

▶ MONOSPAZZOLE



# IPERTITINA PLUS



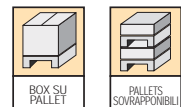
## OPTIONAL



## 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 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 tre versioni 55/110/255 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	Wheels
108 BIL55	8024648068569	1	230 V 50 Hz	Monofase	3 HP / 2,2 kW	1400	55
108 BIL55H6	8024648069276	1	230 V 60 Hz	Monofase	3 HP / 2,2 kW	1680	66
108 BIL55GB	8024648068699	1	110 V 50Hz	Monofase	2,5 HP / 1,8 kW	1400	55
108 BIL110	8024648000767	1	230 V 50 Hz	Monofase	3 HP / 2,2 kW	2800	110
108 BIL110H6	8024648053718	1	230 V 60 Hz	Monofase	3 HP / 2,2 kW	3360	132
108 BIL110GB	8024648000781	1	110 V 50 Hz	Monofase	2,5 HP / 1,8 kW	2800	110
108 BIL255	8024648063205	1	230 V 50 Hz	Monofase	3 HP / 2,2 kW	2800	255
108 BIL255H6	8024648063229	1	230 V 60 Hz	Monofase	3 HP / 2,2 kW	3360	300

## DIMENSIONI E PESI

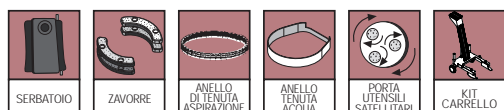
Modello	Box	Weight	Dimensions	Height	Box Dimensions	Weight
IPERTITINA PLUS	1	64 Kg / 141 lbs	55x130xh 120 cm	21"x51"xh 47"	81x68x h 64cm / 32"x26"xh 25"	74 Kg / 163 lbs



# IPERTITINA



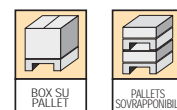
## OPTIONAL



## 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 lisciatura 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 tre versioni 55/110/255 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 55DK	8024648005250	1	230 V 50 Hz	Monofase	3 HP / 2,2 kW	1400	55
108 55H6	8024648015204	1	230 V 60 Hz	Monofase	3 HP / 2,2 kW	1680	66
108 55GB	8024648015228	1	110 V 50 Hz	Monofase	2,5 HP / 1,8 kW	1400	55
108 55US	8024648015211	1	110 V 60 Hz	Monofase	2,5 HP / 1,8 kW	1680	66
108 110DK	8024648037350	1	230 V 50 Hz	Monofase	3 HP / 2,2 kW	2800	110
108 110H6	8024648015242	1	230 V 60 Hz	Monofase	3 HP / 2,2 kW	3360	132
108 110GB	8024648015266	1	110 V 50 Hz	Monofase	2,5 HP / 1,8 kW	2800	110
108 110US	8024648015259	1	110 V 60 Hz	Monofase	2,5 HP / 1,8 kW	3360	132
108 255	8024648015273	1	230 V 50 Hz	Monofase	3 HP / 2,2 kW	2800	255
108 255H6	8024648015280	1	230 V 60 Hz	Monofase	3 HP / 2,2 kW	3360	300
108 255GB	8024648015303	1	110 V 50 Hz	Monofase	2,5 HP / 1,8 kW	2800	255

## DIMENSIONI E PESI

Modello	Box	Weight	Height	Width	Depth	Weight	Weight
IPERTITINA	1	45 Kg 99 lbs	53x73xh 80 cm	21"x29"xh 31"	70x85xh 60 cm	27"x33"xh 23"	55 Kg 121 lbs



## ACCESSORI PER IPERTITINA PLUS E IPERTITINA



121IP01A



121IP03A



361ASP3V



361TUD40C



361ASP2V

### ACCESSORI OPTIONAL

- 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.

Articolo			Descrizione				
121IP01A	8024648015327	1	Anello per aspirazione	850 gr	30 lbs	68x66xh 10 cm	2 Kg 4.4 lbs
121IP03A	8024648057068	1	Anello tenuta liquidi in Lexan	800 gr	28.2 oz	68x66xh 10 cm	2.2 Kg 4.8 lbs
361ASP3V	8024648015594	1	Raccordo Ø 50/40/40 mm per tubi aspirazione	550 gr	20 oz	33x33xh 10 cm	1 Kg 2.2 lbs
361TUD40C	8024648015600	2	Tubo aspirazione Ø 40 mm lunghezza 65 cm	230 gr	8 oz	33x33xh 10 cm	1 Kg 2.2 lbs
361ASP2V	8024648017376	1	Raccordo per tubi aspirazione a 2 vie	450 gr	16 oz	20x10xh 10 cm	550 gr 20 oz





## ACCESSORI PER IPERTITINA PLUS E IPERTITINA



108GH02D



103PL



108KITBAS



### ACCESSORI OPTIONAL

- 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/Carelo per trasformare Ipertitina in Ipertitina plus.

Articolo			Descrizione			
108GH02D	8024648015341	2	Zavorra laterale 6 Kg	6 Kg   13.2 lbs	35x50xh 10 cm   13 3/4"x20"xh 4"	12,5 Kg   27.6 lbs
103PL	8024648015310	1	Serbatoio polietilene 16 lt - 4.2 gal	4,9 Kg   10.8 lbs	80x50xh 30 cm   31 3/8"x20"xh 11 7/8"	7 Kg   15.4 lbs
108KITBAS	8024648000798	1	Kit/manico per trasformare Ipertitina in Ipertitina Plus	29 Kg   63.9 lbs	78x85xh 60 cm   27"x33"xh 23"	39 Kg   86 lbs



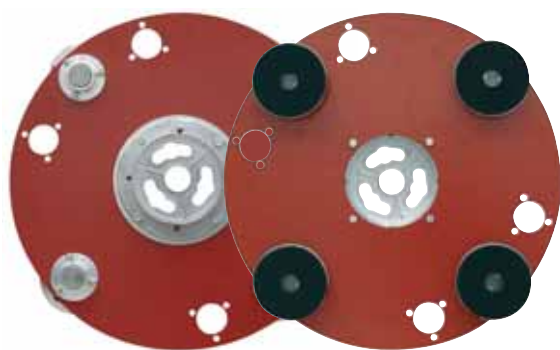
## PLANETARI MOTORIZZATI E FOLLI PER IPERTITINA



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	Barcode	Box	Descrizione	Weight	Weight	Box	Weight	Weight
250PL4FO	8024648015532	1	Planetario Ø 490 mm con 4 satelliti (Ø 100 mm) folli	8,5 Kg	18.7 lbs	53x53xh 10 cm 20 7/8"x20 7/8"xh 4"	9.5 Kg	20 lbs
250PL3MONN	8024648066725	1	Planetario Ø 490 mm con 3 satelliti (Ø 100 mm) motorizzati	12,3 Kg	27 lbs		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	4	Disco Ø 100 mm con mousse/velcro porta dischi	230 gr	8 oz	10x10xh 5 cm 4"x4"xh 2"	1,2 Kg	2.6 lbs
501MV01C	8024648015587	6	Disco Ø 100 mm mousse con velcro	10 gr	0.4 oz		200 gr	7 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
			55	66	55	66	110	132	110	132	255	300	255	300
250PL6MONN	Planetario a 6 satelliti motorizzati Ø 100 mm		275	330	275	330	550	660	550	660	1275	1500	1275	1500



# MICROTITINA



MICROTITINA FULL OPTIONAL



## OPTIONAL



## CARATTERISTICHE TECNICHE



## IMBALLI



- 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 sgrassare, levigare, lucidare piccole aree altrimenti non raggiungibili quali gradini, angoli, sottotermo (altezza minima richiesta sottotermo 100 mm + 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 mm e Ø 130 mm, 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.
- Predisposizione per serbatoio liquidi capacità 12 lt (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							
206	802464806561	1	230V 50 Hz	Monofase	1,5 HP / 1,1 kW	2800	4500
206 230/6	8024648065988	1	230V 60 Hz	Monofase	1,5 HP / 1,1 kW	3360	5400
206 110GB	8024648065964	1	110V 50 Hz	Monofase	1,3 HP / 1 kW	2800	4500
206 110US	8024648065971	1	110V 60 Hz	Monofase	1,3 HP / 1 kW	3360	5400

## DIMENSIONI E PESI

Modello				
MICROTITINA	53x40xh33 cm	21"x15 3/4"xh13"	23 Kg	50.6 lbs
			75x50xh40 cm	29 1/2"x20"xh15"
			26 Kg	57.2 lbs



## ACCESSORI MICROTITINA



219ZV01A



206FE01A



103 M

### ACCESSORI MICROTITINA

- Kit zavorre 5,9 Kg (13 lbs).
- Adattatore per utensili attacco vite 14 MA.

- Piattello Ø 103 mm con mousse/velcro.

Articolo			Descrizione			
219ZV01A	8024648064578	1	Kit zavorre 5,9 Kg (13 lbs)	40x40xh 17 cm	15 3/4"x15 3/4"xh 6 5/8"	6,3 13.9 lbs
206FE01A	8024648064035	1	Adattatore per utensili attacco vite 14 MA	27x15xh 10 cm	10 5/8"x6"xh 4"	0,7 1.5 lbs
501PD02A	8024648065285	1	Piattello Ø 103 mm con mousse/velcro	10x10xh 5 cm	4"x4"xh 2"	0,4 0.9 lbs





## DISCHETTI ABRASIVI IN ZIRCONIO E DISCO CON SEGMENTI DIAMANTATI



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



250PSDA



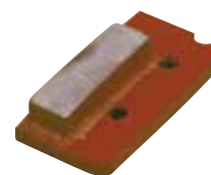
274DSG



250P24Y



250P24G



250P24R

- 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 permette di asportare/irruvidire superfici in cemento, marmo, granito, ecc..
- Il disco con segmenti diamantati permette di asportare collanti duri.
- I segmenti diamantati sono intercambiabili.

### DISCHI ABRASIVI IN ZIRCONIO CON VELCRO

Articolo			Descrizione					
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 17.6 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 17.6 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 14.1 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 14.1 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 10.6 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 10.6 oz

### DISCO PORTA SEGMENTI DIAMANTATI

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

### SEGMENTI DIAMANTATI

Articolo			Descrizione		Applicazione		
250P24Y	8024648060280	12	Segmento diamantato 12x40xh8mm	24	Per irruvidire materiali molto duri, per rimuovere collanti duri	12x12xh 7 cm 4 3/4"x4 3/4"xh 2 3/4"	4 Kg 8.8 lbs
250P24G	8024648060266	12	Segmento diamantato 12x40xh8mm	24	Per irruvidire/asportare cemento	12x12xh 7 cm 4 3/4"x4 3/4"xh 2 3/4"	4 Kg 8.8 lbs
250P48R	8024648060754	12	Segmento diamantato 12x40xh8mm	48	Per irruvidire/asportare cemento	12x12xh 7 cm 4 3/4"x4 3/4"xh 2 3/4"	4 Kg 8.8 lbs

### DISCHI CON SEGMENTI DIAMANTI PER LEVIGATURA E TAGLIO

Articolo			Descrizione			
274DSG	8024648066527	1	Per levigatura pavimento/taglio parete	115 mm 4 1/2"	10x10xh5 cm	4"x4"xh 2" 0,3 0.7 lbs

### COMBINAZIONE PRODOTTI/MACCHINE

Articolo	Descrizione	IPERTITINA	MAXITITINA	SUPERTITINA	MICROTITINA
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)	•	•	•	-
250P24Y	segmento diamantato 12x40xh8mm grana 24 (per materiali e collanti molto duri)	•	•	•	-
250P24G	segmento diamantato 12x40xh8mm grana 24 (per cemento)	•	•	•	-
250P48R	segmento diamantato 12x40xh8mm grana 48 (per cemento)	•	•	•	-
274DSG	Dischi con segmenti diamanti per levigatura e taglio	•	-	-	•

## MOLE DIAMANTATE PER IPERTITINA E MICROTITINA AD AGGANCIAMENTO MAGNETICO



- 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 irridure 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 AGGANCIAMENTO MAGNETICO

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Ø	H	Grit	Dimensions	Weight
274DG040/050	8024648056832	3	Mola metallica aggancio magnetico	115 mm	4 1/2"	40/50	12x12x h 7 cm	1,7 Kg
274DG100/120	8024648056849	3	Mola metallica aggancio magnetico	115 mm	4 1/2"	100/120	12x12x h 7 cm	1,7 Kg
274DM040/050	8024648056979	3	Mola metallica aggancio magnetico	115 mm	4 1/2"	40/50	12x12x h 7 cm	1,7 Kg
274DM100/120	8024648057976	3	Mola metallica aggancio magnetico	115 mm	4 1/2"	100/120	12x12x h 7 cm	1,7 Kg
274DC040/050	8024648056818	3	Mola metallica aggancio magnetico	115 mm	4 1/2"	40/50	12x12x h 7 cm	1,7 Kg
274DC100/120	8024648056825	3	Mola metallica aggancio magnetico	115 mm	4 1/2"	100/120	12x12x h 7 cm	1,7 Kg

### MOLE DIAMANTATE RESINOIDI SERIE CR AD AGGANCIAMENTO MAGNETICO

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Ø	H	Grit	Dimensions	Weight
274DTCR0030	8024648057570	3	Mola resinoidi aggancio magnetico CR	115 mm	4 1/2"	30	12x12x h 7 cm	1,35 Kg
274DTCR0075	8024648057587	3	Mola resinoidi aggancio magnetico CR	115 mm	4 1/2"	75	12x12x h 7 cm	1,35 Kg
274DTCR0150	8024648057594	3	Mola resinoidi aggancio magnetico CR	115 mm	4 1/2"	150	12x12x h 7 cm	1,35 Kg

### MOLE DIAMANTATE RESINOIDI SERIE EPK AD AGGANCIAMENTO MAGNETICO

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Ø	H	Grit	Dimensions	Weight
274DTPK0050	8024648057600	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPK	115 mm	4 1/2"	50	12x12x h 7 cm	1,35 Kg
274DTPK0120	8024648057617	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPK	115 mm	4 1/2"	120	12x12x h 7 cm	1,35 Kg
274DTPK0220	8024648057624	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPK	115 mm	4 1/2"	220	12x12x h 7 cm	1,35 Kg
274DTPK0400	8024648057631	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPK	115 mm	4 1/2"	400	12x12x h 7 cm	1,35 Kg
274DTPK0600	8024648057648	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPK	115 mm	4 1/2"	600	12x12x h 7 cm	1,35 Kg
274DTPK0800	8024648057655	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPK	115 mm	4 1/2"	800	12x12x h 7 cm	1,35 Kg
274DTPK1800	8024648057662	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPK	115 mm	4 1/2"	1800	12x12x h 7 cm	1,35 Kg
274DTPK3500	8024648057679	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPK	115 mm	4 1/2"	3500	12x12x h 7 cm	1,35 Kg

### MOLE DIAMANTATE RESINOIDI SERIE EPR AD AGGANCIAMENTO MAGNETICO

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Ø	H	Grit	Dimensions	Weight
274DTPR0030	8024648057686	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPR	115 mm	4 1/2"	30	12x12x h 7 cm	1,35 Kg
274DTPR0080	8024648057693	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPR	115 mm	4 1/2"	80	12x12x h 7 cm	1,35 Kg
274DTPR0180	8024648057709	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPR	115 mm	4 1/2"	180	12x12x h 7 cm	1,35 Kg
274DTPR0600	8024648057716	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPR	115 mm	4 1/2"	600	12x12x h 7 cm	1,35 Kg
274DTPR1800	8024648057723	3	Mola resinoidi aggancio magnetico EPR	115 mm	4 1/2"	800	12x12x h 7 cm	1,35 Kg

### LICQUI E POLVERI

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Dimensions	Weight
130CRISTB	8024648056368	1	Liquido cristallizzante per marmo e cemento (tanica 9,5 lt / 2.31 gal)	24x18x h 36 cm	9,5 Kg
130CRISTPG	8024648057952	1	Polvere lucidante per granito (secchio 5 Kg / 11 lbs)	26x26x h 26 cm	5 Kg
130CRISTPM	8024648057969	1	Polvere lucidante per marmo e cemento (secchio 5 Kg / 11 lbs)	26x26x h 26 cm	5 Kg
130IND A	8024648056375	1	Liquido induritore per cemento (tanica 9,5 lt / 2.31 gal)	24x18x h 36 cm	9,5 Kg

## SEQUENZE CONSIGLIATE PER LEVIGATURA E LUCIDATURA

### GRANITO (TRATTAMENTO AD ACQUA)

SGROSSATURA		LEVIGATURA								LUCIDATURA
274DG040/050	274DC100/120	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	-	-	130CRISTB
40/50	100/120	50	120	400	800	1800 <sup>▼</sup>	3500 <sup>▼</sup>	-	-	LIQUIDO

<sup>▼</sup>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	130CRISTB
40/50	100/120	30	80	180	INDURENTE	220	600	1800	3500 <sup>▼</sup>	LIQUIDO

<sup>▼</sup>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	-	-	130CRISTB
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	-	-	-	130CRISTB
-	-	80	180	INDURENTE	600	1800	-	-	-	LIQUIDO

### CEMENTO TRATTATO CON QUARZO (TRATTAMENTO A SECCO)

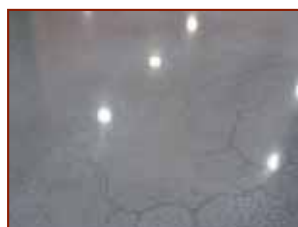
SGROSSATURA		LEVIGATURA I° FASE			LEVIGATURA II° FASE					CRISTALLIZZAZIONE
-	-	274DTPR0080	274DTPR0180	130IND A	274DTPR0600	274DTPR1800	-	-	-	130CRISTB
-	-	80	180	INDURENTE	600	1800	-	-	-	LIQUIDO

### CEMENTO (TRATTAMENTO AD ACQUA)

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



# MAXITITINA



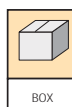
## OPTIONAL



## CARATTERISTICHE TECNICHE



## IMBALLI



- 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	M	Motor 1	Motor 2	Wheel
219	8024648004697	1	230 V 50 Hz	Monofase	1,2 HP / 0,9 kW	1400 / 2800	55 / 110
219 60HZ	8024648009760	1	230 V 60 Hz	Monofase	1,2 HP / 0,9 kW	1680 / 3360	66 / 132
219GB110	8024648004727	1	110 V 50 Hz	Monofase	1,2 HP / 0,9 kW	1400 / 2800	55 / 110
219US115	8024648004734	1	110 V 60 Hz	Monofase	1,2 HP / 0,9 kW	1680 / 3360	66 / 132

## DIMENSIONI E PESI

Modello	Dimensions	Weight	Weight	Dimensions	Weight	Weight
MAXITITINA	50x60xh 80 cm 20"x23"xh 31"	26 Kg	57 lbs	75x50xh 40 cm 29 1/2"x20"xh 15"	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 1	Motor 2	Speed Selector
122	8024648004680	1	230 V 50 Hz	Monofase	0,8 HP / 0,6 kW	1400 / 2800	55 / 110
122 60HZ	8024648006547	1	230 V 60 Hz	Monofase	0,8 HP / 0,6 kW	1680 / 3360	66 / 132
122GB110	8024648004703	1	110 V 50 Hz	Monofase	0,8 HP / 0,6 kW	1400 / 2800	55 / 110
122US115	8024648004710	1	110 V 60 Hz	Monofase	0,8 HP / 0,6 kW	1680 / 3360	66 / 132

## DIMENSIONI E PESI

Modello	Dimensions	Weight	Dimensions	Weight
SUPERTITINA	50x60xh 80 cm 20"x23"xh 31"	23 Kg 50.7 lbs	75x50xh 40 cm 29 1/2"x20"xh 15"	26 Kg 57.3 lbs



## ACCESSORI PER MAXITITINA E SUPERTITINA



103 SM



219ZV00A



219ZV02D

IMBALLI



BOX

• Serbatoio in polietilene (capacità 12 litri) con sistema di regolazione erogazione liquido.

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

### SERBATOIO PER MAXITITINA E SUPERTITINA CON SISTEMA DI REGOLAZIONE EROGAZIONE LIQUIDO

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Weight	Dimensions
103 SM	8024648058454	1	Serbatoio in polietilene 12 litri (3.17 gal)	3,2 Kg   7 lbs	35x27xh31 cm   13 3/4" x 27 5/8" xh 12"

### ZAVORRE PER MAXITITINA E SUPERTITINA

Articolo	Barcode	Box	Descrizione	Weight	Dimensions
219ZV00A	8024648058485	1	Zavorra principale con colonette	6,8 Kg   14.9 lbs	39x39xh15 cm   15 3/8" x 15 3/8" xh 6"
219ZV02D	8024648058508	1	Zavorra supplementare	3,5 Kg   7.7 lbs	33x33xh10 cm   13" x 13" xh 4"

### COMBINAZIONE 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	-	•	•



## UTENSILI PER MONOSPAZZOLE



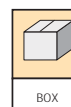
335A 207A 165A  
335B 207B 165B  
207C 165C

335TINEX 207TINEX 165TINEX

337 209 166

338 208 228

IMBALLI



### SPAZZOLE

Articolo			Descrizione			
335A	8024648015754	1	Spazzola nylon rigida (setole 080)	3,6 Kg	8 lbs	3,9 Kg
335B	8024648015761	1	Spazzola nylon media (setole 065)	3,8 Kg	8.4 lbs	4,1 Kg
207A	8024648002518	1	Spazzola nylon rigida (setole 080)	3 Kg	6.6 lbs	3,3 Kg
207B	8024648002525	1	Spazzola nylon media (setole 065)	3,2 Kg	7 lbs	3,6 Kg
207C	8024648002532	1	Spazzola nylon morbida (setole 025)	3,6 Kg	8 lbs	3,9 Kg
165A	8024648002549	1	Spazzola nylon rigida (setole 080)	2,1 Kg	4.6 lbs	2,4 Kg
165B	8024648002556	1	Spazzola nylon media (setole 065)	2,4 Kg	5.3 lbs	2,7 Kg
165C	8024648002563	1	Spazzola nylon morbida (setole 025)	2,7 Kg	6 lbs	3 Kg
335TINEX	8024648015785	1	Spazzola con setole abrasive (setole 1,5)	3,3 Kg	7.3 lbs	3,6 Kg
207TINEX	8024648002631	1	Spazzola con setole abrasive (setole 050)	2,9 Kg	6.4 lbs	3,2 Kg
165TINEX	8024648002648	1		2,5 Kg	5.5 lbs	2,8 Kg
337	8024648015792	1	Spazzola con setole acciaio ottonato	4 Kg	8.8 lbs	4,3 Kg
209	8024648002693	1		3,5 Kg	7.7 lbs	3,8 Kg
166	8024648002709	1		3,1 Kg	6.8 lbs	3,4 Kg
338	8024648015808	1	Spazzola con setole fibra vegetale	3,8 Kg	8.4 lbs	4,1 Kg
208	8024648002655	1		3,1 Kg	6.8 lbs	3,4 Kg
228	8024648002662	1		2,4 Kg	5.3 lbs	2,7 Kg

47x47xh 9 cm  
18"x18"xh 3 1/2"



Articolo	Applicazione		MACCHINA	Articolo	Applicazione		MACCHINA	
335A	Per pulizie generiche	480 mm	19"	335TINEX	Per pulizie difficoltose	480 mm	19"	
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		450 mm	17 3/4"	MAXITITINA	337	Per pulizie difficoltose	480 mm	19"
207B					209		450 mm	17 3/4"
207C					166		430 mm	17"
165A					430 mm		17"	SUPERTITINA
165B		208	450 mm	17 3/4"				
165C		228	430 mm	17"				



## UTENSILI PER MONOSPAZZOLE



339VELCRO  
213VELCRO  
168VELCRO



339PELO  
213PELO  
168PELO



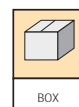
340N  
248N  
170N

340V  
248V  
170V

340B  
248B  
170B

340INOX  
248INOX  
170INOX

IMBALLI



### DISCHI TRAINO FELTRI E FELTRI

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	Peso		Dimensioni	Peso	
339VELCRO	8024648015815	1	Disco traino feltri con velcro	2,7 Kg	6 lbs	47x47xh 5 cm 18"x18"xh 2"	3 Kg	6.6 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
168VELCRO	8024648002747	1	Disco traino feltri con velcro	2,2 Kg	4.9 lbs		2,5 Kg	5.5 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	50x50xh 12 cm 20"x20"xh 4 3/4"	1,8 Kg	4 lbs
340V	8024648015853	5	Disco feltro verde (media abrasività)	270 gr	9.5 oz		1,6 Kg	3.5 lbs
340B	8024648015846	5	Disco feltro bianco (bassa abrasività)	150 gr	5.3 oz		1 Kg	2.2 lbs
340INOX	8024648017512	5	Disco feltro inox (cristallizzazione)	140 gr	5 oz		1 Kg	2.2 oz
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	47x47xh 12 cm 18"x18"xh 4 3/4"	1,6 Kg	3.5 lbs
248B	8024648002792	5	Disco feltro bianco (bassa abrasività)	140 gr	5 oz		1 Kg	2.2 lbs
248INOX	8024648005557	5	Disco feltro inox (cristallizzazione)	120 gr	4.3 oz		900 gr	31.7 oz
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	3.3 lbs
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
170INOX	8024648005540	5	Disco feltro inox (cristallizzazione)	110 gr	3.9 oz		800 gr	28.2 oz

Articolo	Applicazione	Dimensioni		MACCHINA	Articolo	Applicazione	Dimensioni		MACCHINA
339VELCRO	Per il traino dei dischi feltro	460 mm	18 1/8"	IPERTITINA	340INOX	Feltro inox per la cristallizzazione	483 mm	19"	IPERTITINA
339PELO					248N	Feltro nero per pulizie difficoltose			
213VELCRO		430 mm	17"	MAXITITINA	248V	Feltro verde per pulizie di media difficoltà	456 mm	18"	MAXITITINA
213PELO					248B	Feltro bianco per incerare e lucidare			
168VELCRO		380 mm	15"	SUPERTITINA	248INOX	Feltro inox per la cristallizzazione	406 mm	16"	SUPERTITINA
168PELO					170N	Feltro nero per pulizie difficoltose			
340N	Feltro nero per pulizie difficoltose	483 mm	19"	IPERTITINA	170V	Feltro verde per pulizie di media difficoltà			
340V	Feltro verde per pulizie di media difficoltà				170B	Feltro bianco per incerare e lucidare			
340B	Feltro bianco per incerare e lucidare				170INOX	Feltro inox per la cristallizzazione			





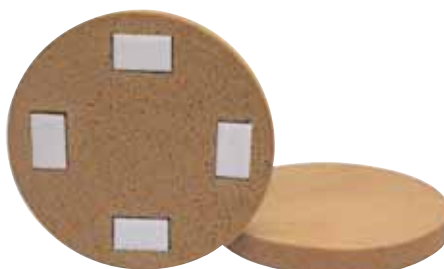
## UTENSILI PER MONOSPAZZOLE



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



212  
167

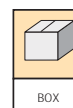


219SPUWEL  
122SPUWEL



214  
388

IMBALLI



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

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	Icona	Dimensioni		Peso		Peso	
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		80	406 mm	16"	350 gr	12 oz	360 gr	13 oz
274RT410G220	8024648017130	5		220						

### SPATOLATRICI, DISCHI SPUGNA, DISCHI LISCIATORI

Articolo	Barcode	Imballaggio	Descrizione	Peso		Dimensioni		Peso	
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
122SPUWEL	8024648054241	5	Disco spugna con velcro	160 gr	5.6 oz			800 gr	28.2 oz
214	8024648002983	1	Dischi acciaio	5,6 Kg	12.4 lbs	60x60xh 5 cm	23 5/8"x23 5/8"xh 2"	6,3 Kg	14 lbs
388	8024648002976	1		4,5 Kg	9.9 lbs			5,2 Kg	11.5 lbs

Articolo	Applicazione	Dimensioni		IPERTITINA	MAXITITINA	SUPERTITINA
212	Per la sigillatura di pavimenti posati a giunti larghi	500 mm	19 5/8"	•	•	–
167		420 mm	16 1/2"	–	–	•
219SPUWEL	Disco spugna per emulsionare i residui di sigillante a base cemento durante la fase di sigillatura pavimenti fuggati	460 mm	18 1/8"	–	•	•
122SPUWEL		410 mm	16"	–	•	•
214	Per la fratazzatura, lisciatura di massetti cementizi	600 mm	23 5/8"	•	•	•
388		510 mm	20"	•	•	•



## UTENSILI PER MONOSPAZZOLE



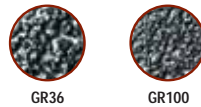
279 490  
279 450  
279 400



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



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



GR36

GR100

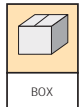


GR16

GR24

GR36

IMBALLI



### DISCHI TRAINO ABRASIVI BIFACCIA, DISCHI ABRASIVI BIFACCIA

Articolo	Barcode	Imballi	Descrizione	Peso		Dimensioni	Peso	
				Kg	lbs		Kg	lbs
279 490	8024648015877	1	Dischi traino dischi abrasivi	2,4 Kg	5.3 lbs	50x50xh 10 cm 20"x 20"xh 4"	2,7 Kg	6 lbs
279 450	8024648002990	1		2,2 Kg	4.9 lbs		2,5 Kg	5.5 lbs
279 400	8024648003003	1		1,8 Kg	4 lbs		2,1 Kg	4.6 lbs
27450G36	8024648015884	5	Disco abrasivo bifaccia al carburo di silicio	330 gr	11.7 oz	50x50xh 10 cm 20"x 20"xh 4"	1,9 Kg	4.2 lbs
27450G100	8024648015891	5		200 gr	7 oz		1,3 Kg	2,9 lbs
27445G36	8024648003027	5		300 gr	10.6 oz		1,8 Kg	4 lbs
27445G100	8024648008954	5		180 gr	6.4 oz		1,2 Kg	2.6 lbs
27440G36	8024648003041	5		280 gr	10 oz		1,5 Kg	3.3 lbs
27440G100	8024648003058	5		160 gr	5.7 oz		1,1 Kg	2.4 lbs
				Disponibili anche Gr. 24/60/80/120				
27450W16	8024648015907	2	Disco abrasivo bifaccia al carburo di tungsteno	1,2 Kg	2.6 lbs	50x50xh 10 cm 20"x 20"xh 4"	2,7 Kg	6 lbs
27450W24	8024648015914	2		1,4 Kg	3 lbs		3,1 Kg	6.8 lbs
27450W36	8024648015921	2		1,3 Kg	2.9 lbs		2,9 Kg	6.4 lbs
27445W16	8024648008923	2		1,1 Kg	2.4 lbs		2,5 Kg	5.5 lbs
27445W24	8024648008947	2		1,3 Kg	2.9 lbs		2,9 Kg	6.4 lbs
27445W36	8024648008930	2		1,2 Kg	2.6 lbs		2,7 Kg	6 lbs
27440W16	8024648008893	2		950 gr	33.5 oz		2,2 Kg	4.9 lbs
27440W24	8024648008909	2		1 Kg	2.2 lbs		2,3 Kg	5 lbs
27440W36	8024648008916	2		700 gr	24.7 oz		1,7 Kg	3.8 lbs

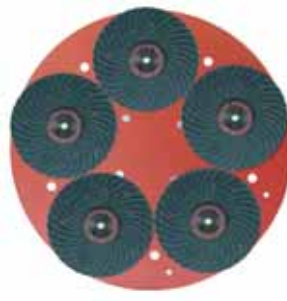
Articolo	Applicazione	Ø	h	MACCHINA	Articolo	Applicazione	Ø	h	MACCHINA
279 490	Per il traino dei dischi abrasivi	490 mm	19 1/4"	-	27450W16	Per carteggiare superfici in cemento, resina, cotto, metallo, legno Per graffiare superfici lisce allo scopo di migliorare l'aggrappaggio dell'adesivo	500 mm	20"	16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



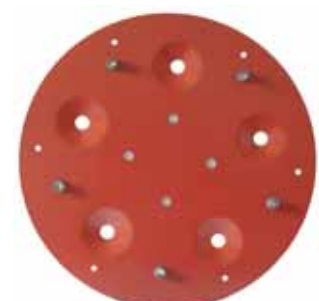
## UTENSILI PER MONOSPAZZOLE



250 IPER  
250



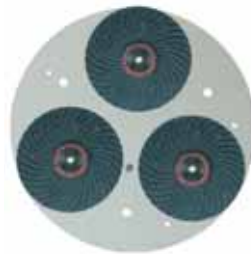
249 IPER  
249



250PMIPER  
250PMOLE



230

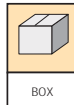


229



230PMOLE

IMBALLI



### DISCHI CON MOLE, CON FIBRODISCHI, DISCHI PORTA UTENSILI ABRASIVI

Articolo			Descrizione				
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		10 Kg   22 lbs	
230	8024648003133	1	Disco con 3 mole al carburo di silicio gr.16	6,6 Kg   14.6 lbs		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		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		5,5 Kg   12 lbs	
250PMIPER	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
250PMOLE	8024648003089	1	Disco porta utensili abrasivi (nr.5)	6,2 Kg   13.7 lbs		6,5 Kg   10.3 lbs	
230PMOLE	8024648003096	1	Disco porta utensili abrasivi (nr.3)	4,6 Kg   10.2 lbs		4,9 Kg   10.8 lbs	

Articolo	Applicazione			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"	-	-	•
250PMIPER	Dischi porta utensili abrasivi sui quali si possono montare diverse tipologie di utensili abrasivi	-	490 mm   19 1/4"	•	-	-
250PMOLE		-	490 mm   19 1/4"	-	•	-
230PMOLE		-	420 mm   16 1/2"	-	-	•



## UTENSILI PER MONOSPAZZOLE



273W16



273W6



273



27418G16C  
27418G36C



273CHIODI

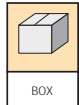


273SPI100



158GF03D

### IMBALLI



### UTENSILI ABRASIVI

Articolo			Descrizione						
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			5 Kg	11 lbs
273	8024648003140	5	Mola al carburo di silicio grana16 (attacco 14 MA)	600 gr	21.2 oz	25x25xh 10 cm	10"x10"xh 4"	3 Kg	6.6 lbs
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"	750 gr	26.5 oz
27418G36C	8024648014146	5	Disco monofaccia al carburo di silicio grana 36	150 gr	5.3 oz				
273CHIODI	8024648003188	6	Mola con 6 chiodi al carburo di tungsteno	230 gr	8.1 oz	8x8xh 5 cm	3 1/8"x 3 1/8"xh 2"	1,2 Kg	2.6 lbs
273SPI100	8024648005564	1	Chiodi al carburo di tungsteno (confezione 100 pz)	250 gr	8.8 oz	-	-	250 gr	8.8 oz
158GF03D	8024648017413	5	Ghiera 14 MA per dischi abrasivi	45 gr	1.6 oz	-	-	225 gr	7.9 oz

Articolo	Applicazione			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
273		16	110 mm	4 3/8"	5		3
27418G16C		16	178 mm	7"	5		3
27418G36C		36	178 mm	7"	5		3
273CHIODI		-	70 mm	2 3/4"	6		5