

## ATTREZZI



### ATTREZZI

CIABATTE .....	P2
GINOCCHIERE E CUSCINI .....	P3
SEGGIOLINI, CARRELLI E BANCHI DI LAVORO .....	P4
VENTOSE .....	P5
MANIGLIE PORTABLOCCHI E SOLLEVALASTRE .....	P6
ATTREZZI PER MASSETTI .....	P7
MARTELLI E FRATTAZZI ANTIRIMBALZO .....	P8
DISCHI AL CARBURO DI TUNGSTENO PER SMERIGLIATRICE ANGOLARE E ATTREZZI PER RASCHIARE .....	P9



### STRUMENTI DI MISURA E RILEVAZIONE

SQUADRE SNODABILI, RILEVATORI PER TAGLI IN DIAGONALE, MONTASCALE E SOSTEGNI STADIE .....	P10
---	-----



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	Icona	Descrizione	Peso		Dimensioni		Peso	
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	Icona	Descrizione	Peso		Dimensioni		Peso	
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	Icona	Descrizione	Peso		Dimensioni		Peso	
137HUSKY	8024648000057	4	Ciabatte dentate "Husky" (paia)	1,7 Kg	3.7 lbs	35x27xh 31 cm	14"x10 5/8"xh 12"	7,1 Kg	15.7 lbs

## RICAMBI

Articolo	Barcode	Icona	Descrizione	Peso		Dimensioni		Peso	
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



MADE IN ITALY

BOX



BOX



196GCA



MADE IN ITALY

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
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
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
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
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
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
196GCA	8024648064141	10	Elastico con agganci per ginocchiera	-	-	-	-



# SEGGIOLINI, CARRELLI E BANCHI DI LAVORO



## “NELSON” SEGGIOLINO / INGINCCHIATOIO 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	Imballaggio	Descrizione	Peso	Dimensioni	Portata
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	Imballaggio	Descrizione	Peso	Dimensioni	Portata
383TRI	8024648006332	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	Imballaggio	Descrizione	Peso	Dimensioni	Portata
384TRI	8024648006325	1	"Elia"	3 Kg / 6.6 lbs	40x40xh 15 cm / 15 3/4"x15 3/4"xh 6"	3,4 Kg / 7.5 lbs

## “PUGIOL” BANCO DI LAVORO

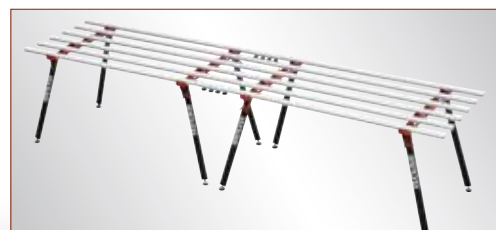
- Utilizzabile come piano di lavoro ed anche come impalcatura grazie alla robusta struttura in acciaio.
- Piano di lavoro 45x77xh 74 cm (17 3/4"x30 1/8"xh 29").
- Le gambe pieghevoli ne riducono l'ingombro al minimo per facilitarne il trasporto.
- Ingombri in posizione di trasporto: 100x45xh 11 cm (40"x17 3/4"xh 4 3/8").

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	Peso	Dimensioni	Portata
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.
- Entrambi provvisti di apposti dispositivi di aggancio per combinare più "BM180" tra loro.
- La struttura in acciaio ed il piano di lavoro in profilati d'alluminio anodizzato ne garantiscono robustezza e stabilità.
- 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.
- Entrambi provvisti di gambe con piedini regolabili.

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	Peso	Dimensioni	Portata
394MA RAI	8050532000995	1	"BM180 MKII" - Banco di lavoro modulare con gambe pieghevoli	31 Kg / 68.3 lbs	117x20xh 20 cm + 190x21xh 10 cm / 46"x8"xh 8" + 75"x8"xh 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	117x20xh 20 cm + 190x21xh 10 cm / 46"x8"xh 8" + 75"x8"xh 14"	39,8 Kg / 87.7 lbs



ATTREZZI





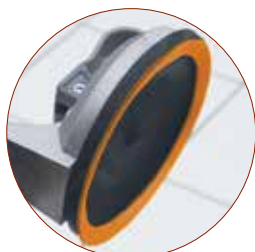
185



185BI



185TRI



140FU03D



185V150CS



185V150TCS

IMBALLI



BOX

**“MEDUSA” VENTOSA MONOPATTA**

- Manico ergonomico a leva per agganciare e sganciare con una sola mano il pezzo.
- Patte 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	Imballi	Descrizione	Net Weight	Gross Weight	Dimensions	Dimensions	Net Weight	Gross Weight
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	Imballi	Descrizione	Net Weight	Gross Weight	Dimensions	Dimensions	Net Weight	Gross Weight
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	Imballi	Descrizione	Net Weight	Gross Weight	Dimensions	Dimensions	Net Weight	Gross Weight
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	Imballi	Descrizione	Net Weight	Gross Weight	Dimensions	Dimensions	Net Weight	Gross Weight
140FU03D	8024608011932	1	Rondella adesiva H 2 mm - 3/32"	10 gr	0.35 oz	-	-	100 gr	3.5 oz

**VENTOSE VACUUM**

- Garantiscono una tenuta ottimale anche su materiali strutturati.
- Dotate di pompa manuale per creare il vuoto.
- Dotate di pulsante di rilascio.
- Fornite all'interno di valigetta per trasporto e stoccaggio.

- Coppa Ø 150 mm.
- La versione con vuotometro garantisce un monitoraggio preciso e costante ed indica all'operatore quando è necessario ripristinare la depressione.
- Gomma grigia antimacchia.

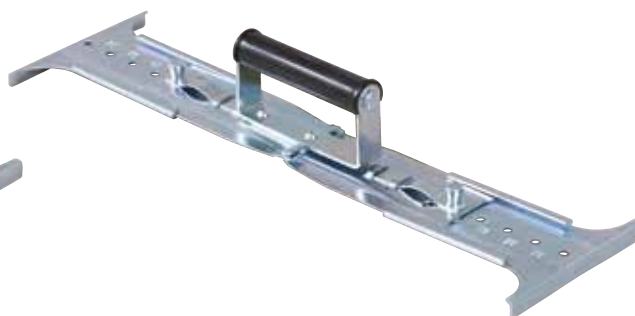
Articolo	Barcode	Imballi	Descrizione	Net Weight	Gross Weight	Dimensions	Dimensions	Net Weight	Gross Weight
185V150CS	8024648086945	1	Ventosa vacuum Ø 150 mm con valigetta	1,45 Kg	3.2 lbs	39x39xh15 cm	15 3/8"x15 3/8"xh 6"	1,8 Kg	4 lbs
185V150VCS	8024648095861	1	Ventosa vacuum Ø 150 mm con vuotometro con valigetta	1,56 Kg	3.4 lbs			1,9 Kg	4.2 lbs



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, marmittini 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	8024648084871	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	Imballaggio	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	Imballaggio	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	Imballaggio	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	1,3 Kg   2.9 lbs

**"KESSLER" MANIGLIE PER STADIE**

- Coppia maniglie da applicare alle stadiie per agevolare 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	Imballaggio	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	Imballaggio	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 peso		Icona scatola		Icona peso	
<b>1761KGBC</b>	8024648098122	8	Martello gomma bianca	1 Kg	2.2 lbs	40x32xh 12 cm	15 3/4"x12 5/8"xh 4 3/4"	8,5 Kg	18.7 lbs
<b>176500BC</b>	8024648098139	12	Martello gomma bianca	500 gr	17.6 oz	40x32xh 12 cm	15 3/4"x12 5/8"xh 4 3/4"	6,5 Kg	14.3 lbs

**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 spessore		Icona peso		Icona scatola		Icona peso	
<b>142</b>	8024648000910	6	Frattazzo plastica antirimbalo	17x37 cm	6 1/2"x14 1/2"	1,5 Kg	3.3 lbs	40x40xh 15 cm	15 3/4"x15 3/4"xh 6"	9,4 Kg	20.7 lbs

**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 spessore		Icona peso		Icona scatola		Icona peso	
<b>142G</b>	8024648078582	6	Frattazzo in gomma	145x350 mm	5 3/4"x13 3/4"	1,9 Kg	4.2 lbs	40x40xh 15 cm	5 3/4"x12 5/8"xh 4 3/4"	11,4 Kg	25.1 lbs





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



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

## "FAKIRO" RASCHIETTO PER INTONACO

• Per asportare irregolarità dell'intonaco prima della finitura.

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	Dimensioni	Peso	Imballaggio	Icona	Peso
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	Imballaggio	Descrizione	Lunghezza lama	Peso	Imballaggio	Icona	Peso
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	Imballaggio	Descrizione	Ø	Lunghezza	Peso	Imballaggio	Icona	Peso
197180CM	8024648000644	12	Con foro	27 mm 1 1/8"	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 14.8 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	Dimensions	Weight	Volume	Weight	Volume
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	Dimensions	Weight	Volume	Weight	Volume
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. L'asta graduata ed il nasello scorrevoli permettono di determinare la sporgenza della pedata rispetto all'alzata. Sostituiscono l'uso di mattoni e prodotti a presa rapida per evitare lo spostamento della pedata e dell'alzata. Applicabile a pedate di spessore da 5 a 55 mm (7/32" a 2 1/8"). Il montante a 90° mantiene l'alzata nella posizione desiderata. Utilizzabili unicamente per pedate monolitiche e con sporgenza minima 25 mm (1").

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Weight	Volume	Weight	Volume
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. Particolarmente utile nel caso di pavimenti con pendenza che non consentono di iniziare la posa direttamente sul pavimento. Grazie alla regolazione micrometrica si può posizionare perfettamente in livello la stadia di sostegno delle piastrelle da posare a parete. Massima alzata 30 cm (12").

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Weight	Volume	Weight	Volume
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