726	+	200	-	•	•	-	-	•	-	25	48x35x28 cm	18 7/8"x13 3/4"xh 11"	5,6 Kg 12.3 lbs
152T1000E	8024648001399	+	1000	•	-	•	-	-	•	-	8	46x41x32 cm	18 1/8"x16 1/8"xh 12 5/8"	13,3 Kg 29.3 lbs
151T200E	8024648001733	+	200	-	•	•	-	-	•	-	30	48x35x28 cm	18 7/8"x13 3/4"xh 11"	9,6 Kg 21.2 lbs

DISTANZIATORI, GIUNTI DI DILATAZIONE E PROFILI JOLLY

DISTANZIATORI 6 mm - 1/4"



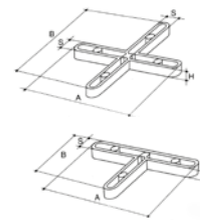
MADE IN ITALY

154+1000		153+200	
S	A	B	H
6mm	50mm	50mm	7mm
1/4"	2"	2"	9/32"

154+200		153T200	
S	A	B	H
6mm	50mm	28mm	7mm
1/4"	2"	1 7/64"	9/32"

Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi	Box	Envelope	Upright	Arch	Down	Up	Box	Box	Box
154+1000	8024648001405	+	1000	•	-	-	•	•	-	-	12	62x42xh 54 cm
153+200	8024648001740	+	200	-	•	-	•	•	-	-	25	48x46xh 28 cm
154T1000	8024648001412	+	1000	•	-	-	•	•	-	-	8	46x41xh 32 cm
153T200	8024648001757	+	200	-	•	-	•	•	-	-	30	48x35xh 28 cm

DISTANZIATORI 5 mm - 3/16"



156+1000		155+200	
S	A	B	H
5mm	50mm	50mm	6mm
3/16"	2"	2"	1/4"

156+1000L		155+200L	
S	A	B	H
5mm	40mm	40mm	5mm
3/16"	1 9/16"	1 9/16"	3/16"

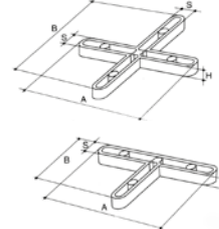
156R1000S		155R200	
S	A	B	H
5mm	50mm	50mm	6mm
3/16"	2"	2"	9/32"

156T1000		155T200	
S	A	B	H
5mm	35mm	28mm	6mm
3/16"	1 3/8"	1 7/64"	1/4"

156T1000E		155T200E	
S	A	B	H
5mm	35mm	28mm	6mm
3/16"	1 3/8"	1 7/64"	1/4"

Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi	Box	Envelope	Upright	Arch	Down	Up	Box	Box	Box
156+1000	8024648001450	+	1000	•	-	-	•	•	-	-	12	62x42xh 54 cm
155+200	8024648001795	+	200	-	•	-	•	•	-	-	25	48x46xh 28 cm
156+1000L	8024648001436	+	1000	•	-	-	•	•	-	-	16	62x42xh 45 cm
155+200L	8024648001771	+	200	-	•	-	•	•	-	-	25	48x35xh 28 cm
156R1000S	8024648008329	+	1000	•	-	-	•	•	-	-	10	62x42xh 45 cm
155R200	8024648001764	+	200	-	•	-	•	•	-	-	20	48x46xh 28 cm
156T1000	8024648001467	+	1000	•	-	-	•	•	-	-	8	46x41xh 32 cm
155T200	8024648001801	+	200	-	•	-	•	•	-	-	30	48x35xh 28 cm
156T1000E	8024648001443	+	1000	•	-	-	•	•	-	-	16	46x41xh 32 cm
155T200E	8024648001788	+	200	-	•	-	•	•	-	-	40	32x32xh 28 cm

DISTANZIATORI 4 mm - 5/32"



158+1000		157+200	
S	A	B	H
4mm	38mm	38mm	4mm
5/32"	1 31/64"	1 31/64"	5/32"

158R1000		157R200	
S	A	B	H
4mm	30mm	30mm	6mm
5/32"	1 3/16"	1 3/16"	1/4"

158T1000		157T200	
S	A	B	H
4mm	38mm	20mm	4mm
5/32"	1 31/64"	25/32"	5/32"

Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi	Box	Envelope	Upright	Arch	Down	Up	Box	Box	Box
158+1000	8024648001481	+	1000	•	-	-	•	•	-	-	24	62x42xh 45 cm
157+200	8024648001825	+	200	-	•	-	•	•	-	-	50	48x35xh 28 cm
158R1000	8024648008435	+	1000	•	-	-	•	•	-	-	16	62x42xh 45 cm
157R200	8024648001818	+	200	-	•	-	•	•	-	-	25	32x32xh 28 cm
158T1000	8024648001498	+	1000	•	-	-	•	•	-	-	16	46x41xh 32 cm
157T200	8024648001832	+	200	-	•	-	•	•	-	-	40	32x32xh 28 cm

DISTANZIATORI, GIUNTI DI DILATAZIONE E PROFILI JOLLY



DISTANZIATORI 3 mm - 1/8"

MADE IN ITALY



160+1000		159+200	
S	A	B	H
3mm	38mm	38mm	3,5mm
1/8"	1 31/64"	1 31/64"	9/64"

160+1000E		159+200E	
S	A	B	H
3mm	28mm	28mm	3mm
1/8"	1 7/64"	1 7/64"	1/8"

160+T1000		159+T200	
S	A	B	H
3mm	38mm	38mm	8mm
1/8"	1 31/64"	1 31/64"	5/16"

160R1000		159R200	
S	A	B	H
3mm	38mm	38mm	3,5mm
1/8"	1 31/64"	1 31/64"	9/64"

160+1000A		159+200A	
S	A	B	H
3mm	38mm	38mm	8mm
1/8"	1 31/64"	1 31/64"	5/16"

160T1000		159T200	
S	A	B	H
3mm	38mm	20mm	3,5mm
1/8"	1 31/64"	25/32"	9/32"

Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi											
160+1000	8024648001528	+	1000	•	-	•	-	-	•	-	24	62x42x45 cm	24 3/8"x16 1/2"xh 17 3/4"	17,6 Kg 38.8 lbs
159+200	8024648001863	+	200	-	•	•	-	-	•	-	50	48x35x28 cm	18 7/8"x13 3/4"xh 11"	6,6 Kg 14.5 lbs
160+1000E	8024648001542	+	1000	•	-	•	-	-	•	-	32	42x42x40 cm	16 1/2"x16 1/2"xh 15 3/4"	14 Kg 30.9 lbs
159+200E	8024648001887	+	200	-	•	•	-	-	•	-	60	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	4,9 Kg 10.8 lbs
160+T1000	8024648008831	+	1000	•	-	•	-	-	•	-	16	62x42x45 cm	24 3/8"x16 1/2"xh 17 3/4"	19,6 Kg 43.2 lbs
159+T200	8024648008534	+	200	-	•	•	-	-	•	-	30	48x35x28 cm	18 7/8"x13 3/4"xh 11"	6,6 Kg 14.5 lbs
160R1000	8024648008572	+	1000	•	-	•	-	-	•	•	16	62x42x45 cm	24 3/8"x16 1/2"xh 17 3/4"	14,3 Kg 31.5 lbs
159R200	8024648001856	+	200	-	•	•	-	-	•	•	40	48x35x28 cm	18 7/8"x13 3/4"xh 11"	6,6 Kg 14.5 lbs
160+1000A	8024648005960	+	1000	-	•	•	-	-	•	•	16	62x42x45 cm	24 3/8"x16 1/2"xh 17 3/4"	18,8 Kg 41.4 lbs
159+200A	8024648005977	+	200	-	•	•	-	-	•	•	30	48x35x28 cm	18 7/8"x13 3/4"xh 11"	7,5 Kg 16.5 lbs
160T1000	8024648001535	+	1000	•	-	•	-	-	•	-	16	46x41x32 cm	18 1/8"x16 1/8"xh 12 5/8"	8,5 Kg 18.7 lbs
159T200	8024648001870	+	200	-	•	•	-	-	•	-	40	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	4 Kg 8.8 lbs

DISTANZIATORI 2 mm - 3/32"



133+1000		132+200	
S	A	B	H
2mm	28mm	28mm	2,8mm
3/32"	1 7/64"	1 7/64"	7/64"

133+1000A		132+200A	
S	A	B	H
2mm	28mm	28mm	7mm
3/32"	1 7/64"	1 7/64"	9/32"

133R1000		132R200	
S	A	B	H
2mm	28mm	28mm	2,8mm
3/32"	1 7/64"	1 7/64"	7/64"

133R1000A		132R200A	
S	A	B	H
2mm	28mm	28mm	7mm
3/32"	1 7/64"	1 7/64"	9/32"

133T1000		132T200	
S	A	B	H
2mm	28mm	16mm	2,8mm
3/32"	1 7/64"	5/8"	7/64"



132T200AL		133T1000AL	
S	A	B	H
2mm	38mm	20mm	7mm
3/32"	1 1/2"	25/32"	9/32"

132T200ALR		133T1000ALR	
S	A	B	H
2mm	38mm	20mm	7mm
3/32"	1 1/2"	25/32"	9/32"

Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi											
133+1000	8024648001566	+	1000	•	-	-	•	-	•	-	32	42x42x40 cm	16 1/2"x16 1/2"xh 15 3/4"	11,2 Kg 24.7 lbs
132+200	8024648001900	+	200	-	•	•	-	-	•	-	50	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	3,4 Kg 7.5 lbs
133+1000A	8024648008749	+	1000	-	•	•	-	-	•	-	16	46x41x32 cm	18 1/8"x16 1/8"xh 12 5/8"	11,4 Kg 25 lbs
132+200A	8024648004604	+	200	-	•	•	-	-	•	-	30	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	4,2 Kg 9.3 lbs
133R1000	8024648008671	+	1000	•	-	-	•	-	•	-	16	62x42x45 cm	24 3/8"x16 1/2"xh 17 3/4"	8,1 Kg 17.8 lbs
132R200	8024648001894	+	200	-	•	•	-	-	•	•	40	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	15,6 Kg 34.4 lbs
133R1000A	8024648014030	+	1000	•	-	-	•	-	•	-	16	62x42x45 cm	24 3/8"x16 1/2"xh 17 3/4"	11,2 Kg 24.6 lbs
132R200A	8024648015365	+	200	-	•	•	-	-	•	•	30	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	4,5 Kg 9.8 lbs
133T1000	8024648001573	+	1000	•	-	-	•	-	•	-	32	42x42x40 cm	16 1/2"x16 1/2"xh 15 3/4"	8,9 Kg 19.6 lbs
132T200	8024648001917	+	200	-	•	•	-	-	•	-	50	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	2,4 Kg 5.3 lbs
132T200A	8024648004611	+	200	-	•	•	-	-	•	-	40	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	2,4 Kg 5.3 lbs
132T200AL	8050532008816	+	200	-	•	•	-	-	•	-	30	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	5,1 Kg 11.2 lbs
133T1000AL	8050532008823	+	1000	-	•	•	-	-	•	-	16	46x41x32 cm	18 1/8"x16 1/8"xh 12 5/8"	11,8 Kg 26 lbs
132T200ALR	8050532008977	+	200	-	•	•	-	-	•	-	30	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	5,2 Kg 11.5 lbs
133T1000ALR	8050532008984	+	1000	•	-	-	•	-	•	-	16	46x41x32 cm	18 1/8"x16 1/8"xh 12 5/8"	12,4 Kg 27.3 lbs

DISTANZIATORI 1,5 mm - 1/16"



131+1000		131+200	
S	A	B	H
1,5mm	33mm	33mm	5mm
1/16"	1 5/16"	1 5/16"	3/16"



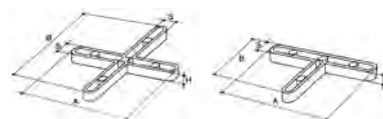
Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi											
131+1000	8024648060808	+	1000	•	-	-	•	-	•	-	16	62x42x45 cm	24 1/2"x16 1/2"xh 17 3/4"	8 Kg 17.6 lbs
131+200	8024648060815	+	200	-	•	•	-	-	•	-	30	46x41x32 cm	18 "x16"xh 12 1/2"	3 Kg 6.6 lbs

DISTANZIATORI 1 mm - 1/32"



143+1000		143+200	
S	A	B	H
1mm	28mm	28mm	3mm
1/32"	1 7/64"	1 7/64"	1/8"

143T1000		143T200	
S	A	B	H
1mm	32mm	16mm	4mm
1/32"	1 3/16"	5/8"	5/32"



Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi											
143+1000	8024648004581	+	1000	•	-	-	•	-	•	-	32	42x42x40 cm	16 1/2"x16 1/2"xh 15 3/4"	7 Kg 15.4 lbs
143+200	8024648004628	+	200	-	•	•	-	-	•	-	50	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	1,9 Kg 4.2 lbs
143T1000	8024648017796	+	1000	•	-	-	•	-	•	-	32	42x42x40 cm	16 1/2"x16 1/2"xh 15 3/4"	7 Kg 15.4 lbs
143T200	8024648017802	+	200	-	•	•	-	-	•	-	50	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	1,9 Kg 4.2 lbs





163P1000		162P200	
S	A	B	H
-	28mm 1 7/64"	10mm 13/32"	6mm 1/4"



163G1000		162G200	
S	A	B	H
-	40mm 1 9/16"	9mm 11/32"	8mm 5/16"



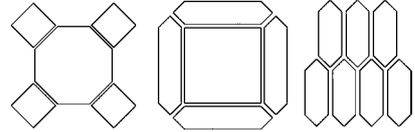
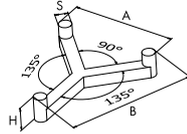
MADE IN ITALY

Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi	Box	Box	Box	Box								
163P1000	8024648001627	▶	1000	•	-	-	•	-	•	-	32	42x42x40 cm	16 1/2"x16 1/2"xh 15 3/4"	18,2 Kg	40.1 lbs
162P200	8024648001962	▶	200	-	•	-	•	-	•	-	50	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	5,4 Kg	11.9 lbs
163G1000	8024648001610	▶	1000	-	•	-	•	-	•	-	18	62x42x45 cm	24 3/8"x16 1/2"xh 17 3/4"	20,5 Kg	45.1 lbs
162G200	8024648001955	▶	200	-	•	-	•	-	•	-	25	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	4,2 Kg	9.3 lbs

DISTANZIATORI PER PIASTRELLE OTTAGONALI, CASSETTONATO E LOSANGHE (3 mm - 1/8")



161Y200			
S	A	B	H
3mm 1/8"	22mm 5/7/64"	28mm 1 7/64"	6mm 1/4"

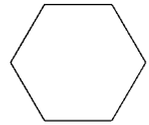
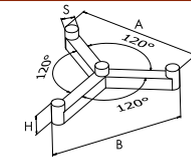


Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi	Box	Box	Box	Box								
161Y200	8024648001924	Y	200	-	•	-	•	-	•	-	40	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	3,6 Kg	7.9 lbs

DISTANZIATORI PER PIASTRELLE ESAGONALI (3 mm - 1/8")



161E200			
S	A	B	H
3mm 1/8"	34mm 1 11/32"	30mm 1 3/16"	5mm 6/16"

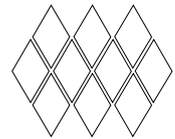
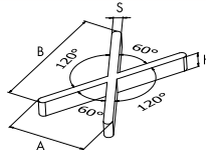


Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi	Box	Box	Box	Box								
161E200	8024648001931	Y	200	-	•	-	•	-	•	-	40	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	4,4 Kg	9.7 lbs

DISTANZIATORI PER PIASTRELLE FORMATI SPECIALI - ROMBO - (2 mm - 3/32")



161R200			
S	A	B	H
2mm 3/32"	20mm 25/32"	32mm 1 1/4"	3,5mm 9/64"

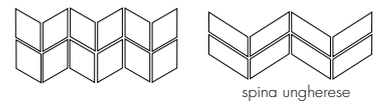
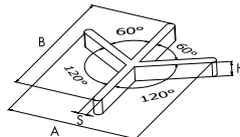


Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi	Box	Box	Box	Box								
161R200	8050532004184	X	200	-	•	-	•	-	•	-	40	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	3,7 Kg	8.1 lbs

DISTANZIATORI PER PIASTRELLE FORMATI SPECIALI - ROMBO - (2 mm - 3/32")



161Y200G4			
S	A	B	H
2mm 3/32"	30mm 1 3/16"	34mm 1 1/3"	3,5mm 9/64"

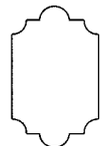


Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi	Box	Box	Box	Box								
161Y200G4	8050532007093	Y	200	-	•	-	•	-	•	-	40	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	3,6 Kg	7.9 lbs

DISTANZIATORI PER PIASTRELLE TIPO PROVENZALE (3 mm - 1/8")



161P200			
S	A	B	H
3mm 1/8"	-	-	6mm 1/4"



Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi	Box	Box	Box	Box								
161P200	8024648001948	T	200	-	•	-	•	-	•	-	40	32x32x28 cm	12 9/16"x12 9/16"xh 11"	4,4 Kg	9.7 lbs

SUPPORTI PER PAVIMENTI GALLEGGIANTI



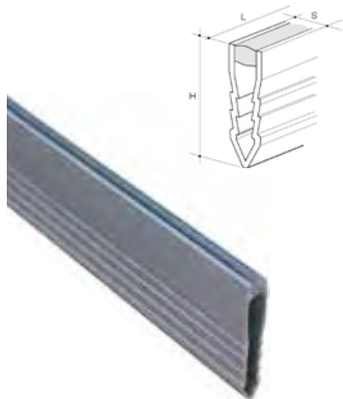
312P300		
S	O	H
4mm 19/16"	150mm 5 9/16"	6mm 11/16"

Articolo	Barcode	Tipo	Pezzi	Box	Box	Box	Box								
312P300	8024648009845	⊙	-	-	-	-	-	-	-	-	300	65x45x45 cm	25 9/16"x17 3/4"xh 17 3/4"	27,4 Kg	60.4 lbs

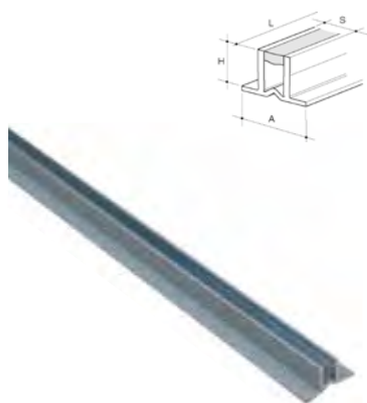


GIUNTI DI DILATAZIONE E PROFILI JOLLY

MADE IN ITALY



401



400



404/405/406

IMBALLI



BOX

GIUNTI DI DILATAZIONE PER POSA CON ADESIVO

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	COLORE		S	H	Immagine	Qtà totale	Imballaggio	Peso
				Esterno	Interno						
400 7X8G	8024648001993	40	Giunto Raiflex	grigio	trasparente	8 mm 5/16"	7 mm 9/32"	250 cm 8' 2 1/2"	100 m 328'	254x12xh 9 cm 100"x4 3/4"xh 3 1/2"	8,3 Kg 18.3 lbs
400 9X8G	8024648002006	40	Giunto Raiflex	grigio	trasparente	8 mm 5/16"	9 mm 23/64"	250 cm 8' 2 1/2"	100 m 328'	254x12xh 9 cm 100"x4 3/4"xh 3 1/2"	11,5 Kg 25.3 lbs
400 11X8G	8024648002013	40	Giunto Raiflex	grigio	trasparente	8 mm 5/16"	11 mm 7/16"	250 cm 8' 2 1/2"	100 m 328'	254x12xh 9 cm 100"x4 3/4"xh 3 1/2"	14,7 Kg 32.4 lbs
400 13X8G	8024648002020	40	Giunto Raiflex	grigio	trasparente	8 mm 5/16"	13 mm 33/64"	250 cm 8' 2 1/2"	100 m 328'	254x12xh 9 cm 100"x4 3/4"xh 3 1/2"	17,9 Kg 39.4 lbs
400 15X8G	8024648002037	40	Giunto Raiflex	grigio	trasparente	8 mm 5/16"	15 mm 19/32"	250 cm 8' 2 1/2"	100 m 328'	254x12xh 9 cm 100"x4 3/4"xh 3 1/2"	21,1 Kg 6.5 lbs
400 20X8GG	8024648095732	40	Giunto Raiflex	grigio luce	grigio luce	8 mm 5/16"	19 mm 3/4"	250 cm 8' 2 1/2"	100 m 328'	254x16xh 9 cm 100"x6 1/4"xh 3 1/2"	16 Kg 35.3 lbs

GIUNTI DI FRAZIONAMENTO PER POSA A MALTA

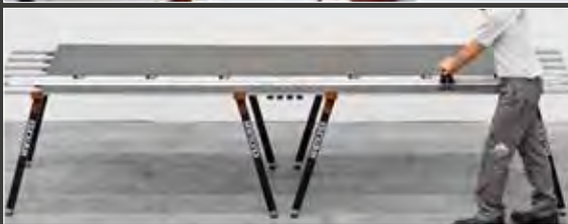
Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	COLORE		S	H	Immagine	Qtà totale	Imballaggio	Peso
				Esterno	Interno						
401 23X8G	8024648002112	40	Giunto Raiflex	grigio	trasparente	8 mm 5/16"	25 mm 31/32"	250 cm 8' 2 1/2"	100 m 328'	254x12xh 9 cm 100"x4 3/4"xh 3 1/2"	12,9 Kg 28.4 lbs
401 35X8G	8024648002105	40	Giunto Raiflex	grigio	trasparente	8 mm 5/16"	35 mm 1 3/8"	250 cm 8' 2 1/2"	100 m 328'	254x16xh 9 cm 100"x6 1/4"xh 3 1/2"	22,5 Kg 49.6 lbs

PROFILI JOLLY IN PVC

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	COLORE	H	Immagine	Qtà totale	Imballaggio	Peso
404TRIM6B	8024648002303	100	Jolly PVC	bianco	6 mm	250 cm	250 m	254x13xh 9 cm	13,3 Kg
404TRIM6G	8024648002310	100	Jolly PVC	grigio	15/64"	8' 2 1/2"	820' 2 1/2"	100"x5 1/16"xh 3 1/2"	29,3 lbs
405TRIM8B	8024648002334	80	Jolly PVC	bianco	8 mm	250 cm	200 m	254x13xh 9 cm	13,9 Kg
405TRIM8G	8024648002341	80	Jolly PVC	grigio	5/16"	8' 2 1/2"	656' 2"	100"x5 1/16"xh 3 1/2"	30,6 lbs
406TRIM10B	8024648002365	50	Jolly PVC	bianco	10 mm	250 cm	125 m	254x13xh 9 cm	10,8 Kg
406TRIM10G	8024648002372	50	Jolly PVC	grigio	13/32"	8' 2 1/2"	410' 1 1/4"	100"x5 1/16"xh 3 1/2"	23,8 lbs

DISTANZIATORI, GIUNTI DI DILATAZIONE E PROFILI JOLLY

ATTREZZATURE PER LASTRE DI GRANDE FORMATO



SISTEMA DI TAGLIO RAIZOR

RAIZOR: GUIDA DI TAGLIO	S2
ACCESSORI E RICAMBI PER RAIZOR	S3
POWER RAIZOR: GRUPPO DI TAGLIO AD ANGOLO VARIABILE	S4
BC45: DISPOSITIVO ESECUZIONE DI SMUSSI A 45° (JOLLY)	S5
ACCESSORI PER POWER RAIZOR E BC45	S6

BANCHI DI LAVORO

BM180 ^{PLUS} : BANCO DI LAVORO A LARGHEZZA VARIABILE	S7
BM180 ^{MkII} : BANCO DI LAVORO MODULARE	S8
PROLUNGHE PER BANCHI DI LAVORO	S9
KIT CILINDRI SUPPORTO LASTRE PER BANCHI DI LAVORO	S10
PROFILI LATERALI PER INCISIONE PER BANCHI DI LAVORO	S10
ALTRI ACCESSORI PER BANCHI DI LAVORO	S11

SISTEMI DI MOVIMENTAZIONE

EASY-MOVE ^{MkIV} CON VENTOSE RV175 (VACUUM CON VUOTOMETRO)	S12
EASY-MOVE ^{MkIV} CON BIVENTOSE	S13
ACCESSORI E RICAMBI PER EASY-MOVE ^{MkIV}	S14
SALVASPIGOLO: PROTETTORE ANGOLI	S15

CARRELLO MODULARE

CAM ADV: CARRELLO MODULARE PER TRASPORTO LASTRE E DISPOSITIVI DI MOVIMENTAZIONE	S16
--	-----

BATTITURA ED ESPULSIONE ARIA

VOLPINO: BATTIPIASTRELLE COMPATTO	S17
FRATTAZZO CON FONDO IN GOMMA	S17

ALTRE ATTREZZATURE

CLOSER: DISPOSITIVO ACCOSTALASTRE	S18
DISCHI LAMELLARI PER SGROSSATURA	S18
TAMPONI DIAMANTATI PER RIFINITURA E LUCIDATURA COSTE	S18

DISPOSITIVI PER TAGLI CIRCOLARI E SAGOMATURA

MOTOKOMPASS: DISPOSITIVO PER SAGOMATURA CIRCOLARE	S19
KOMPASS: DISPOSITIVO PER TAGLI CIRCOLARI	S20

DISPOSITIVI PER REALIZZARE GRADINI E TOP

TIP TOP: DISPOSITIVO PER INCOLLAGGIO	S21
KIT INCOLLAGGIO A 90°	S22

La linea di attrezzature più completa per le lastre ceramiche più innovative. Grazie alla guida RAIZOR è possibile eseguire tagli perfetti su lastre di lunghezza fino a 447 cm. Inoltre, grazie ai gruppi di taglio POWER RAIZOR e BC45, nessun taglio, neanche il più difficile, rappresenta più un problema. I gruppi di taglio POWER RAIZOR e BC45 consentono di eseguire tagli a 45° (Jolly) con disco o mola diamantata. POWER RAIZOR consente di eseguire tagli a 90° nonché ad angolazioni intermedie ed inoltre può lavorare a 180° per eseguire sia incisioni sul lato della lastra (slot) che per effettuare sagomature a mezzo toro. Sia POWER RAIZOR che BC45 consentono di contenere le polveri durante in taglio con speciale accessorio ad acqua dedicato. Per la movimentazione il sistema EASY-MOVE ^{MkIV} offre la soluzione ideale per ogni tipo di esigenza, sia per materiali lisci che strutturati. Inoltre il carrello modulare CAM ADV è la soluzione ottimale per il trasporto e l'applicazione dell'adesivo sul retro della lastra. I banchi

modulari BM180 ^{MkII} e BM180 ^{PLUS} forniscono un ottimale piano di lavoro per lastre di qualsiasi dimensione ed al contempo sono facilmente trasportabili. Di particolare rilievo, la versione PLUS consente di ampliare la larghezza del banco da 100 a 150 cm senza necessità di prolunghe aggiuntive. A completare la gamma, abbiamo sviluppato altre attrezzature specifiche per l'installazione e la lavorazione di questi innovativi materiali ceramici quali il vibratore VOLPINO ed il frattaZZo in gomma per espellere l'aria al di sotto della lastra e migliorare la presa dell'adesivo, il dispositivo accosta lastre CLOSER, quello per eseguire tagli a scasso e sagomature circolari (MOTOKOMPASS e KOMPASS) nonché una linea di utensili diamantati per rifinire e lucidare i bordi e le coste dopo il taglio. Ultimi, ma non meno importanti, due dispositivi per l'incollaggio a 90° per realizzare top e gradini su lastre di qualsiasi lunghezza.



RAIZOR – SISTEMA PER IL TAGLIO DI LASTRE DI GRANDE FORMATO



IMBALLI



BOX



433CRR



169TB RAI

- Sistema di taglio per lastre di grande formato di lunghezza massima 332 cm (447 cm con prolunga opzionale) leggero (9 Kg) e facilmente trasportabile.
- RAIZOR è composto da:
 - due guide collegabili con capacità di taglio di 160 cm ciascuna;
 - gruppo incisore in alluminio pressofuso completo di rotella Ø 16 mm e perno su cuscinetti;
 - pinza per troncatura piastrelle spessore da 3 a 12 mm;
 - il tutto contenuto in sacca imbottita con tracolle munita di vani e tasca interna.
- La robusta sacca imbottita protegge il prodotto e consente di trasportarlo agevolmente. È inoltre munita di vani modulari e tasca interna per riporre oggetti personali o strumenti di lavoro.
- Guide realizzate con estrusi di alluminio integranti ciascuno 3 ventose in gomma antimacchia Ø 88 mm (totale 6 ventose).
- Le ventose, oltre a risultare utilissime in fase di misurazione della dimensione del taglio da effettuare, impediscono alla guida di muoversi durante l'incisione garantendo quindi la massima precisione. Inoltre impediscono il ribaltamento della guida indipendentemente dalla pressione applicata sul gruppo incisore il che consente di incidere efficacemente anche piastrelle di altri spessori.
- Manigliette ventose con movimento a 180° per non interferire con la corsa del carrello.
- Il gruppo incisore è realizzato in alluminio pressofuso e scorre sulla guida tramite 3 ruote in polipropilene ciascuna dotata di cuscinetto. I sistemi di regolazione di cui è provvisto consentono di ottenere il perfetto parallelismo della rotellina alla guida di taglio e di eliminare eventuali giochi. Questo garantisce un taglio efficace, preciso e il mantenimento della qualità del taglio nel tempo.
- Per effettuare la troncatura di piastrelle di spessore superiore a 12 mm utilizzare le pinze opzionali codice 169TM01AN. Integralmente realizzate in robusto acciaio galvanizzato e provviste di manopola per applicare una precisa e progressiva pressione sulla linea di incisione/troncatura eseguita sulla lastra.
- Prolunga opzionale (art. 433CRP100) con lunghezza di taglio 103 cm per portare la lunghezza massima di taglio a 447 cm o 275 cm utilizzando una solo estruso più la prolunga.
- Guide e prolunga provviste di tappi di protezioni per appoggiare il prodotto senza rovinare l'alluminio.
- Disponibile come accessorio il gruppo di taglio POWER-RAIZOR per eseguire tagli con disco diamantato a 45°/90°/180°.
- Di serie pinza a troncatura progressiva SNAP per lastre di spessore da 3 a 12 mm.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Immagine	Descrizione	lunghezza di taglio	dimensione sacca	peso	dimensione scatola	peso scatola
433CR R	8050532001312	1	RAIZOR sistema di taglio completo per tagli fino a 332 cm composto da: <ul style="list-style-type: none"> ● due guide collegabili con capacità di taglio di 160 cm ciascuna; ● gruppo incisore in alluminio pressofuso completo di rotella Ø 16 mm e perno su cuscinetti; ● pinze per troncatura piastrelle spessore da 3 a 12 mm; ● sacca imbottita con tracolle per il trasporto con vani e tasca interna. 	332 cm - 10.9'	180x25x h 16 cm - 71"x10"x h 6 3/8"	9 Kg - 19.8 lbs	186x27x h18 cm - 73"x10 1/2"x h 7"	9,5 Kg - 21 lbs



ATTREZZATURE PER LASTRE DI GRANDE FORMATO



433CRP100



169TB RAI



169TM01AN



169TR01A

IMBALLI



BOX

PROLUNGA

• Prolunga in alluminio estruso per guida di taglio RAIZOR provvista di 2 ventose in gomma antimacchia Ø 88 mm e sistema di connessione. Combinata con entrambe le guide che compongono RAIZOR o con una sola delle due conferisce al sistema la massima flessibilità in termini di lunghezza di taglio utile (massimo 447 cm). Utilizzabile anche indipendente (lunghezza di taglio: 103 cm). Entra nella sacca di RAIZOR dove è già previsto l'apposito vano.

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	Lunghezza di taglio	Peso	Dimensioni	Volume	Volume
433CRP100	8050532003019	1	Prolunga 115 cm per RAIZOR completa di 2 ventose	103 cm - 40 1/2"	2,5 Kg 5.5 lbs	127x18x h 12 cm	50"x7"x h 4 3/4"	3,3 Kg 7.3 lbs

LUNGHEZZE DI TAGLIO OTTENIBILI CON SISTEMA RAIZOR IN FUNZIONE DELLE VARIE COMBINAZIONI RAIZOR + PROLUNGA



PINZE TRONCATRICI E RICAMBI

SNAP: PINZA TRONCATRICE PER SPESSORI 3-12mm

- Pinza per la troncatura di piastrelle e lastre di spessore da 3 a 12 mm (art. 169TB RAI).
- Corpo con presa ergonomica integralmente realizzato in alluminio pressofuso.
- La pressione progressiva esercitata tramite l'apposito pomello consente di eseguire la troncatura (in corrispondenza della linea di incisione eseguita sulla lastra) con perfetta precisione ed estrema efficacia garantendo al contempo la massima delicatezza sulla lastra.
- I pressori ad ampiezza variabile (in plastica rinforzata) consentono di massimizzare la forza applicata in funzione della larghezza del taglio.
- Leggera e compatta (entra senza problemi all'interno della sacca di RAIZOR).
- Made in Italy.

PINZA TRONCATRICE PER SPESSORI 6-20 mm

- Pinza per la troncatura piastrelle e lastre di spessore superiore a 6 mm (art. 169TM01AN).
- Integralmente realizzata in robusto acciaio galvanizzato.
- Provvista di manopola per applicare una precisa e progressiva pressione sulla linea di incisione/troncatura eseguita sulla lastra.
- Gruppo pressore a doppia posizione per lavorare sia ad inizio/fine taglio che sul lato della lastra
- Pressori in gomma ad ampiezza variabile per adattarsi alla larghezza del taglio e massimizzare la forza applicata.
- Made in Italy

PINZE E RICAMBI PER RAIZOR

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	Peso	Volume
169TB RAI	8050532008595	1	Pinza troncitrice per materiali di spessore da 3 a 12 mm (ricambio)	390 gr	13.7 oz
169TM01AN	8024648067470	1	Pinza troncitrice per materiali di spessore da 6 a 20 mm	1,5 Kg	3.3 lbs
169TR01A	8024648078063	1	Pinza troncitrice per lastre di spessore fino a 6 mm	330 gr	11.6 oz
135D16A	8024648073419	1	Rotellina Ø 16 mm con perno	10 gr	0.35 oz



POWER RAIZOR - GRUPPO DI TAGLIO AD ANGOLO VARIABILE

MADE IN ITALY



YouTube
channel:
raimondispa



433PWROH
Smerigliatrice angolare non iclusa



179CCT125



179FLEX45SERF

NEW



179FLEX45SE

NEW



179FLEX006SE

179FLEX010SE

179FLEX012SE

IMBALLI



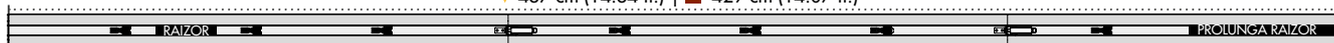
BOX

- Gruppo di taglio multi-angolo da applicare alla guida di taglio RAIZOR (smerigliatrice angolare non inclusa).
- Esegue tagli nelle seguenti angolazioni: 45° ("jolly"), 90° (passante); 180° (incisione e/o sagomatura laterale - mezzo toro). Inoltre può essere posizionato anche nei seguenti angoli intermedi: 30°/47°/70°.
- Movimento basculante (a tronatrice) per regolare la profondità di taglio e quindi eseguire scassi, fori quadrati e rettangolari nonché tagli in più passate.
- Smerigliatrice angolare non inclusa.
- Compatibile con le più diffuse marche e modelli di smerigliatrici angolari.
- Disponibile versione per smerigliatrici con albero passo M14 e versione per albero passo 5/8"-11.
- Utilizzabile sia a secco (prodotto standard) che con raffreddamento ad acqua (per utilizzo con raffreddamento ad acqua - Art. 433PWW A - occorre utilizzare smerigliatrice angolare con IP ≥ 54* o a batteria* in abbinamento al kit raffreddamento ad acqua - optional).
- Munito di predisposizione per aspiratore polveri e per connettere il kit raffreddamento acqua (Art. 433PWW A).
- Spessore di taglio: 20 mm a 90°; 16 mm a 45° e 180°.

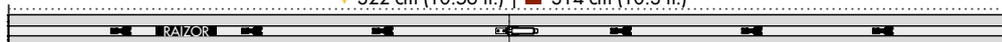
* Le norme in materia di sicurezza variano da Stato a Stato. Si raccomanda quindi di prendere visione delle norme vigenti nello Stato dove il prodotto viene utilizzato ed a queste attenersi.

LUNGHEZZE DI TAGLIO OTTENIBILI CON SISTEMA POWER RAIZOR E RAIZOR IN FUNZIONE DELLE VARIE COMBINAZIONI RAIZOR + PROLUNGA

▼ 437 cm (14.34 ft.) | ■ 429 cm (14.07 ft.)



▼ 322 cm (10.56 ft.) | ■ 314 cm (10.3 ft.)



▼ 265 cm (8.69 ft.) | ■ 257 cm (8.43 ft.)



▼ 150 cm (4.92 ft.) | ■ 142 cm (4.66 ft.)



▼ 93 cm (3.05 ft.) | ■ 85 cm (2.79 ft.)



▼ con taglio a tronatrice
■ con taglio non a tronatrice

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Box	Barcode	Descrizione	Albero	Disco	Tronatrice	Spessore 90°	Spessore 45°	Spessore 180°	Peso	Dimensioni	Peso
433PWROHEUD	1	8050532012233	POWER RAIZOR senza smerigliatrice angolare	M14	•	-	20 mm	16 mm	16 mm	4,1 Kg	39x39x h14 cm	4,7 Kg
433PWROHUSD	1	8050532012240	POWER RAIZOR senza smerigliatrice angolare	5/8"-11	•	-	0.79"	0.63"	0.63"	9 lbs	15 3/8"x15 3/8"x h 5 1/2"	10.3 lbs

DISCHI E MOLE DIAMANTATE

Articolo	Box	Barcode	Descrizione	Sagoma fascia	Ø	Spessore						
179CCT125	1	8024648075703	Disco diamantato turbo Ø 125 mm (f 22,2 mm) - di corredo	-	125 mm	5"	-	-	-	•	•	•
179FLEX006SE	1	8024648094834	Mola sgrossatura per profilo mezzo toro	[Diagram]	120 mm	4 3/4"	6 mm	1/4"	-	•	•	•
179FLEX010SE	1	8024648087171	Mola sgrossatura per profilo mezzo toro		120 mm	4 3/4"	10 mm	3/8"	-	•	•	•
179FLEX012SE	1	8050532010970	Mola sgrossatura per profilo mezzo toro	[Diagram]	120 mm	4 3/4"	12 mm	1/2"	-	•	•	•
179FLEX45SE	1	8050532010987	Mola sgrossatura per profilo 45° (jolly)		120 mm	4 3/4"	-	-	-	•	•	•
179FLEX45SERF	1	8050532011267	Mola rettifica per profilo 45° (jolly)	120 mm	4 3/4"	-	-	-	•	•	•	



ATTREZZATURE PER LASTRE DI GRANDE FORMATO

MADE IN ITALY



433BCOH
Smerigliatrice angolare non inclusa



179CCT125



179CCL115

NEW

IMBALLI



- Dispositivo per l'esecuzione di smussi a 45° ("jolly") per ottenere finiture di pregio direttamente in cantiere (angolo effettivo smusso 47°).
- La lavorazione si esegue facendo scorrere BC45 in appoggio al bordo della lastra (o piastrella): ciò assicura un'esecuzione rapida e precisa e consente di lavorare senza limiti di lunghezza.
- Le slitte in plastica antigraffio assicurano una scorrevolezza ottimale sulla lastra / piastrella.
- Massimo spessore lastra/piastrella: 16 mm con disco Ø 115 mm; 20 mm con disco Ø 125 mm.
- Le due impugnature continue sono studiate per consentire di esercitare facilmente la pressione necessaria durante tutta la lunghezza del taglio (entrata, lato lastra, uscita) a garanzia di sia di un risultato ottimale che della massima ergonomia.
- Regolazione profondità di taglio: agendo sugli appositi pomelli è possibile determinare la quantità di materiale da asportare (smusso più o meno a filo smalto). Una volta effettuata, la registrazione rimane valida indipendentemente dallo spessore della piastrella/lastra da smussare.
- Registrazione inclinazione disco: agendo sull'apposta vite è possibile inclinare il disco per evitare il tallonamento posteriore e quindi eventuali sbecature del bordo piastrella/lastra.
- Compatibile con le quasi totalità delle smerigliatrici angolari con potenza compresa tra 600-1100W.
- Disponibile per smerigliatrici con albero passo M14 (433BCOH EU) e per smerigliatrici angolari con albero passo 5/8" - 11 (433BCOH US).
- Smerigliatrice angolare non inclusa.
- Utilizzabile sia a secco con ausilio di aspiratore che con raffreddamento ad acqua con Art. 433PWW A.
- Corredo: disco Ø 115 "Cross-Turbo", manuale uso e manutenzione.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Imballaggio	Barcode	Descrizione	Albero	Disco	Accessori	Disco Ø 115 mm	Disco Ø 125 mm	Peso	Imballaggio	Peso
433BCOH EU	1	8050532012134	BC45 - Dispositivo per l'esecuzione di smussi a 45° ("Jolly")	M14	•	—	Disco Ø 115 mm 16 mm - 0.63"	Disco Ø 125 mm 20 mm - 0.79"	3,9 Kg 85.9 lbs	31x27x h 13 cm	4,3 Kg 9.5 lbs
433BCOH US	1	8050532012141		5/8"-11	•	—			3,9 Kg 85.9 lbs	12 1/4"x10 5/8"x h 5 1/8"	4,3 Kg 9.5 lbs

DISCHI DIAMANTATI

Articolo	Imballaggio	Barcode	Descrizione	Ø	Altezza	Acqua	Sole
179CCL115	1	8050532012110	Disco diamantato "Cross" (f 22,2 mm) - di corredo	115 mm	4 1/2"	•	•
179CCT125	1	8024648075703	Disco diamantato turbo (f 22,2 mm)	125 mm	5"	•	•





KIT PER TAGLIO AD ACQUA ED ABBATTIMENTO POLVERI

- Dispositivo ad acqua per abbattimento polveri da utilizzare in combinazione con gruppo di taglio POWER RAIZOR e BC45.
- L'utilizzo del raffreddamento del disco ad acqua comporta:
 - 1) L'abbattimento totale delle polveri;
 - 2) Migliore qualità del taglio;
 - 3) Maggiore rapidità di taglio.
- Grazie alla possibilità di regolare sia la nebulizzazione dell'acqua che l'apertura del rubinetto, il disco viene raffreddato in maniera ottimale con una minima quantità di liquido.

- Da utilizzare unicamente con smerigliatrici angolari a batteria e/o con IP uguale o superiore a 54*.
- Utilizzabile con tutti gli angoli di taglio (45°/90°/180°).
- Tanica con capacità 8 lt (1,75 gal) con valvola per sfiatamento.

* Le norme in materia di sicurezza variano da Stato a Stato. Si raccomanda quindi di prendere visione delle norme vigenti nello Stato dove il prodotto viene utilizzato ed a queste attenersi.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Imballaggio	Barcode	Descrizione	POWER RAIZOR	BC45	Utilizzo	Tanica	Valvola	Dimensioni
433PWW A	1	8050532004573	Kit per taglio ad acqua e abbattimento polveri per POWER RAIZOR e BC45	•	•	IP ≥ 54 e/o	8 lt	1,75 gal	2,4 Kg / 5,3 lbs / 58x30x h25 cm / 23"x12"x h 10"

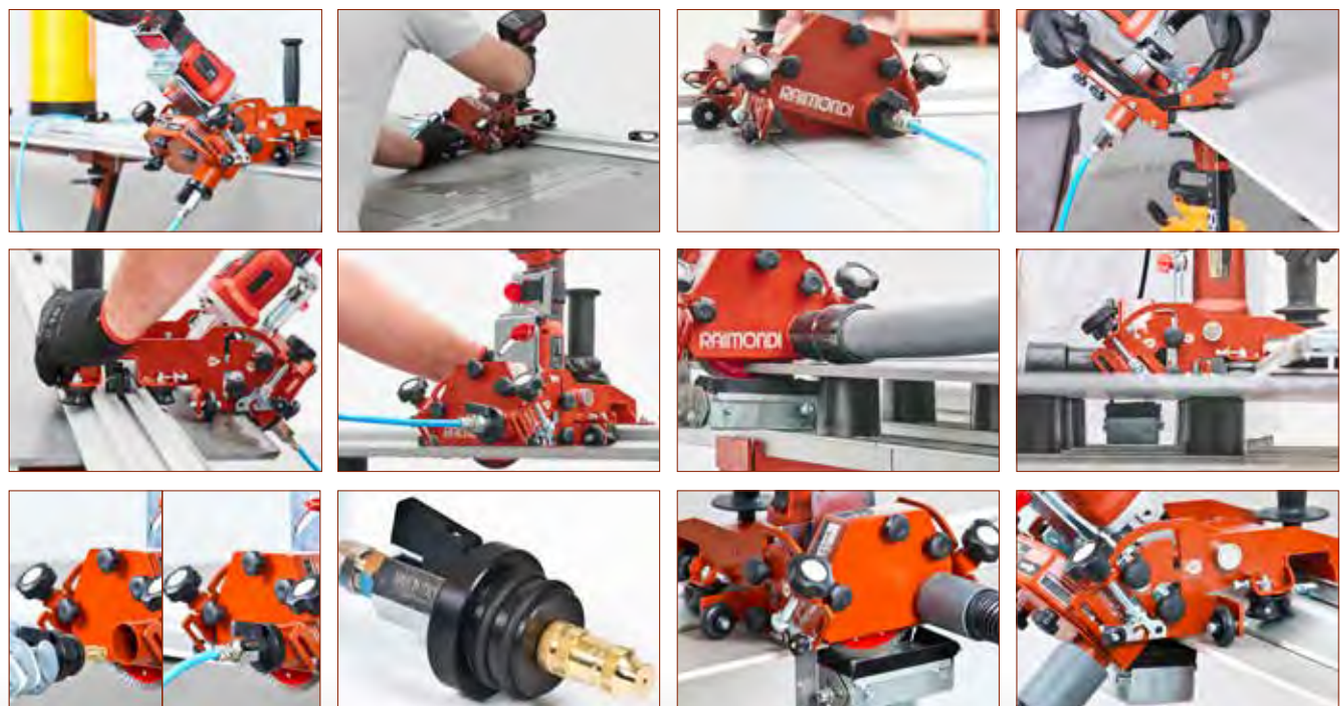
DISPOSITIVO PER CONTENIMENTO POLVERI

- Dispositivo per il contenimento delle polveri utilizzabile in combinazione con il gruppo di taglio POWER RAIZOR.
- Utilizzato in combinazione con un congruo aspiratore, permette di limitare drasticamente la diffusione delle polveri durante le lavorazioni di taglio a secco.

- Utilizzabile con qualunque tipo di smerigliatrice angolare.
- Regolabile in base allo spessore della lastra.
- Utilizzabile in posizione "jolly" (45°) e taglio (90°).

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Imballaggio	Barcode	Descrizione	POWER RAIZOR	BC45	Utilizzo	Peso	Dimensioni
433PWZP A	1	8050532004412	Dispositivo contenimento polveri	•	—	Tutte le smerigliatrici angolari	0,5 Kg / 1.1 lbs	27x15x h10 cm / 10 5/8"x6"x h 4"



ATTREZZATURE PER LASTRE DI GRANDE FORMATO

BM180^{PLUS} - BANCO DI LAVORO A LARGHEZZA VARIABILE (100-150 cm)

MADE IN ITALY

PATENTED



YouTube canale YouTube raimondispa

IMBALLI



min: 100 cm
max: 150 cm

394MA PLUS

"BM180 PLUS" con gambe piegate - in posizione di trasporto



2 "BM180 PLUS" accoppiati



Area di lavoro: 360x100 cm

2 "BM180 PLUS" accoppiati



Area di lavoro: 360x150 cm

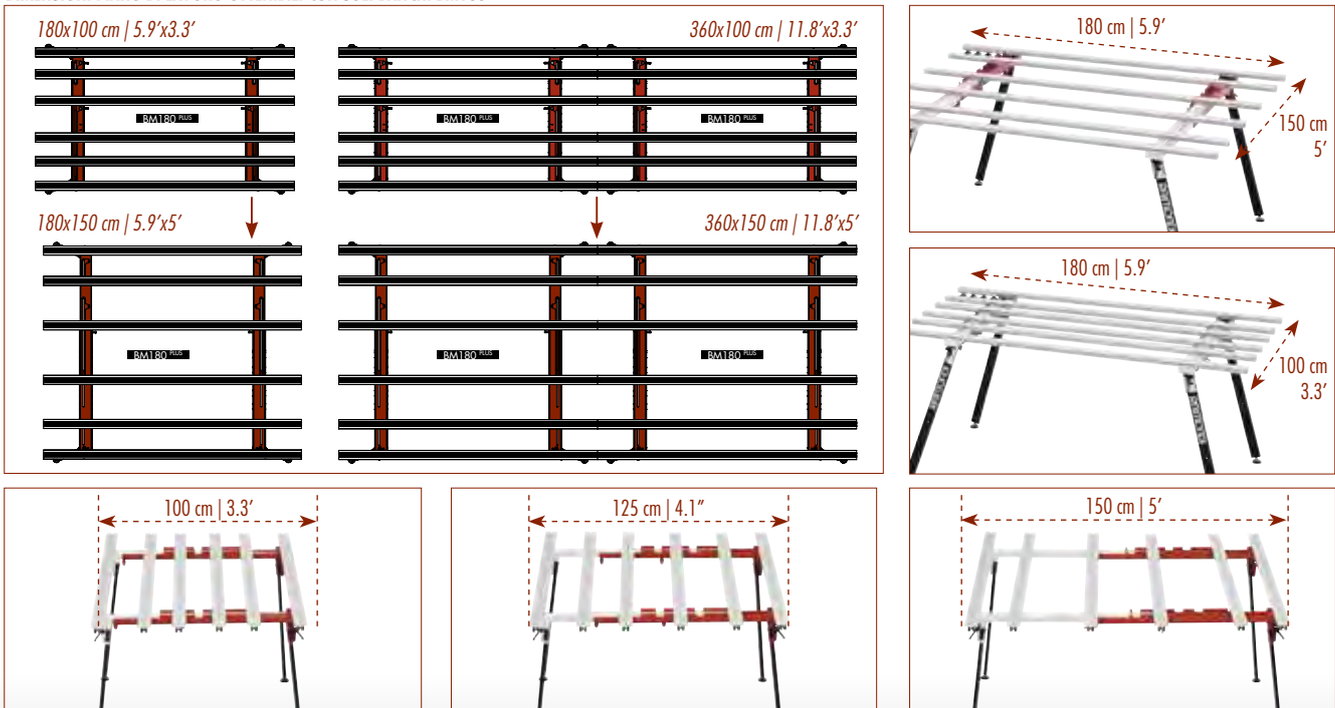
- Banco di lavoro a larghezza variabile (da 100 cm a 150 cm) progettato per essere la perfetta postazione di lavoro per lastre di grande formato fino a 160 cm di larghezza e mantenere al contempo una facile trasportabilità.
- Con pochi semplici movimenti la larghezza del piano di lavoro può variare da un minimo di 100 cm ad un massimo di 150 cm passando per misure intermedie.
- Al fine di ottenere un piano di lavoro ottimale per ogni larghezza prescelta, i profili in alluminio sono agevolmente traslabili.
- Quando si varia la larghezza del piano le gambe traslano anch'esse mantenendo sempre la posizione ottimale per garantire la massima stabilità e robustezza del banco.
- La lunghezza del piano è di 180 cm. Combinando due banchi BM180^{PLUS} si ottiene un piano di lavoro lungo fino a 360 cm (ed allargabile a piacimento da 100 a 150 cm). Questa caratteristica rende BM180^{PLUS} un piano di lavoro perfetto per lavorare con lastre di qualsiasi dimensione.
- Quando in posizione di minima larghezza del piano, il banco risulta estremamente compatto e facile da trasportare e stoccare. Le gambe pieghevoli di cui è provvisto rendono il tutto ancora più pratico.

- I profili in alluminio anodizzato distanziati e traslabili consentono di effettuare tagli con smerigliatrice angolare con disco diamantato senza danneggiare il piano. Inoltre sono disponibili come accessorio speciali cilindri di supporto che distanziano la lastra dal piano evitando, indipendentemente dalla direzione del taglio, che il disco diamantato danneggi il piano.
- Possibilità di aggiungere ulteriori profili in alluminio (opzionali).
- Riassunto dati salienti:
Larghezza: variabile da 100 cm a 150 cm;
Lunghezza: 180 cm;
Altezza del piano di lavoro da terra: 83 cm;
Portata massima: 150 Kg
- Vasta gamma di accessori disponibili.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	Peso	Dimensioni	Dimensioni	Peso
394MA PLUS	8050532007062	1	BM180 ^{PLUS} banco di lavoro ad ampiezza variabile (100-150 cm) con gambe pieghevoli	38 Kg / 83.7 lbs	190x21x h 10 cm + 117x20x h 20 cm	75" x 8 1/4" x 3 1/2" + 46" x 8" x h 8"	39,6 Kg / 87.3 lbs

DIMENSIONI PIANO DI LAVORO OTTENIBILI CON SOLI BANCHI BM180^{PLUS}





394MA RAI

IMBALLI



BOX

"BM180^{MkII}" con gambe piegate - in posizione di trasporto



2 "BM180^{MkII}" accoppiati

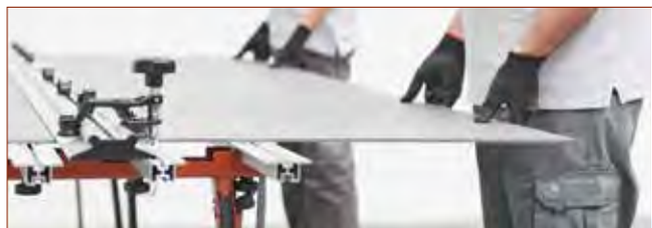


- BM180^{MkII} costituisce il piano ideale per il taglio e la lavorazione di grandi lastre ceramiche.
- Dimensioni piano di lavoro del singolo banco: 180x90 cm. Dimensione piano di lavoro di due banchi combinati: 360x90 cm.
- Grazie alle prolunghe disponibili come accessori e alla possibilità di combinare due banchi BM180^{MkII}, il piano di lavoro può allungarsi fino a 420 cm, passando per misure intermedie come 360 cm, 270 cm e 240 cm e può allargarsi fino a 150 cm. Queste possibili combinazioni rendono BM180^{MkII} ideale per ogni formato di lastra.
- Provvisto di gambe pieghevoli per facilitare le operazioni di trasporto e stoccaggio.
- La struttura in acciaio ed il piano di lavoro in profilati d'alluminio anodizzato ne garantiscono robustezza e stabilità.

- Gambe provviste di piedini regolabili.
- I profili in alluminio anodizzato distanziati e traslabili consentono di effettuare tagli con smerigliatrice angolare con disco diamantato senza danneggiare il piano. Inoltre sono disponibili come accessorio speciali cilindri di supporto che distanziano la lastra dal piano evitando, indipendentemente dalla direzione del taglio, che il disco diamantato danneggi il piano.
- Altezza del banco di lavoro: 83 cm. Portata massima: 150 Kg.
- Vasta gamma di accessori disponibili.

MODELLI E SPECIFICHE

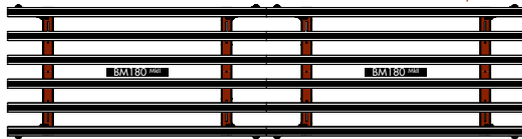
Articolo			Descrizione					
394MA RAI	8050532000995	1	BM180 ^{MkII} banco di lavoro modulare con gambe pieghevoli	29 Kg	63.9 lbs	190x21x h 10 cm + 117x20x h 20 cm	75"x 8 1/4" x 3 1/2" + 46"x8"xh 8"	30,9 Kg 68.1 lbs



180x90 cm | 5.9'x3'



360x90 cm | 11.8'x3'



ATTREZZATURE PER LASTRE DI GRANDE FORMATO

MADE IN ITALY

NEW

min: 100 cm
max: 150 cm



"BM180 PLUS" con prolunga 394CP270APLUS



IMBALLI

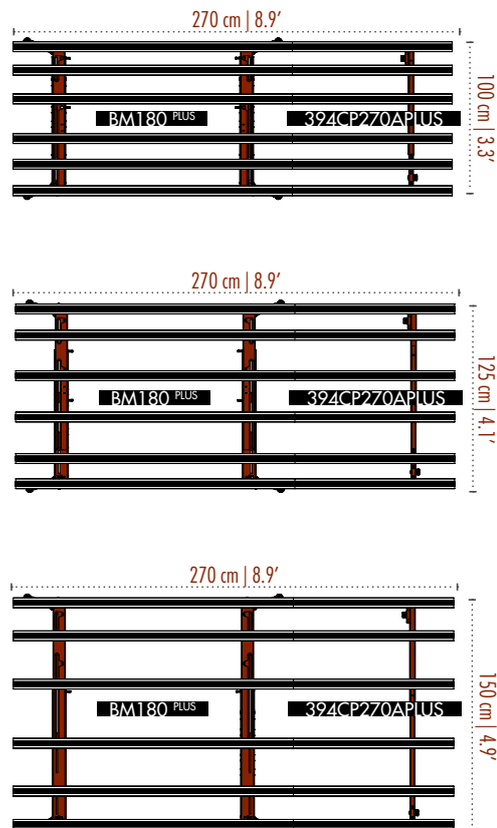
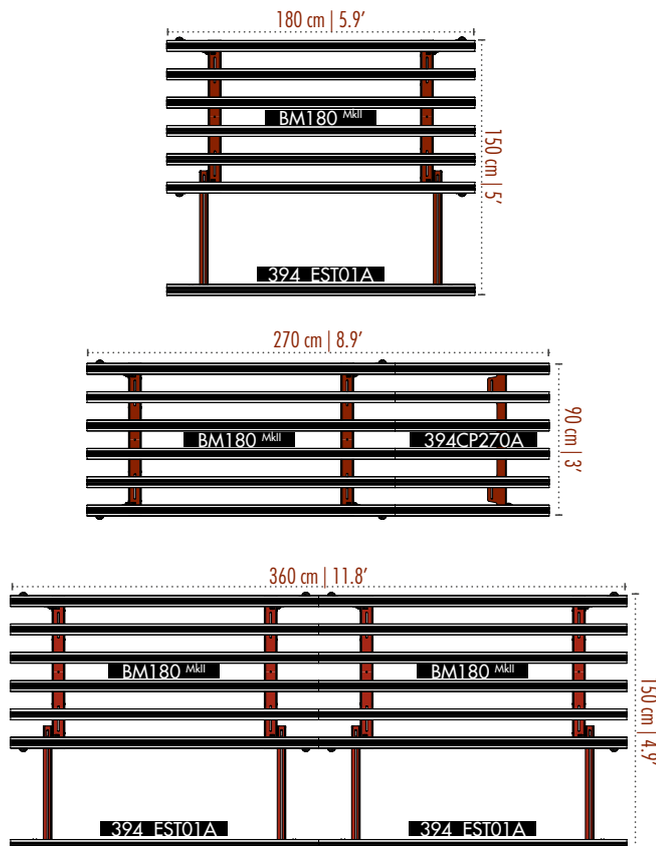


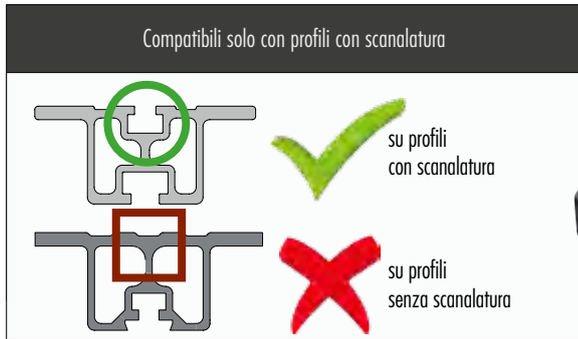
MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Descrizione	BM180 MkII	BM180 PLUS	Weight	Dimensions	Box Dimensions	Weight
394CP270A	8050532005136	Prolunga completa di gambe pieghevoli per allungare il piano di 90 cm	•	-	11,6 Kg / 25.6 lbs	117x20x h20 cm	46"x8"x h 8"	12,5 Kg / 27.5 lbs
394CP270APLUS	8050532000599	Prolunga telescopica (100-150 cm) per allungare il piano di lavoro di 90 cm (tot. 270 cm)	-	•	6,2 Kg / 13.7 lbs	140x14xh 8 cm	55 1/8"x 5 1/2" xh 3"	7,2 Kg / 15.9 lbs
394EST 01A	8050532000124	Prolunga telescopica per allargare il piano di lavoro fino a 60 cm	•	-	8,2 Kg / 18.1 lbs	190x Ø17 cm	46"x Ø 8"	10,2 Kg / 22.5 lbs

DIMENSIONI PIANO DI LAVORO OTTENIBILI CON DUE BANCHI BM180 ^{MkII} E PROLUNGHE

DIMENSIONI PIANO DI LAVORO OTTENIBILI CON BANCO BM180 PLUS E PROLUNGA





IMBALLI



BOX

KIT 20 CILINDRI PER SUPPORTO LASTRE PER ESEGUIRE TAGLI CON SMERIGLIATRICE ANGOLARE SU BANCHI BM180^{MkII} E BM180^{PLUS}

- Per eseguire agevolmente tagli (anche a scasso e a L) con smerigliatrice angolare su lastre fino a 160x320 cm.
- Kit di 20 supporti in polipropilene (h 56 mm; Ø 60 mm) che, inseriti lungo i profili in alluminio del banco di lavoro, sorreggono la lastra sollevandola dal piano di lavoro offrendo un supporto stabile modulabile.
- La posizione sollevata della lastra rispetto ai profili del banco consente l'esecuzione di tagli con disco (e smerigliatrice angolare) in qualsiasi punto e direzione (ad esempio perpendicolarmente alle gole tra i profili) senza che il disco diamantato danneggi il piano di lavoro del banco.
- La possibilità di posizionare liberamente i supporti in qualsiasi punto della superficie del banco consente di ottimizzarne la disposizione al fine di ottenere la migliore stabilità e supporto per la lastra. Questo anche nelle situazioni più difficili e per i tagli / scassi più complessi.
- L'inserimento ed il fissaggio dei supporti è estremamente facile e veloce: basta infatti inserirli facendo scivolare la vite sottostante negli appositi scassi dei profili di alluminio del banco e fissarli nella posizione desiderata tramite una leggera rotazione.
- In materiale plastico ed estremamente resistente, studiato per durare a lungo nel tempo e per essere riutilizzabile potenzialmente all'infinito.
- I supporti sono compatibili con BM180^{MkII} e BM180^{PLUS} e con versioni precedenti purché equipaggiate con profili in alluminio con faccia superiore scanalata.
- I supporti non precludono l'utilizzo dell'ampia gamma di accessori per i banchi BM180 né l'utilizzo degli accessori di POWER RAIZOR in combinazione con kit per taglio ad acqua (Art. 433PWW A) e/o dispositivo per il contenimento delle polveri (Art. 433PWZP A).

MODELLI E SPECIFICHE KIT CILINDRI SUPPORTO

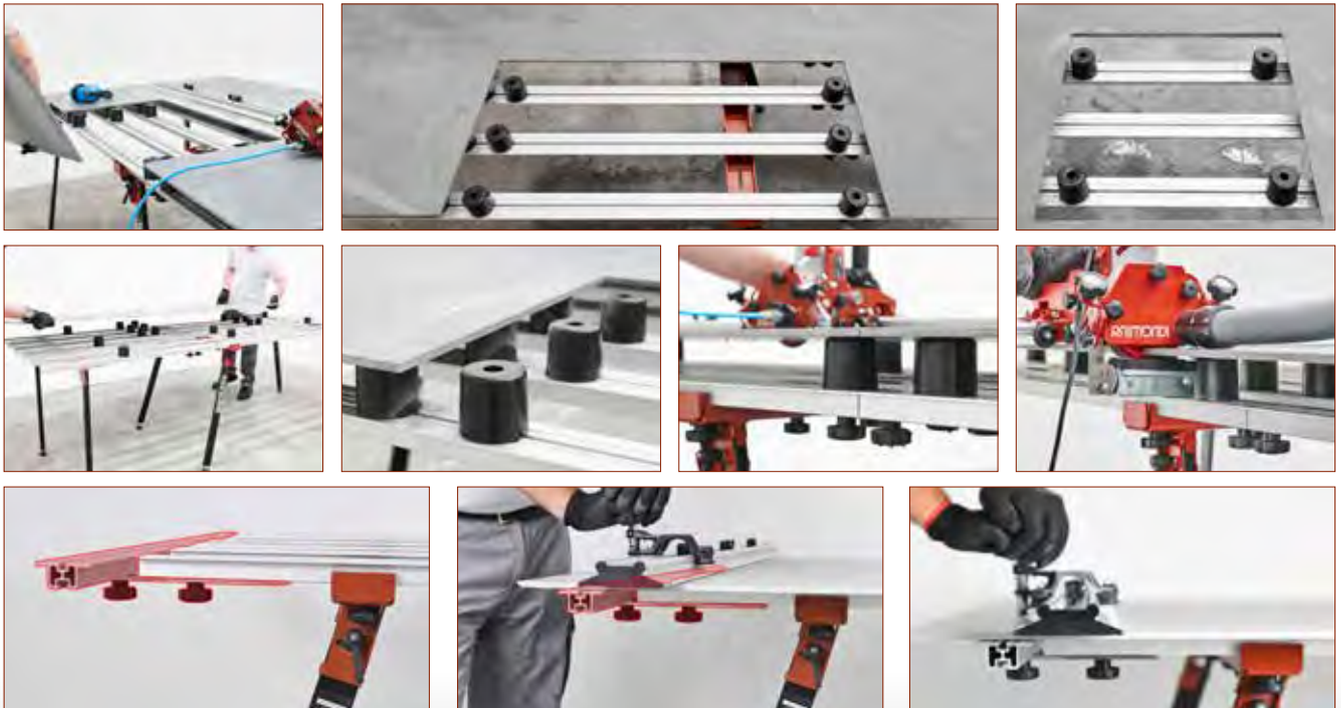
Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	BM180 MkII	BM180 PLUS	Utilizzo	Icona	Peso	Dimensioni	Icona	Peso
394CC 01A	8050532004207	1	Kit di 20 cilindri supporto lastre per BM180 ^{MkII} e BM180 ^{PLUS}	•	•	su profili con scanalatura		0,9 Kg 1.9 lbs	39x39xh 15 cm 15 3/4"x15 3/4"x h 6"		1,2 Kg 2.8 lbs

PROFILI LATERALI PER INCISIONE E TAGLIO

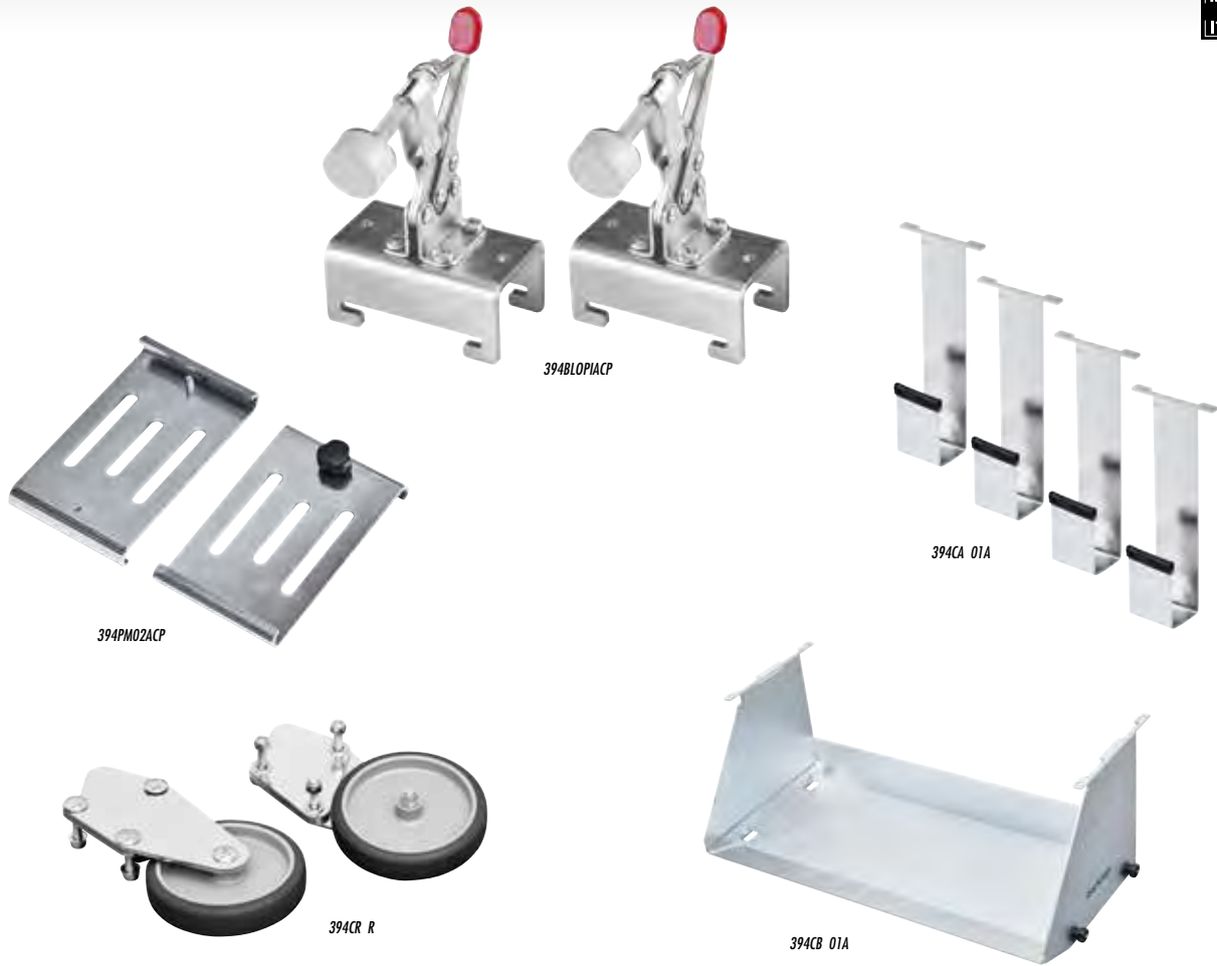
- Profilo laterale collegabile al lato stretto del banco che offre un supporto continuo per l'incisione ed il taglio del lato corto della lastra (es.: taglio lato 120 di una lastra 120x240 cm).
- I profilati d'alluminio anodizzato (i medesimi che formato l'area di lavoro dei banchi BM180) garantiscono robustezza e stabilità.
- Disponibile in due lunghezze: 124 cm e 164 cm.
- Si consiglia l'uso della versione 164 cm solo con BM180^{PLUS}.
- Versione 124 cm utilizzabile sia su BM180^{MkII} che BM180^{PLUS}.
- Traslabili quando montati sul banco in modo da non interferire con il lavoro quando non necessari.

MODELLI E SPECIFICHE PROFILI LATERALI PER INCISIONE E TAGLIO

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	BM180 MkII	BM180 PLUS	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
394IS 1200	8050532007024	1	Profilo laterale per incisione e taglio (lunghezza 124 cm)	•	•	-	-	-	-	-
394IS 1600	8050532007031	1	Profilo laterale per incisione e taglio (lunghezza 164 cm)	-	•	-	-	-	-	-

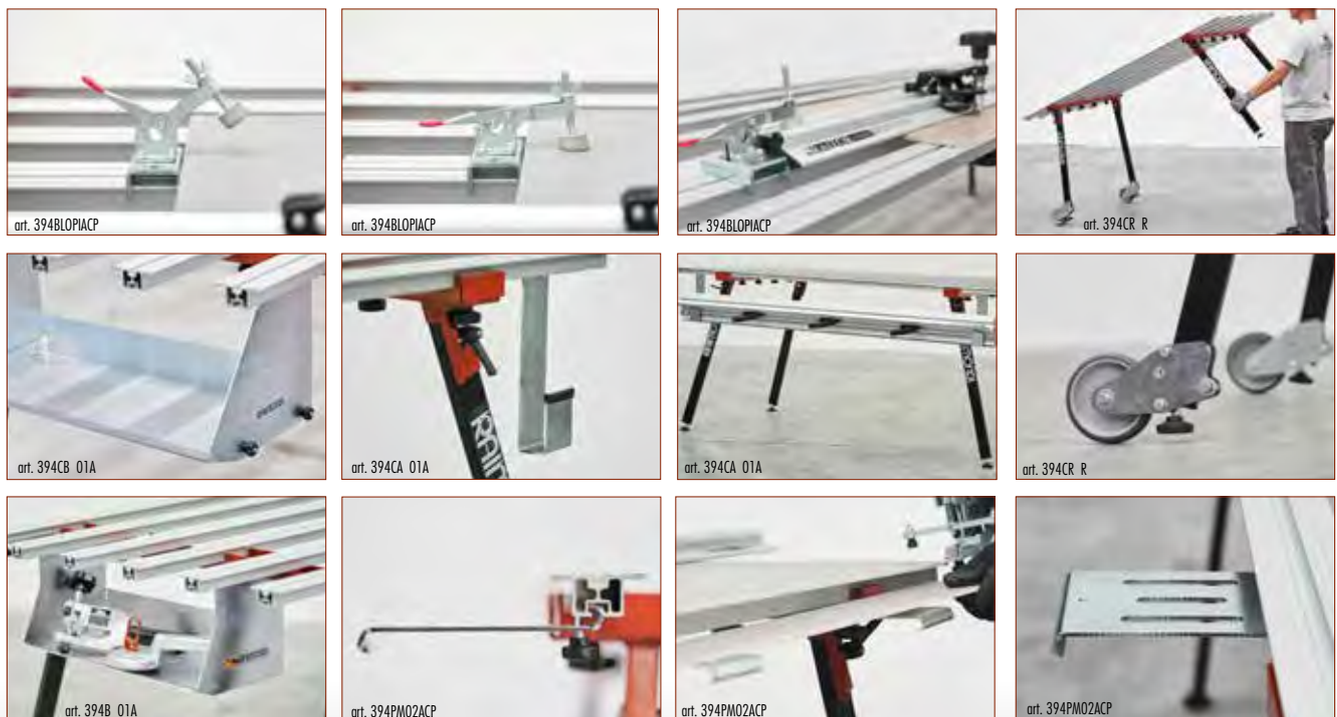


ATTREZZATURE PER LASTRE DI GRANDE FORMATO



MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Quantità	Descrizione	BM180 MkII	BM180 PLUS	Articolo	Articolo	Articolo	Articolo		
394BLOIACP	8024648096678	1	Coppia morsetti bloccapiastrelle	•	•	0,9 Kg	2 lbs	27x15xh 10 cm	10 5/8" x 4" xh 6"	1 Kg	2.2 lbs
394PM02ACP	8024648096722	1	Coppia dispositivo anti-caduta risulta di taglio (lungh. 12 cm)	•	•	0,6 Kg	1.3 lbs	27x15xh 10 cm	10 5/8" x 4" xh 6"	0,7 Kg	1.5 lbs
394CR R	8050532000940	1	Coppia ruote per gambe	•	•	1,7 Kg	3.7 lbs	27x15xh 10 cm	10 5/8" x 4" xh 6"	1,8 Kg	4 lbs
394CA 01A	8050532002364	1	Kit 4 ganci laterali in acciaio porta guida di taglio	•	•	0,5 Kg	1.1 lbs	37x17xh 8 cm	13" x 6 5/8" xh 3"	2 Kg	4.4 lbs
394CB 01A	8050532002388	1	Vaschetta laterale porta attrezzi in acciaio	•	—	4.9 Kg	10.8 lbs	58x28xh 23 cm	23" x 11" xh 9"	5,4 Kg	11.9 lbs



EASY-MOVE ^{MkIV} CON VENTOSE RV175 (VACUUM CON VUOTOMETRO)

MADE IN ITALY



VENTOSE ANTIMACCHIA STAIN FREE SUCTION CUPS

NEW



IMBALLI



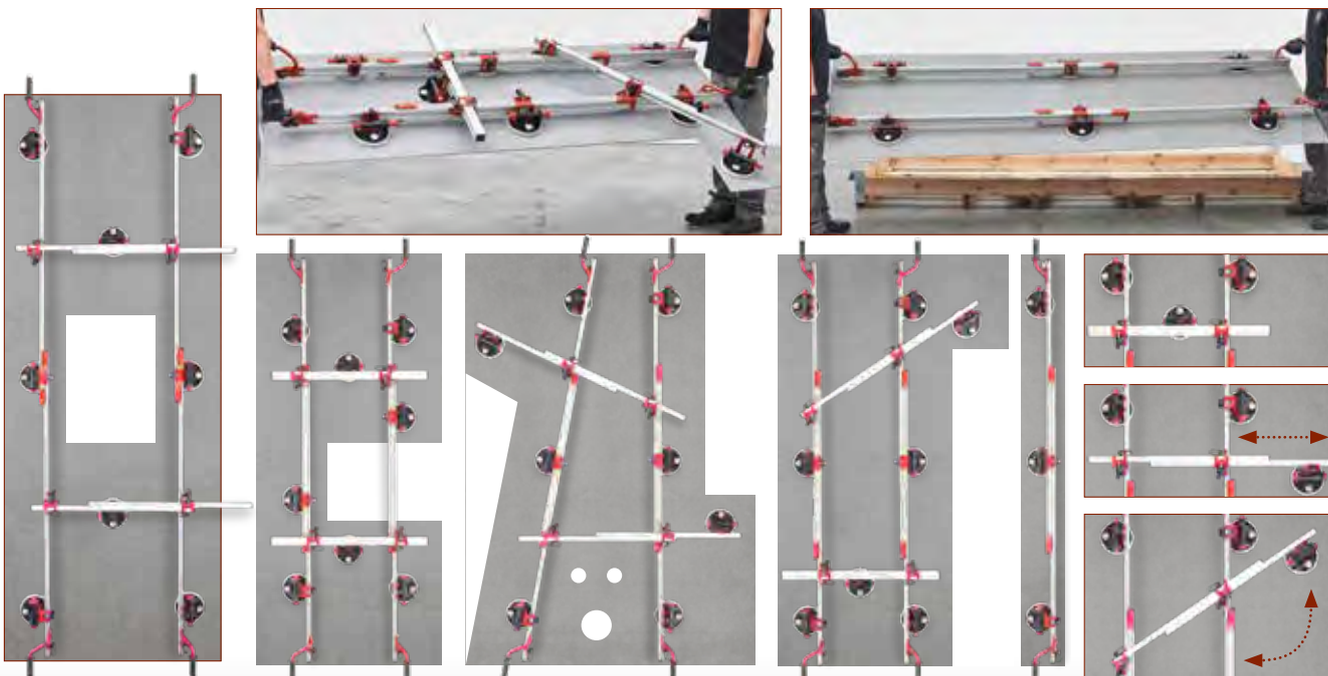
EASY-MOVE ^{MkIV} CON VENTOSE RV175 (VACUUM CON VUOTOMETRO)

- Arrivato alla sua quarta generazione, EASY-MOVE ^{MkIV} è stato riprogettato integralmente per offrire funzionalità e prestazioni mai raggiunte prima.
- Peso ridotto di oltre il 25% rispetto alla versione precedente.
- Equipaggiato con innovative ventose vacuum RV175 (perfette per materiali strutturati) dal corpo in alluminio e dotate di serie di vuotometro e di gomma antimacchia, entrambi facilmente sostituibili.
- Massima sicurezza grazie al vuotometro (in posizione protetta) che segnala costantemente e chiaramente il grado di presa delle ventose. Il sistema a pompa consente di ripristinare/incrementare il vuoto in qualsiasi momento con ventosa ancora in presa.
- Lo scorrimento tra i profili principali in alluminio è estremamente fluido grazie ai pattini anti-attrito.
- Tutte le ventose (comprese quelle centrali) possono essere agevolmente traslate in qualsiasi posizione lungo i profili.
- Disponibile versione dotata di due traverse telescopiche a lunghezza variabile (minimo 90 cm; massima 160 cm) per consentire di entrare agevolmente all'interno della cassa ed adattarsi a lastre di qualsiasi larghezza.
- Traverse liberamente inclinabili rispetto ai profili principali per adattarsi agevolmente anche ai layout lastra più complicati.
- Ogni traversa è dotata di una ventosa RV175 traslabile su tutta la sua lunghezza. La ventosa può essere posizionata sia all'interno che all'esterno dei profili principali in modo rapido ed agevole.

- Tutti gli scorrimenti ed in movimenti sono estremamente fluidi per adattare rapidamente e semplicemente la configurazione del telaio al layout della lastra. Anche il più complicato.
- Traverse facilmente montabili e smontabili grazie agli agganci rapidi e provviste di dispositivo di appoggio di sicurezza della lastra.
- Gruppi ventosa basculanti (+/- 1,25°) per adattarsi alla inevitabile flessione delle lastre e garantire un grip ottimale in ogni situazione. Il sistema risulta particolarmente utile in caso di superfici strutturate.
- I gruppi ventosa posizionati in linea permettono l'utilizzo di EASY-MOVE ^{MkIV} anche su listelli di larghezza ridotta (minimo 19 cm).
- Dotato di 4 maniglie scorrevoli/con gommino antiscivolo ed antimacchia per rendere il sollevamento più ergonomico ed ottimizzare la posa a parete. Impugnatura in gomma morbida.
- Massima lunghezza lastra: 320 cm, minima 100 cm.
- Disponibile versione con traverse (8 ventose) o senza (6 ventose). Coppia traverse e ventose per traverse disponibili anche come accessorio.
- Disponibile come accessorio il kit di 4 impugnature doppie per massimizzare l'ergonomia in caso di utilizzo del dispositivo da parte 4 operatori.
- Corredato di protezioni patta ventosa in plastica, manuale uso e manutenzione.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Descrizione	16,5 Kg	36,3 lbs	180x 37xh 30 cm	71"x 14"xh 12"	20,3 Kg	44,7 lbs
432EM04CA	8050532010512	EASY-MOVE ^{MkIV} con 6 ventose vacuum (a pompa) "RV175" con gomma antimacchia	23,9 Kg	52,6 lbs	180x 37xh 30 cm + 101x12xh 15 cm + 37x19xh 17 cm	71"x 14"xh 12" + 40"x5"x6" + 14"x7 1/2"xh 7"	28,8 Kg	63,5 lbs
432EM04TA	8050532010550	EASY-MOVE ^{MkIV} con 8 ventose vacuum (a pompa) "RV175" con traverse con gomma antimacchia						



ATTREZZATURE PER LASTRE DI GRANDE FORMATO

VENTOSE
ANTIMACCHIA
STAIN FREE
FUNCTION OFF

PATENTED
P
I

MADE
IN
ITALY

NEW

NEW

IMBALLI



BOX



+1,25°

-1,25°



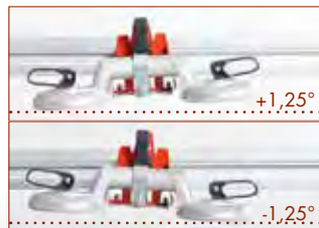
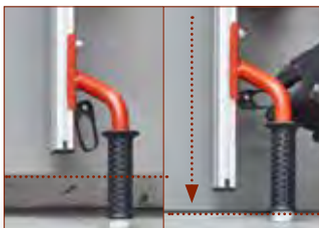
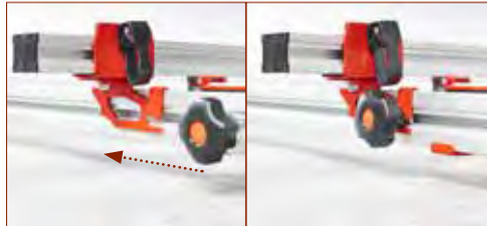
EASY-MOVE ^{MkIV} CON BIVENTOSE

- Arrivato alla sua quarta generazione, EASY-MOVE ^{MkIV} è stato riprogettato integralmente per offrire funzionalità e prestazioni mai raggiunte prima.
- Peso ridotto di oltre il 19% rispetto alla versione precedente.
- Equipaggiato con biventose con gomma antimacchia.
- Lo scorrimento tra i profili principali in alluminio è estremamente fluido grazie ai pattini anti-attrito.
- Tutte le ventose (comprese quelle centrali) possono essere agevolmente traslate in qualsiasi posizione lungo i profili.
- Disponibile versione dotata di due traverse telescopiche a lunghezza variabile (minimo 90 cm; massimo 160 cm) per consentire di entrare agevolmente all'interno della cassa ed adattarsi a lastre di qualsiasi larghezza.
- Traverse liberamente inclinabili rispetto ai profili principali per adattarsi agevolmente anche ai layout lastra più complicati.
- Ogni traversa è dotata di una biventosa traslabile su tutta la sua lunghezza. La ventosa può essere posizionata sia all'interno che all'esterno dei profili principali in modo rapido ed agevole.
- Tutte gli scorrimenti ed in movimenti sono estremamente fluidi per adattare rapidamente e semplicemente la configurazione del telaio al layout della lastra. Anche il più complicato.

- Traverse facilmente montabili e smontabili grazie agli agganci rapidi e provviste di dispositivo di appoggio di sicurezza della lastra.
- Gruppi ventosa basculanti (+/- 1,25°) per adattarsi alla inevitabile flessione delle lastre e garantire un grip ottimale in ogni situazione.
- I gruppi ventosa posizionati in linea permettono l'utilizzo di EASY-MOVE ^{MkIV} anche su listelli di larghezza ridotta (minimo 14 cm).
- Dotato di 4 maniglie scorrevoli/con gommino antiscivolo ed antimacchia per rendere il sollevamento più ergonomico ed ottimizzare la posa a parete. Impugnatura in gomma morbida.
- Massima lunghezza lastra: 320 cm, minima 100 cm.
- Disponibile versione con traverse (8 biventose) o senza (6 biventose). Coppia traverse e ventose per traverse disponibili anche come accessorio.
- Disponibile come accessorio il kit di 4 impugnature doppie per massimizzare l'ergonomia in caso di utilizzo del dispositivo da parte 4 operatori.
- Corredato di manuale uso e manutenzione.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	Articolo	Imballaggio	Articolo	Imballaggio
432EM04CB	8050532010529	1	EASY-MOVE ^{MkIV} con 6 biventose con gomma antimacchia (12 patte in totale)	17,3 Kg / 38.1 lbs	180x 37xh 30 cm	71"x 14"xh 12"	21,1 Kg / 46.5 lbs
432EM04TB	8050532010567	1	EASY-MOVE ^{MkIV} con 8 biventose con traverse con gomma antimacchia (16 patte in totale)	25 Kg / 55.1 lbs	180x 37xh 30 cm+ 101x12x h15 cm + 37x19x h 17 cm	71"x 14"xh 12"+ 40"x5"x6"+ 14"x7 1/2"xh 7"	30 Kg / 66.1 lbs



+1,25°

-1,25°



ACCESSORI E RICAMBI PER EASY-MOVE MkIV

MADE IN ITALY



432E004TR



432E004VA



432E004VB



432E003DID



185WR01A



185WR02A

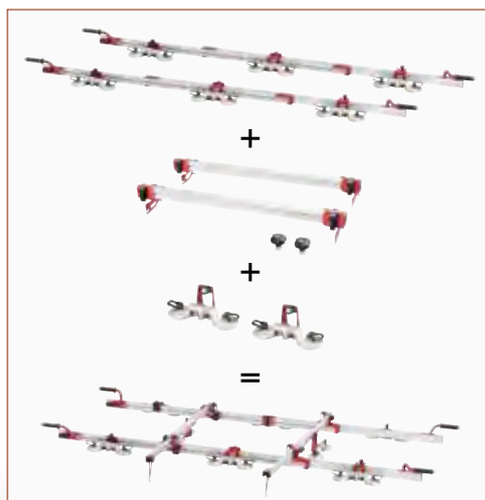
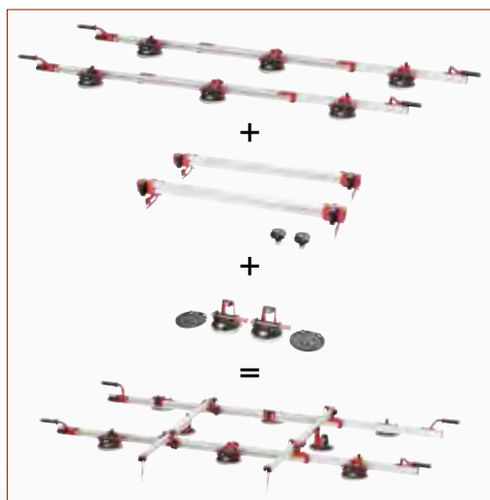
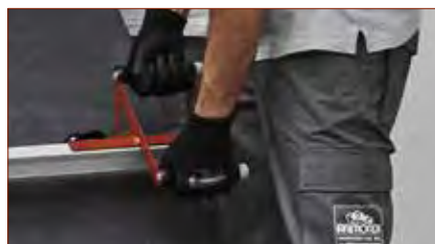
IMBALLI



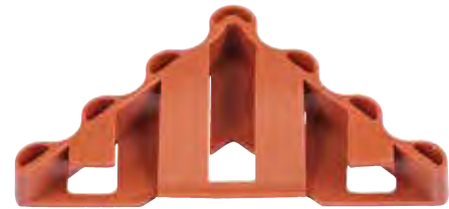
BOX

ACCESSORI E RICAMBI PER EASY-MOVE MkIV

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	kg	lbs	cm	cm	cm	cm	kg	lbs
432E004TR	8050532010581	1	Kit (coppia) traverse per EASY-MOVE ^{MkIV}	5,4 Kg	11.9 lbs	101x12xh15	40"	x5"	x6"	6,3 Kg	13.8 lbs
432E004VB	8050532010604	1	Kit 2 gruppi BI-VENTOSE per traverse EASY-MOVE ^{MkIV}	2,3 Kg	5 lbs	37x19xh 17	14"	x7 1/2"	x h 7"	2,5 Kg	5.5 lbs
432E004VA	8050532010598	1	Kit 2 gruppi VENTOSE VACUUM (a pompa) "RV175" per traverse EASY-MOVE ^{MkIV}	2 Kg	4.4 lbs	37x19xh 17	14"	x7 1/2"	x h 7"	2,2 Kg	4.8 lbs
432E003DID	8050532010574	1	Kit impugnature doppie per EASY-MOVE ^{MkIV} e EASY-MOVE ^{MkIII}	4,1 Kg	9 lbs	40x40xh 15	15 3/4"	x 15 3/4"	x h 6"	4,5 Kg	9.9 lbs
185WR01A	8050532011434	1	Gomma ventosa + feltrini	145 gr	5.1 oz	-	-	-	-	-	-
185WR02A	8050532011441	1	Vuotometro + OR	30 gr	1 oz	-	-	-	-	-	-



ATTREZZATURE PER LASTRE DI GRANDE FORMATO



BLISTER

432SSBRAI

IMBALLI

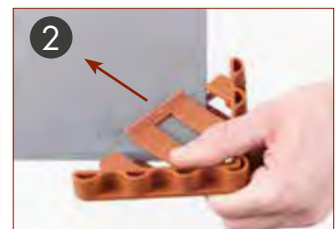
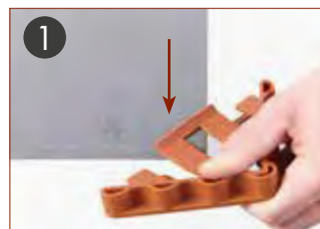
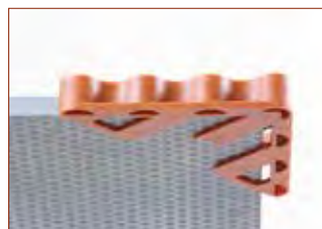
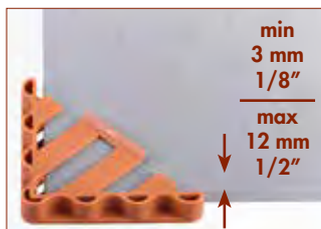


BOX

- Protettore angoli studiato principalmente per piastrelle di grande formato, ma adatto a tutti i tipi di piastrelle nonché per vetro o altri materiali.
- Idoneo per piastrelle e lastre di spessore compreso tra 3 mm e 12 mm: un solo prodotto idoneo per i più comuni spessori di lastre di grande formato.
- Utilissimo quando si movimentano lastre di grande formato per evitare potenziali rotture delle parti più delicate, ovvero gli angoli (e i bordi).
- Inserimento facile e veloce.
- Una volta inserito, rimane saldamente in posizione grazie ad una clip che ne mantiene il sostegno sullo spigolo.
- Venduto in blister da 4 pezzi.
- Realizzato in robusto materiale plastico.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Descrizione	Spessore	Peso	Dimensioni	Peso
432SSBRAI	8050532008687	Salvaspigoli (4 pz)	3 - 12 mm 1/8" - 1/2"	150 gr 5.3 oz	32x32xh 8 cm 12 1/2" x 12 1/2" x h 3 1/8"	1,2 Kg 2.6 lbs





169CML UN

IMBALLI

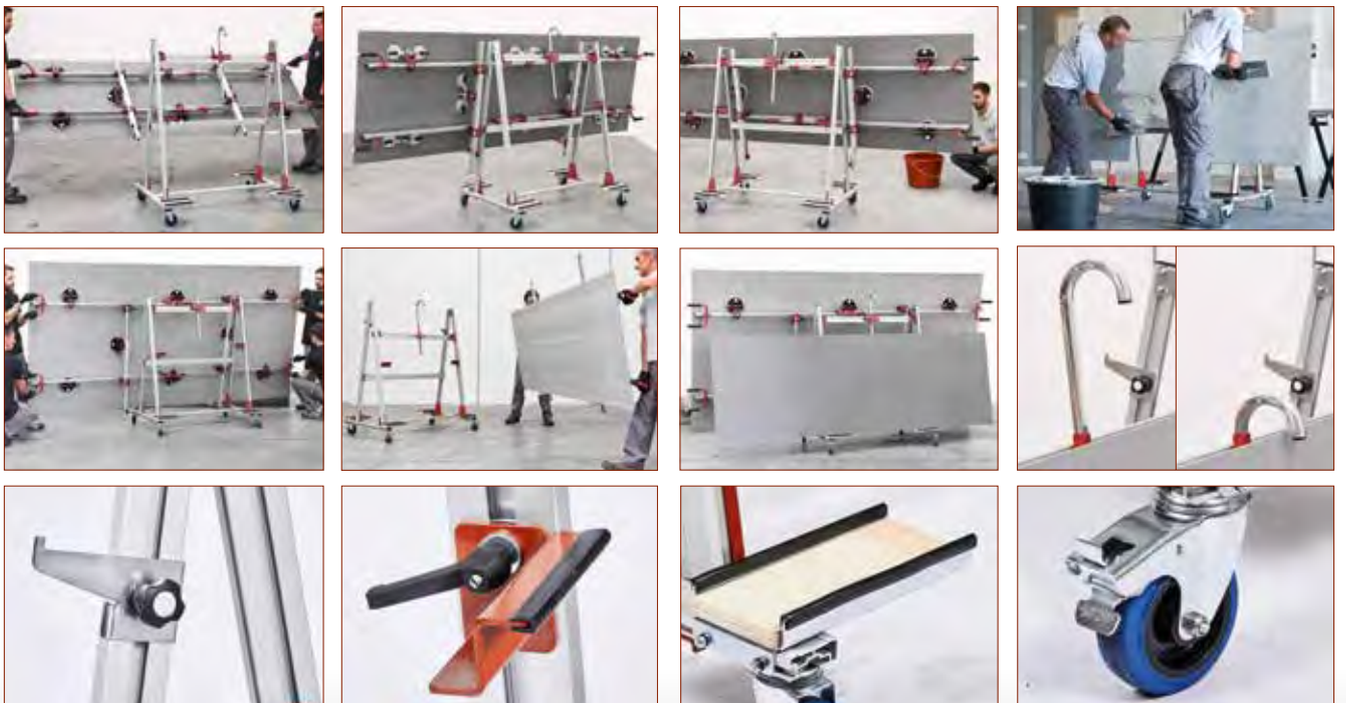


CAM ADV - CARRELLO PER TRASPORTO DI LASTRE E DISPOSITIVI DI MOVIMENTAZIONE E PER EFFETTUARE LA SPALMATURA DELL'ADESIVO SUL RETRO DELLA LASTRA

- Carrello per il trasporto e la movimentazioni di grandi lastre in porcellanato (es.: 3200x1600x h 6 mm).
- Ideale per effettuare l'operazione di spalmatura dell'adesivo sul retro della lastra agevolmente ed in totale sicurezza. A questo scopo è munito di due ganci ad altezza regolabile atti a sostenere i dispositivi di movimentazione EASY-MOVE^{mkiv} con traverse (e modelli precedenti) con la lastra in presa.
- Utilizzando CAM ADV le ventose dei dispositivi di movimentazione rimangono accessibili consentendo di ripristinare agevolmente il vuoto se necessario, caratteristica particolarmente rilevante su lastre dalla superficie strutturata.
- È possibile utilizzare un lato come magazzino adibito al trasporto di una o più lastre.
- Sul lato adibito a stoccaggio sono presenti due appoggi in gomma ad altezza regolabile per impedire il danneggiamento accidentale delle lastre.
- Su entrambi i lati è munito di piani di appoggio lastre realizzati in legno e provvisti di bordi protettivi in gomma.
- Gancio di sicurezza telescopico (per adattarsi al formato piastrella) al fine di evitare il ribaltamento delle lastre
- Munito di 4 ruote piroettanti di cui due dotate di freno.
- Portata massima totale: 250 Kg.
- Leggero grazie alla struttura realizzata in alluminio estruso.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo		Descrizione			
169CML UN	8024648094858	1 CAM ADV Carrello trasporto e stoccaggio di lastre e per effettuare la spalmatura dell'adesivo sul retro della lastra	30 Kg 66.1 lbs	140x43x h 30 cm 55 1/8"x17"xh 12"	34 Kg 60.6 lbs



ATTREZZATURE PER LASTRE DI GRANDE FORMATO



142G

321

CARATTERISTICHE TECNICHE



41x21 cm

IMBALLI



BOX

- Progettato per la vibrazione di piastrelle di grande formato al fine di espellere l'aria al di sotto della lastra e compattarla al letto di posa.
- Di ridotte dimensioni, dal peso contenuto (5,4 Kg) e maneggevole, è dotato di 2 maniglie ergonomiche per garantire sempre una comoda e sicura presa sia per utilizzo a pavimento che a rivestimento.
- La vibrazione costante ed uniformemente applicata consente di non danneggiare la lastra anche nelle situazioni più rischiose (come ad esempio quando siano stati seguiti sulla lastra fori o scassi anche di grandi dimensioni).

- Alta frequenza di vibrazione (g/min motore: 3.000 a 50 Hz; 3.600 g/min a 60 Hz).
- Intensità di vibrazione regolabile tramite rimozione meccanica degli eccentrici.
- Monovelocità.
- Piatto in PVC rigido appositamente studiato per trasmettere in maniera ottimale le vibrazioni alla lastra, garantendo quindi la massima l'efficacia. Intercambiabile, rettangolare ma con punta triangolare per raggiungere agevolmente gli spigoli.
- Potenza motore: 25 Watt.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
321 UE3	8050532010499	230 V 50/60 Hz	Monofase	25 W	3000/ 3600	41x21 cm 16"x8 1/4"	—	—
321 US3	8050532010505	110 V 60 Hz			3600		—	—
321 GB3	8050532010482	110 V 50 Hz			3000		—	—

DIMENSIONI E PESI

Articolo	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
VOLPINO ^{MkIII}	1	5,4 Kg / 11.9 lbs	58x30xh 25cm	23"x12"xh 10"	6,1 Kg	13.4 lbs	

ACCESSORI

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona
258V001A	8050532008786	1	Piatto in PVC (ricambio)	0,6 Kg / 1.3 lbs	41x21 cm / 16"x8 1/4"	1,3 Kg	2.8 lbs

FRATTAZZO IN GOMMA

- Per migliorare la presa dell'adesivo ed espellere l'aria al di sotto della lastra.
- Fondo in gomma per non danneggiare le piastrelle/lastre.
- Struttura portante in acciaio galvanizzato.
- Impugnatura decentrata per migliorarne l'efficacia.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona
142G	8024648078582	6	Frattazzo in gomma	145x350 mm / 5 3/4"x13 3/4"	1,5 Kg / 3.3 lbs	40x40xh 15 cm / 5 3/4"x12 5/8"xh 4 3/4"	9,4 Kg / 20.7 lbs





185DAL01A

VERTICE
ANTIMACCHIA
STAIN FREE
SUCTION TOP



227D060
227D200



274FDLAM200

274FDLAM060



274CV100G80

274FD100G0100

274FD100G0200

274FD100G0400

274FD100G0800

274FD100G1500

274FD100G3000

274FD100A

274FD100G0050

ACCESSORI
PER CLOSER



RONDELLA
MOUSSE

IMBALLI



BOX

CLOSER - DISPOSITIVO ACCOSTA LASTRE CON VENTOSE GRIGIE ANTIMACCHIA

- Per accostare lastre/piastrelle di grande formato.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona
185DAL01A	8024648079862	2	"Closer" dispositivo accosta lastre con ventose grigie antimacchia	4 Kg 8.8 lbs	58x20xh 25 cm	19 5/8"x8"x10"	8,2 Kg 18 lbs

TAMPONI DIAMANTATI

- Per rifinire i bordi di piastrelle/lastre dopo il taglio.

- Disponibili in grana 60 e 200.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona
227D060	8024648077578	5	Tampone diamantato 55x90 mm grana 60	60	55x90 mm	2 1/8"x3 1/2"	10 gr 0.35 oz
227D200	8024648077585	5	Tampone diamantato 55x90 mm grana 200	200			55 gr 1.9 oz

DISCHI LAMELLARI

- Dischi con lamelle diamantate per la sgrossatura bordi di piastrelle/lastre in porcellanato.

- Utilizzabili sia a secco che ad acqua.

- Disponibili in grana 60 e 200.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
274FDLAM060	8050532012417	5	Disco lamellare grana 60	•	•	90 gr 3.1 oz	-	-
274FDLAM200	8050532012950	5	Disco lamellare grana 200	•	•		-	-

PLATORELLI DIAMANTATI PER RIFINITURA / LUCIDATURA COSTE E SPIGOLI

- Utilizzare con smerigliatrice angolare G/min: min 1.800 / MAX 4.000.

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Icona	Icona	Materiale	Icona	Icona	Icona
274FDGP50	8050532006713	1	Kit 7 pads diamantati	-	•	per porcellanato	Ø 100	-	80 gr 2.8 oz
274FD100G0050	8024648097293	5	Platorello diamantato grana 50	-	•	-	Ø 100	gr.50	50 gr 1.8 oz
274FD100G0100	8024648081933	5	Platorello diamantato grana 100	-	•	-	Ø 100	gr.100	50 gr 1.8 oz
274FD100G0200	8024648081940	5	Platorello diamantato grana 200	-	•	-	Ø 100	gr.200	50 gr 1.8 oz
274FD100G0400	8024648081957	5	Platorello diamantato grana 400	-	•	-	Ø 100	gr.400	50 gr 1.8 oz
274FD100G0800	8024648081964	5	Platorello diamantato grana 800	-	•	-	Ø 100	gr.800	50 gr 1.8 oz
274FD100G1500	8024648081971	5	Platorello diamantato grana 1500	-	•	-	Ø 100	gr.1500	50 gr 1.8 oz
274FD100G3000	8024648081988	5	Platorello diamantato grana 3000	-	•	-	Ø 100	gr.3000	50 gr 1.8 oz
274CV100G80	8024648015648	5	Disco abrasivo al Zirconio con velcro grana 80	-	•	-	Ø 115	gr.80	50 gr 1.8 oz
274FD100A	8024648081506	1	Platorello con velcro - attacco 14MA	-	•	-	Ø 100	-	60 gr 2.1 oz



ATTREZZATURE PER LASTRE DI GRANDE FORMATO



MADE IN ITALY



433KOMOH
Smerigliatrice angolare non inclusa

VENTOSE
ANTIMACCHIA
SUCTION CUP



179FLEX012SE
179FLEX010SE
179FLEX006SE

179FLEX45SE

179FLEX45SERF

IMBALLI



- MOTOKOMPASS è un dispositivo progettato per la realizzazione di elementi d'arredo tondi o con angoli arrotondati.
- Diametri realizzabili: minimo 30 cm, massimo 100 cm
- Realizzabili profili sia a mezzo toro che a smusso 45° (jolly).
- Profilo a mezzo toro eseguibile su lastre e piastrelle di spessore da 5 a 12 mm. Raggi disponibili: 6 mm, 10 mm, 12 mm.
- Profilo smusso 45° (Jolly) realizzabile su lastre e piastrelle di spessore da 3 a 12 mm.
- Per la finitura/lucidatura dei bordi sagomati si consiglia l'utilizzo di smerigliatrice angolare a giri variabili (max 1400 g/min) utilizzata a mano libera con platorelli diamantati.
- Utilizzabile sia a secco con ausilio di aspiratore che con raffreddamento ad acqua con Art. 433PWW A.

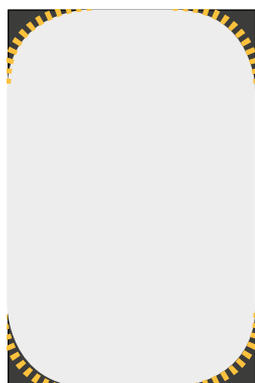
- Compatibile con le quasi totalità delle smerigliatrici angolari con potenza compresa tra 600-1100W.
- Disponibile per smerigliatrici con albero passo M14 (433KOMOHR) e per smerigliatrici angolari con albero passo 5/8" - 11 (433KOMOHUS).
- Dotazione: ventosa RV175 con vuotometro per utilizzo su superfici strutturate, riferimenti posti sulla ventosa per il corretto posizionamento in relazione al lavoro da eseguire, dispositivo d'incisione con rotellina Ø 16mm, gruppo alloggiamento smerigliatrice angolare per sagomatura bordi, pinza per troncatura di porzioni circolari dopo l'incisione, manuale uso e manutenzione.
- Senza smerigliatrice angolare e senza utensili diamantati.

MODELLI E SPECIFICHE

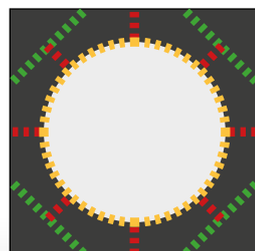
Articolo	Imballaggio	Barcode	Descrizione	Albero	Mola	Pinza	Altezza	Altezza	Peso	Dimensioni	Peso
433KOMOHR	1	8050532008700	MOTOKOMPASS per sagomatura circolare. Senza smerigliatrice angolare. Senza mola. Con pinza troncatrice 3-6 mm.	M14	-	-	12 mm	12 mm	5,4 Kg	80x33x h 21 cm	6,5 Kg
433KOMOHUS	1	8050532011434	MOTOKOMPASS per sagomatura circolare. Senza smerigliatrice angolare. Senza mola. Con pinza troncatrice 3-6 mm.	5/8"-11	-	-	0.47"	0.47"	11.9 lbs	31 1/2"x13"xh 8"	14.3 lbs

MODELLI E SPECIFICHE

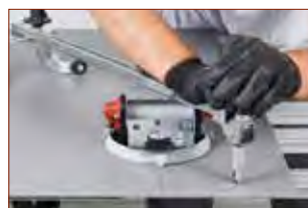
Articolo	Imballaggio	Barcode	Descrizione	Sagoma fascia	Ø	Spessore	Raggio	Altezza	Altezza
179FLEX006SE	1	8024648094834	Mola sgrossatura per profilo mezzo toro		120 mm	4 3/4"	6 mm	1/4"	•
179FLEX010SE	1	8024648087171	Mola sgrossatura per profilo mezzo toro		120 mm	4 3/4"	10 mm	3/8"	•
179FLEX012SE	1	8050532010970	Mola sgrossatura per profilo mezzo toro		120 mm	4 3/4"	12 mm	1/2"	•
179FLEX45SE	1	8050532010987	Mola sgrossatura per profilo 45° (jolly)		120 mm	4 3/4"	-	-	•
179FLEX45SERF	1	8050532011267	Mola rettifica per profilo 45° (jolly)		120 mm	4 3/4"	-	-	•



LASTRA INIZIALE
MOTOKOMPASS
LASTRA FINALE



LASTRA INIZIALE
MOTOKOMPASS
GUIDA DI TAGLIO
SMERIGLIATRICE ANGOLARE
LASTRA FINALE



KOMPASS - DISPOSITIVO PER TAGLI CIRCULARI

MADE IN ITALY

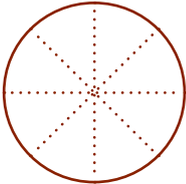


ANTIRIFLESSO
ANTIMACCHIA
STAIN FREE
SECTION 0095

incisione effettuata con KOMPASS

433KOMP 50

tagli passanti effettuati con flex



IMBALLI

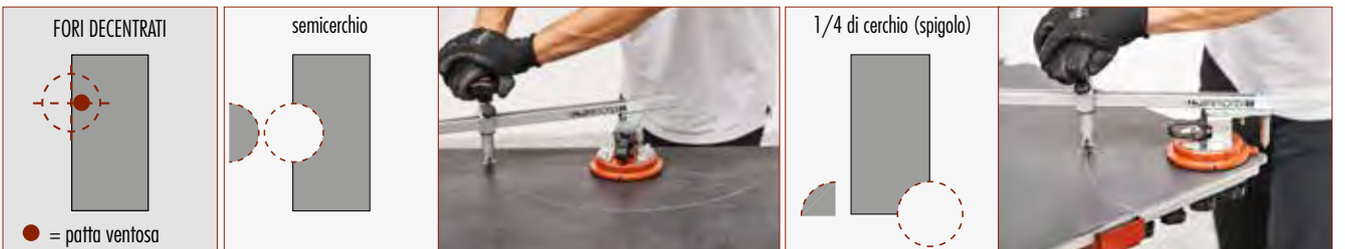


BOX

• KOMPASS - DISPOSITIVO PER TAGLI CIRCULARI

- Dispositivo per realizzare tagli circolari di ampio diametro su lastre di grande formato con sistema incisione e spacco.
- È possibile eseguire fori centrati o decentrati rispetto alla ventosa con la quale KOMPASS si ancora alla lastra.
- Dimensione foro centrato: min. Ø 22 cm, max. Ø 100 cm.
- Dimensione foro decentrato: min. Ø 32 cm, max. Ø 100 cm.
- Rotellina incisione Ø 16 mm con perno su cuscinetti.
- Asta graduata con indicatore per misurazione diametro foro.
- Leggero e facile da trasportare.
- Per completare l'esecuzione del foro sovente necessario effettuare tagli lineari passanti con smerigliatrice angolare per poi rimuovere gli spicchi così creati.
- È possibile realizzare: un cerchio completo, un semicerchio, 1/4 di cerchio, raccordo sullo spigolo.

Articolo	Barcode	Descrizione	DIMENSIONE Ø FORO CENTRATO	DIMENSIONE Ø FORO DECENTRATO	Peso	Imballaggio	Peso Imballaggio
433KOMP 50	8050532000742	1 KOMPASS - dispositivo per tagli circolari	22 cm - 100 cm 8 5/8" - 39 3/8"	32 cm - 100 cm 12 5/8" - 39 3/8"	1,2 Kg 2.6 lbs	15x15xh 69 cm 6"x6"xh 27"	10,2 Kg 22.5 lbs



ATTREZZATURE PER LASTRE DI GRANDE FORMATO

TIP-TOP. DISPOSITIVO PER INCOLLAGGIO ANGOLI PER GRADINI E TOP DI QUALSIASI LUNGHEZZA

MADE IN ITALY

YouTube
raimondispa



VENTOSE
ANTIMACCHIA
STAIN FREE
FUNCTION

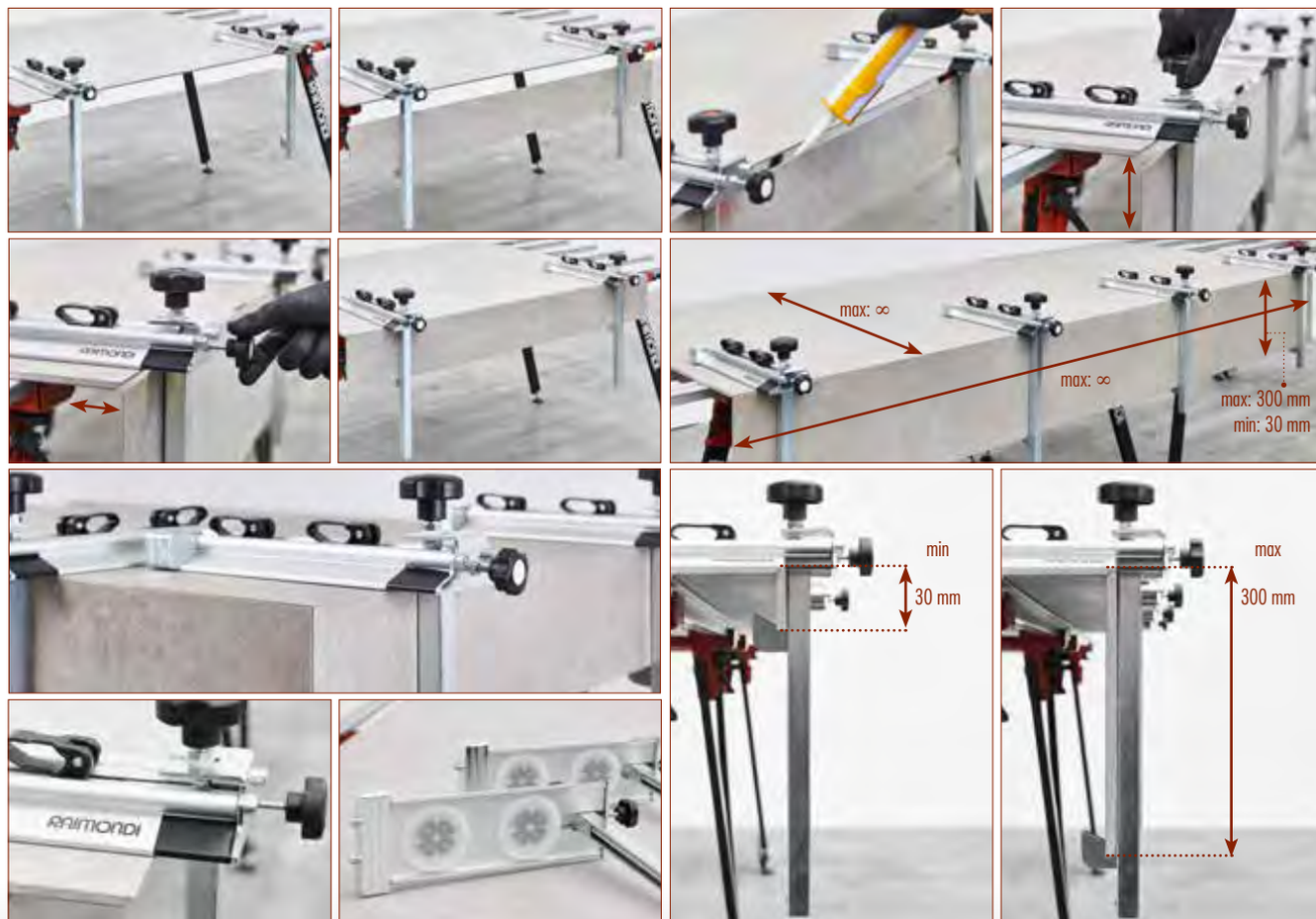
171TG RAI

TIP-TOP. DISPOSITIVO PER INCOLLAGGIO ANGOLI PER GRADINI E TOP DI QUALSIASI LUNGHEZZA

- Dispositivo di incollaggio angoli per realizzare top e gradini con piastrelle e lastre di qualsiasi lunghezza.
- Progettato per essere utilizzato con l'angolo delle piastrelle a vista rende il lavoro comodo e semplice.
- Le due regolazioni micrometriche indipendenti (verticale - su e giù / orizzontale - avanti e indietro) consentono di creare facilmente l'angolo perfetto.
- Nessun limite di lunghezza delle piastrelle: idoneo anche per le più grandi lastre in porcellanato (esempio 300x150 cm).
- Come regola generale, si raccomanda di usare una coppia (1 kit) su lastre di lunghezza fino a 200 cm. Per materiali più lunghi è sufficiente aggiungere altre unità. Escursione verticale del cursore (alzata) da 30 a 300 mm.
- Dimensioni dei gradini/top ottenibili:
massima lunghezza: ∞ (infinito/nessun limite di lunghezza);
alzata: massimo 300 mm; minimo 30 mm;
massima larghezza: ∞ (infinito/nessun limite di larghezza);
- Utilizzando più kit si possono effettuare anche incollaggi ad angolo (a 3 piastrelle).
- Le 3 zavorre dal peso complessivo di 1.2 Kg di cui ciascun dispositivo è dotato contribuiscono a creare il sistema di distribuzione dei pesi perfetto per mantenere in posizione le piastrelle.
- Le 2 ventose in gomma antimacchia Ø 88 mm di cui ogni dispositivo è dotato contribuiscono a tenere in posizione i dispositivi mentre si effettuano le regolazioni.
- Posizionamento del kit sulla piastrella facile ed immediato grazie alle bande nere di riferimento.
- TIP-TOP è concepito per lavorare in appoggio sulla superficie della piastrella, la quale deve essere a sua volta posizionata su un piano stabile e sicuro. Si consiglia l'utilizzo di uno o più banchi di lavoro BM180^{PLUS} o BM80^{MAX}.
- Ogni kit TIP-TOP è composto da due dispositivi/unità.
- TIP-TOP è estremamente compatto e leggero (6,2 Kg la coppia/1 kit) per un agevole stoccaggio e trasporto.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Quantità	Descrizione	Peso	Peso	Dimensioni	Dimensioni	Peso	Peso
171TG RAI	8050532005686	1	TIP-TOP. Coppia dispositivi per incollaggio angoli per gradini e top di qualsiasi lunghezza	6,2 Kg	13.7 lbs	50x50xh 27 cm	20"x20"xh 10 5/8"	9 Kg	19.8 lbs



KIT INCOLLAGGIO A 90° (PER REALIZZAZIONE DI GRADINI E TOP)

MADE IN ITALY



394KIT90BM



* Il prodotto non include il banco di lavoro modulare BM180^{MKII}

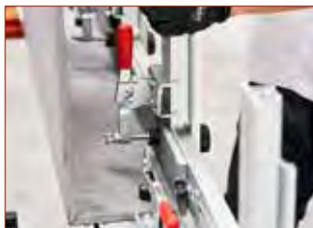
KIT INCOLLAGGIO A 90° (PER GRADINI E TOP)

- Dispositivo studiato per essere abbinato al banco modulare BM180^{MKII} (e versioni precedenti) per realizzare gradini e top.
- Il kit consiste in un preciso sistema di squadre e morsetti che consentono di incollare a 90° piastrelle (sulle quali sia stato precedentemente effettuato il "jolly"/45°) in modo agevole e preciso.
- Il kit comprende inoltre una coppia di distanziali in alluminio per definire rapidamente e con semplicità la distanza ottimale tra i pezzi da incollare.
- Studiato per potere eseguire fino a due incollaggi sulla stessa piastrella in modo da ottenere un profilo del gradino ad U.
- Dimensioni massime dei gradini / top ottenibili: massima lunghezza gradino: 150 cm;

massima alzata: 20 cm;
massima pedata: ∞.

- Il kit non comprende il banco modulare BM180^{MKII}.
- È possibile montare fino a 2 kit per ogni banco di lavoro BM180^{MKII}.
- Bloccaggio piastrella tramite comodi morsetti, rapidi da azionare e mobili.
- Il kit è corredato di squadre e appoggi di riferimento per lavorazioni.
- Sistema per posizionare le piastrelle a 90° per l'incollaggio semplice, preciso, rapido ed estremamente stabile/solido.
- Ricalibrabile qualora necessario per garantire la precisione di posizionamento nel tempo.

Articolo			Descrizione	BM180 MKII	BM180 PLUS			
394KIT90BM	8024648099273	1	Kit incollaggio a 90° per realizzazione di gradini e top	•	—	25 Kg 55.1 lbs	213x46xh 15 cm 84"x18"xh 6"	30 Kg 66.1 lbs



ATTREZZATURE PER LASTRE DI GRANDE FORMATO

TAGLIAPIASTRELLE MANUALI

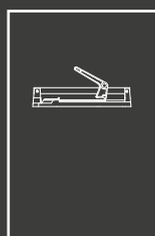


TAGLIAPIASTRELLE

- TAGLIAPIASTRELLE INCISIONE BIDIREZIONALE T2
- TAGLIAPIASTRELLE INCISIONE A SPINTA T3



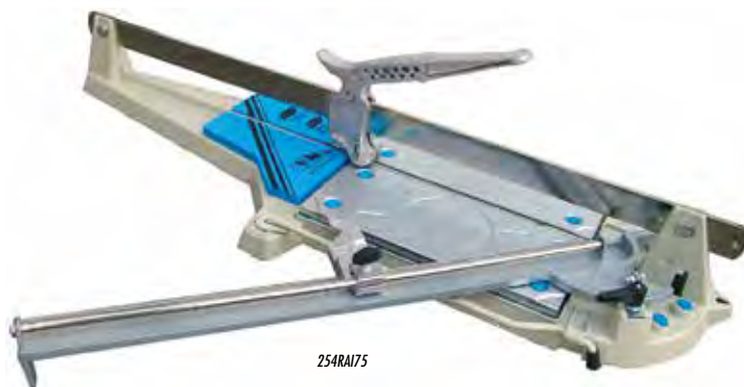
Professionali, leggere, precise. Tre aggettivi per descrivere la nostra linea di tagliapiastrelle manuali. Disponibili sia con incisione bidirezionale che con incisione a spinta. Per taglio di piastrelle da 63 a 125 cm di lunghezza.



TAGLIAPIASTRELLE INCISIONE BIDIREZIONALE

MADE IN ITALY

1 ANNO GARANZIA



254RAI75



254RAI63

IMBALLI



BOX

- Professionali, leggere, precise.
- Impugnatura ergonomica per una incisione bidirezionale (a tirare o a spinto).
- Non richiede alcuna regolazione in funzione dello spessore della piastrella.

- Squadra orientabile per tagli da 0° a 75° con doppia squadra millimetrata.
- Dispositivo antigraffio per smalti delicati.
- Piani d'appoggio piastrella in acciaio con prolunga in gomma A.D.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Box	Sheet	Sheet	Sheet	Sheet	Weight	Weight	Dimensions	Weight	Weight
254RAI75	8024648005083	1	75 cm	29 1/2"	∞	53x53 cm	20 7/8"x20 7/8"	9,4 Kg	20.7 lbs	106x40xh 25 cm	
254RAI63	8024648005090	1	63 cm	24 13/16"	∞	44x44 cm	17 5/16"x17 5/16"	8,4 Kg	18.5 lbs	41 3/4"x15 3/4"xh 10"	

ROTELLE INCISIONE

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Weight	Weight	Dimensions	Dimensions	Weight	Weight
13514	8024648005137	12	Rotella Ø 14 mm carburo di tungsteno con perno	7 gr	0.2 oz	24x17xh 1 cm	10"x6 3/4"xh 3/8"	100 gr	3.5 oz
13514TITA	8024648005144	12	Rotella Ø 14 mm in TITANIO con perno						



TAGLIAPIASTRELLE MANUALI

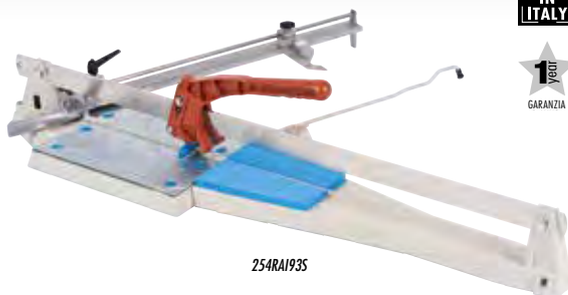
RAIMONDI

MADE IN ITALY

1
ANNO
GARANZIA



254RAI125S



254RAI93S



254RAI63S



254RAI75S

IMBALLI



BOX

- Professionali, leggere, precise.
- Impugnatura ergonomica per una incisione a spinta.
- Non richiede alcuna regolazione in funzione dello spessore della piastrella.

- Squadra orientabile per tagli da 0° a 75° con doppia squadra millimetrata.
- Dispositivo antigraffio per smalti delicati.
- Piani d'appoggio piastrella in acciaio con prolunga in gomma A.D.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Box	Box	Box	Box	Box	Box	Box	Box	Box	Box	Box	Box
254RAI125S	8024648097187	1	125 cm	49 1/4"	∞	88x88 cm	34 2/3" x 34 2/3"	20 Kg	44.1 lbs	166x44x h 26 cm	65 2/5" x 17 5/16" x h 10"	21 Kg	46,3 lbs
254RAI93S	8024648097194	1	93 cm	36 1/3"	∞	66x66 cm	26" x 26"	10,5 Kg	23.1 lbs	124x40xh 23 cm	49" x 15 3/4" x h 9"	23,1 Kg	50.9 lbs
254RAI75S	8024648014542	1	75 cm	29 1/2"	∞	53x53 cm	20 7/8" x 20 7/8"	9,4 Kg	20.7 lbs	106x40xh 25 cm	41 3/4" x 15 3/4" x h 10"	11 Kg	24.2 lbs
254RAI63S	8024648014559	1	63 cm	24 13/16"	∞	44x44 cm	17 5/16" x 17 5/16"	8,4 Kg	18.5 lbs	106x40xh 25 cm	41 3/4" x 15 3/4" x h 10"	10 Kg	22 lbs

ROTELLE INCISIONE

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Box	Box	Box	Box
13514	8024648005137	12	Rotella Ø 14 mm carburo di tungsteno con perno	7 gr	0.2 oz	24x17xh 1 cm	10" x 6 3/4" x h 3/8"
13514TITA	8024648005144	12	Rotella Ø 14 mm in TITANIO con perno				

