



Avvitatore a batteria 18V al Li-ion per cartongesso

(Lithium-ion Drywall Screwdrivers)

Caratteristiche: potente motore reversibile, regolazione profondità inserimento viti, impugnatura ergonomica antiscivolo, led illuminazione zona lavoro attivabile e indicatore livello carica batteria.

Capacità viti: cartongesso Ø5mm.

Tensione: 18V.

Batteria: 1.5Ah - 3.0Ah.

Attacco utensile: 1/4" esagonale.

Velocità a vuoto: 0-4.200g/m.

Peso: con batteria 3.0Ah = 1.6Kg. - con batteria 1.5Ah = 1.3Kg.

Dotazione: inserto Ph2, porta inserti magnetico, 2 batterie Li-ion, caricabatterie rapido (15' per batteria da 1.5Ah - 30' per batteria da 3.0Ah), gancio per cintura, valigetta.

Utilizzo: è particolarmente indicato per lavori all'interno, come fissaggio di pannelli di cartongesso. È apprezzato dai professionisti nel settore dell'edilizia per il suo design compatto e maneggevole.

Art. FLB181515: dotato di n°2 batterie 1.5Ah a Li-ion.

Art. FLB181530: dotato di n°1 batteria da 1.5Ah e n°1 batteria da 3.0Ah a Li-ion.

Art. FLB183030: dotato di n°2 batterie 3.0Ah a Li-ion.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-----------|------|------------|-----------|-------------|
| FLB181515 | | 4.60 Kg. | 1 | |
| FLB181530 | | 4.90 Kg. | 1 | |
| FLB183030 | | 5.20 Kg. | 1 | |



Caricatore automatico per viti nastrate

(Screw magazine attachment)

Caratteristiche: sistema di cambio veloce QuiXS senza attrezzi, possibilità di regolazione della profondità e della lunghezza di avvvitamento e regolatore di profondità in acciaio ricoperto in gomma.

Max. quantità viti: 50pz.

Lunghezza viti: 25 a 55mm.

Diam. viti: 3,5 a 4,2mm. **Max diam. testa vite:** 8mm.

Peso: 0.5Kg.

Dotazione: 2 inserti PH2.

Utilizzo: da utilizzare su avvitatore art. FLB181515, FLB181530, FLB183030 e su art. FLC4650.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|------|------|------------|-----------|-------------|
| FLC | | 0.5 Kg. | 1 | |

Avvitatore autoalimentato a batteria 14.4V al Li-ion per cartongesso

(Lithium-ion drywall autofeed screwdriver) *(prodotto importato)

Caratteristiche: autoalimentato, reversibile, regolazione profondità delle viti ed impugnatura ergonomica antiscivolo.

Capacità viti: cartongesso Ø4x25 - 55mm.

Tensione: 14.4V.

Batteria: 3.0Ah.

Attacco utensile: 1/4" esagonale.

Velocità a vuoto: 0-3.200g/m.

Peso: 2.2Kg.

Dotazione: 2 batterie Panasonic Li-ion 3.0Ah, caricabatterie, gancio per cintura, valigetta.

Utilizzo: ideale per cartongesso.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-----------------|------|------------|-----------|-------------|
| B1400SG-BS-30LI | | 6.0 Kg. | 1 | |



LITHIUM-ION 14.4V



linea professionale

Martello perforatore a batteria 18V al Li-ion

(Lithium-ion cordless hammer drill)

Caratteristiche: imbattibile rapporto peso/prestazioni, grazie alla combinazione tra motore EC e forma a C, ammortizzazione delle vibrazioni, motore EC-TEC senza spazzole con gestione del motore integrata,**Capacità foratura:** calcestruzzo Ø18mm**Velocità a vuoto:** I = 0-1100 g/m.**N° Percussioni max:** 4895/m**Diametro foro corone a forare max.:** 68mm**Coppia max. legno/acciaio:** 10/25 Nm**Attacco utensile:** SDS-Plus**Potenza singolo colpo:** 1,8 J (EPTA)**Tensione:** 18V.**Batteria:** 4.2Ah.**Tempo di ricarica Li Ion:** 70min**Peso:** 2.6Kg.**Dotazione:** caricabatterie TCL 3, 2ª batteria al litio 4,2 Ah incl. telaio in gomma, impugnatura supplementare, limitatore di profondità, in SYSTAINER SYS 2 T-LOC.**Utilizzo:** per uso professionale.**FESTOOL****LITHIUM-ION 18V**

| Art. | Cod. | Peso | Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------|--|----------|-------|-----------|-------------|
| 564504 |  | 5.90 Kg. | | 1 | |

Trapano avvitatore a batteria 14.4V al Li-ion

(Lithium-ion cordless driver drill) *(prodotto importato)

Caratteristiche: interruttore elettronico, velocità variabile, 2 velocità meccaniche, reversibile, freno motore, mandrino autoserrante, impugnatura ergonomica antiscivolo, led di illuminazione zona di lavoro e gancio per cintura. Peso ridotto.**Capacità foratura:** metallo Ø13mm. legno Ø38mm.**Velocità a vuoto:** I = 0-400 g/m.

II = 0-1.400 g/m.

Regolazione di coppia: 19 posizioni + trapano.**Capacità mandrino:** 1.5 a 13mm.**Tensione:** 14.4V.**Batteria:** 3.0Ah.**Peso:** 1.7Kg.**Dotazione:** 2 batterie Li-ion 3.0Ah, caricabatterie, set inserti per avvitatura, gancio per cintura e valigetta.**Utilizzo:** per uso professionale.**LITHIUM-ION 14.4V**

| Art. | Cod. | Peso | Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------------|--|----------|-------|-----------|-------------|
| B1400DS-30LI |  | 4.06 Kg. | | 1 | |


Trapano avvitatore a batteria 14.4V al Ni-Cd

(Cordless driver drill)

Caratteristiche: interruttore elettronico, velocità variabile, 2 velocità meccaniche, reversibile, freno motore, mandrino autoserrante, indicatore digitale livello carica batteria ed impugnatura ergonomica antiscivolo.**Capacità foratura:** metallo Ø13mm. legno Ø38mm.**Velocità a vuoto:** I = 0-500 g/m.

II = 0-1.400 g/m.

Regolazione di coppia: 23 posizioni + trapano.**Coppia max.:** 17Nm.**Capacità mandrino:** 0.8 a 10mm.**Tensione:** 14.4V.**Batteria:** 1.3Ah.**Peso:** 2Kg.**Dotazione:** 2 batterie NiCd 1.3Ah, caricabatterie (5h) e valigetta.**Utilizzo:** per uso professionale ed hobbistico.

| Art. | Cod. | Peso | Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|----------|--|----------|-------|-----------|-------------|
| POWX0153 |  | 4.50 Kg. | | 1 | |



LITHIUM-ION 14.4V

Trapano avvitatore a massa battente a batteria 14.4V al Li-ion
(Lithium-ion cordless impact driver kit) *(prodotto importato)

Caratteristiche: interruttore elettronico, reversibile, freno motore, impugnatura ergonomica antiscivolo, led di illuminazione zona di lavoro e gancio per cintura.

Capacità avvitatura: viti meccaniche M4-M8 - viti standard M5-M14
viti a tensione M5-M12 - viti generiche 22-125mm.

Velocità a vuoto: 0-2.600g/m.

Colpi al minuto: 0-3.200.

Coppia max.: 130Nm.

Innesto inserti: 6,35mm 1/4" esagonale.

Tensione: 14.4V.

Batteria: 3.0Ah.

Peso: 1.6Kg.

Dotazione: 2 batterie Li-ion 3.0Ah, caricabatterie rapido (40'), inserti per avvitatura, gancio per cintura e valigetta.

Utilizzo: per uso professionale.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|---------------------|--|------------|-----------|-------------|
| B1400ID-30LI |  | 4.02 Kg. | 1 | |



LITHIUM-ION

Trapano avvitatore a massa battente a batteria 10.8V al Li-ion
(Lithium-ion cordless impact driver kit) *(prodotto importato)

Caratteristiche: interruttore elettronico, reversibile, freno motore, impugnatura ergonomica antiscivolo, led di illuminazione zona di lavoro ed indicatore stato batteria.

Capacità avvitatura: viti meccaniche M4-M8 - viti standard M5-M10
viti a tensione M5-M12 - viti generiche 22-90mm.

Velocità a vuoto: 0-2.400g/m.

Colpi al minuto: 0-3.000.

Coppia max.: 90-105Nm.

Innesto inserti: 6,35mm 1/4" esagonale.

Tensione: 10.8V.

Batteria: 1.5Ah.

Peso: 1.08Kg.

Dotazione: 2 batterie Li-ion 1.5Ah, caricabatterie rapido, inserti per avvitatura e valigetta.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-----------------|--|------------|-----------|-------------|
| L10802ID |  | 2.40 Kg. | 1 | |



360°

Trapano avvitatore angolare a batteria 18V al Ni-Cd
(Cordless angle drill)

Caratteristiche: interruttore elettronico di tipo palmare, reversibile, freno motore, impugnatura ergonomica antiscivolo, mandrino auto serrante e magnete porta viti.

Velocità a vuoto: 0-870g/m.

Coppia max.: 8Nm.

Capacità mandrino: 0.8 a 10mm.

Ingombro dim.: 370x150x75mm.

Tensione: 18V. **Batteria:** 1.7Ah.

Peso: 2Kg.

Dotazione: 1 batteria NiCd 1.7Ah, caricabatterie (1h), 6 punte cacciavite, 6 punte trapano, 1 adattatore punte cacciavite e valigetta.

Utilizzo: per uso professionale ed hobbistico.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|----------------|--|------------|-----------|-------------|
| POWX008 |  | 4.50 Kg. | 1 | |

A richiesta è possibile ordinare qualsiasi elettroutensile delle seguenti marche:



linea professionale



makes a difference



FEIN. Unverwüstliche Elektrowerkzeuge.



The Power of Experience





Avvitatore per cartongesso

(Drywall screwdriver)

Caratteristiche: reversibile, interruttore elettronico, impugnatura ergonomica antiscivolo, regolazione della battuta, gancio attacco a cintura e cavo a sgancio rapido Quick.

Capacità viti: cartongesso Ø5mm.

Potenza assorbita: 500W.

Attacco utensile: 1/4" esagonale.

Velocità a vuoto: 0-4.650g/m.

Peso: 1.1Kg.

Lunghezza cavo: 4mt.

Dotazione: inserto Ph2, portainseriti e gancio per cintura.

Utilizzo: ideale per cartongesso.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|---------|--|------------|-----------|-------------|
| FLC4650 |  | 2.80 Kg. | 1 | |



Tassellatore elettrico 18mm

(Hammer drill)

Caratteristiche: 2 funzioni: rotazione, rotazione + percussione. Frizione di sicurezza, attacco utensile SDS-Plus, limitatore di coppia, variatore elettronico di velocità, interruttore elettronico, reversibile, impugnatura ergonomica antiscivolo, pulsante di blocco e cavo a sgancio rapido Quick.

Capacità foro: cemento Ø18mm - legno Ø25mm - acciaio Ø13mm.

Potenza assorbita: 550W.

Velocità a vuoto: 0-1.450 g/m.

Colpi al minuto: 0-5.790.

Potenza colpo: 1.8J.

Peso: 1.7Kg.

Lunghezza cavo: 4mt.

Dotazione: impugnatura laterale bi componente soft grip, asta di profondità e valigetta Klick-Box.

Utilizzo: per uso professionale.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------|--|------------|-----------|-------------|
| FLC550 |  | 3.45 Kg. | 1 | |



Tassellatore elettrico 16mm

(Hammer drill)

Caratteristiche: 2 funzioni: rotazione, rotazione + percussione. Mandrino auto-serrante, variatore di velocità, interruttore elettronico, reversibile ed impugnatura ergonomica antiscivolo.

Capacità foro: cemento Ø16mm - legno Ø25mm - acciaio Ø13mm.

Potenza assorbita: 1.200W.

Velocità a vuoto: I = 0-1.500g/m.

II = 0-2.800g/m.

Mandrino autoserrante: 2 a 13mm.

Peso: 3.5Kg.

Lunghezza cavo: 3mt.

Dotazione: impugnatura extralunga, asta di profondità e valigetta.

Utilizzo: per uso professionale ed hobbistico.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|---------|--|------------|-----------|-------------|
| POWX024 |  | 5.0 Kg. | 1 | |



* escluso mescolatore

Miscelatore elettronico 1100W

(Electric Mixer) *(prodotto importato)

Caratteristiche: una velocità meccanica, controllo elettronico della velocità, doppio isolamento, gestione ed impiego bilanciato grazie alla doppia impugnatura. Monta mescolatori fino a Ø120mm.

Potenza assorbita: 1.100W.

Tensione/Frequenza: 230V/50Hz.

Velocità a vuoto: I = 250-700g/m.

Attacco: M14.

Peso: 3.6Kg.

Lunghezza cavo: 2.90mt.

Dotazione: chiave di serraggio.

Utilizzo: ideale per mescolare stucco, malte ed intonaci.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-------|---|------------|-----------|-------------|
| EV42B |  8 014410 096388 | 5.50 Kg. | 1 | |



* escluso mescolatore

Miscelatore elettronico 1600W

(Electric Mixer) *(prodotto importato)

Caratteristiche: miscelatore dotato di elevata forza di miscelazione, adatto ai materiali più viscosi e pesanti. Dotato di sistema soft start che permette un avvio regolare senza strappi ne spruzzi, 2 velocità meccaniche per adattarsi al tipo di materiale miscelato regolabili elettronicamente, gestione ed impiego bilanciato grazie alla doppia impugnatura. Monta mescolatori fino a Ø160mm.

Potenza assorbita: 1.600W.

Tensione/Frequenza: 230V/50Hz.

Velocità a vuoto: I = 180-350g/m.

II = 280-550g/m.

Attacco: M14.

Peso: 5.6Kg.

Lunghezza cavo: 3.40mt.

Dotazione: chiave di serraggio.

Utilizzo: ideale per mescolare stucco, malte ed intonaci.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------|---|------------|-----------|-------------|
| EV160B |  8 014410 096395 | 6.0 Kg. | 1 | |



Miscelatore elettronico 1600W

(Electric Mixer) *(prodotto importato)

Caratteristiche: dotato di elevata forza di miscelazione, adatto ai materiali più viscosi e pesanti, sistema soft start che permette un avvio regolare senza strappi ne spruzzi, 2 velocità meccaniche per adattarsi al tipo di materiale miscelato regolabili elettronicamente, gestione ed impiego bilanciato grazie alla doppia impugnatura. Monta mescolatori fino a Ø160mm.

Potenza assorbita: 1.600W.

Tensione/Frequenza: 230V/50Hz.

Velocità a vuoto: I = 180-380g/m.

II = 300-650g/m.

Attacco: M14.

Peso: 6Kg.

Dotazione: mescolatore Ø160mm.

Utilizzo: ideale per mescolare stucco, malte ed intonaci.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|---------|---|------------|-----------|-------------|
| ST11600 |  8 014410 117274 | 8.0 Kg. | 1 | |

**Miscelatore a terra**

(Bucket Mixer) *(prodotto importato)

Caratteristiche: ad una velocità meccanica, motore dotato di autospegnimento quando il secchio viene aperto, frusta disegnata per mescolare tutto il contenuto del secchio, garantisce una miscelazione molto omogenea e facile da trasportare.

Potenza assorbita: 1.000W.**Tensione/Frequenza:** 230V/50Hz**Velocità a vuoto:** 60g/m.**Attacco:** M14.**Peso:** 32Kg. (con secchio)**Lunghezza cavo:** 4mt.**Dim.:** 600x750x800mm**Dotazione:** mescolatore, secchio non rinforzato (50Lt.).

Utilizzo: per uso professionale, specifico per la miscelazione dei materiali, anche più viscosi, grazie alla potenza di 1000W del motore ed alla bassa velocità di rotazione.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------|--|------------|-----------|-------------|
| AM5000 |  | 29.5 Kg. | 1 | |

**Secchio rinforzato per miscelatore a terra**

(Reinforced Bucket) *(prodotto importato)

Caratteristiche: secchio con anello di metallo rivettato e maniglie rinforzate per miscelatore a terra. Capacità 50Lt.

Utilizzo: come ricambio per art. AM5000.

| Art. | Cod. | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------|--|---------|-----------|-------------|
| BUCKET |  | 5.0 Kg. | 1 | |

**Carrello porta secchio BUCKET**

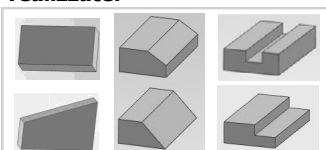
(Bucket Cart) *(prodotto importato)

Caratteristiche: in acciaio, ganci per art. BUCKET.**Utilizzo:** per il trasporto dell'art. BUCKET.

| Art. | Cod. | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|------|--|----------|-----------|-------------|
| CART |  | 12.0 Kg. | 1 | |



Forme che possono essere realizzate:



Taglierina professionale per pannelli isolanti a filo incandescente

(Hot wire cutting machine) *(prodotto importato)

Caratteristiche: lunga durata del filo di taglio grazie all'interruttore a pulsante. Il filo viene riscaldato solo al momento del taglio e ciò aumenta la sua durata. Inoltre si evitano possibili ustioni da contatto con il filo, quando l'apparecchio non è utilizzato. Dotata di diverse scale con graduazione millimetrica e angolare, con possibilità di lettura diretta e di impostazione della larghezza, della profondità e dell'angolo di taglio; facilità di impostazione dell'altezza di taglio. Slitte di taglio scorrevoli su cuscinetti a sfera, nessun inceppamento delle guide per esecuzione di tagli facili e precisi. Staffa di taglio stabile, con irrigidimenti aggiuntivi. Esecuzione di tagli orizzontali e verticali uguali, grazie alla possibilità di regolare l'altezza del filo, nonché alla presenza di un limitatore di profondità regolabile; scorrevoli e blocchi di arresto ripetibili a piacere. Facile esecuzione di tagli per spianamenti, scanalature per tubi, ecc.

Lunghezza taglio: 1.370mm.

Profondità taglio: 330mm.

Guida/ gradi: 1000mm / 0-90°.

Peso: 15.6 Kg.

Dimensioni: 1580x405x170mm.

Trasformatore: 40V - 200 Watt - 230-50/60Hz - IP44. con termostato interno.

Utilizzo: per un taglio rapido e preciso di pannelli isolanti in polistirene espanso, di qualsiasi densità di EPS (anche in grafite). Con un taglio preciso e veloce, si ottiene una messa in opera rapida e perfetta con una garanzia di isolamento ottimale, grazie alla scomparsa di fughe tra un pannello e l'altro.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------|---|------------|-----------|-------------|
| KD-51S |  | 15.60 Kg. | 1 | |


Filo incandescente per taglierina KD-51S

(Glow wire) *(prodotto importato)

Caratteristiche: lunghezza: 137cm.

Utilizzo: ricambio per taglierina a filo incandescente.



| Art. | Cod. | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------|---|-------|-----------|-------------|
| KD-51W |  | 6 gr. | 1 | |

Fissaggio ponteggio per taglierina KD-51S

(Scaffolding adapter) *(prodotto importato)

Caratteristiche: in acciaio, fissaggio girevole a 90°. Si applica con 4 viti al retro della taglierina.

Utilizzo: per fissare la taglierina a filo incandescente al ponteggio.



| Art. | Cod. | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------|---|----------|-----------|-------------|
| KD-50H |  | 0.95 Kg. | 1 | |

Pedale di azionamento per taglierina KD-51S

(Pedal switch) *(prodotto importato)

Caratteristiche: pedale in metallo con protezione. Tensione: 250V 15A

Utilizzo: permette di azionare la taglierina KD-51S



| Art. | Cod. | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|---------|---|----------|-----------|-------------|
| KD-50FS |  | 1.03 Kg. | 1 | |

**Cutter termico elettronico**

(Electronic hot knife) *(prodotto importato)

Caratteristiche: cutter elettronico pratico e maneggevole, 16 regolazioni. Dotato di potenziometro per la regolazione della temperatura di taglio, interruttore di tipo palmare e gancio di sospensione. Max. lunghezza lama applicabile: 20cm.**Tensione:** 230V/50Hz.**Potenza assorbita:** 180W.**Temperatura lama:** fino a 500°C (in pochi secondi).**Lunghezza cavo alimentazione:** 2.5mt.**Peso:** 400gr.**Dotazione:** due lame (15 e 20cm), chiave esagonale, spazzola metallica e robusta valigetta.**Utilizzo:** per il taglio di polistirene espanso, estruso ecc..

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------------|--|------------|-----------|-------------|
| KD-5H |  | 1.16 Kg. | 1 | |

**Cutter termico**

(Hot knife) *(prodotto importato)





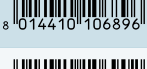

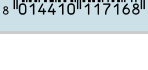
Caratteristiche: cutter pratico e maneggevole. Dotato di potenziometro per la regolazione della temperatura di taglio, interruttore di tipo palmare e gancio di sospensione. Max. lunghezza lama applicabile: 15cm.**Tensione:** 230V/50Hz.**Potenza assorbita:** 120W.**Temperatura lama:** fino a 500°C (in pochi secondi).**Lunghezza cavo alimentazione:** 2.5mt.**Peso:** 950gr.**Dotazione:** due lame (10 e 15cm), chiave esagonale, spazzola metallica e robusta valigetta.**Utilizzo:** per il taglio di polistirene espanso, estruso ecc..

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-------------|--|------------|-----------|-------------|
| KD-8 |  | 1.71 Kg. | 1 | |

Lame di ricambio per cutter termico

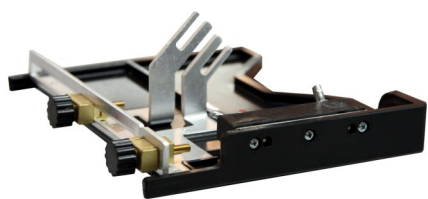
(Blades for hot knife) *(prodotto importato)

Caratteristiche: lame in acciaio per cutter termico.**Utilizzo:** per uso professionale.

| Art. | Cod. | Dim. cm | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|----------------|--|---------|--------|-----------|-------------|
| KD-8/10 |  | 10 | 10 gr. | 1 | |
| KD-8/15 |  | 15 | 14 gr. | 1 | |
| KD-8/30 |  | 30 | 14 gr. | 1 | |
| KD-G20 |  | Ø 2 | 4 gr. | 1 | |
| KD-G27 |  | Ø 2.7 | 5 gr. | 1 | |
| KD-G34 |  | Ø 3.4 | 5 gr. | 1 | |
| KD-G |  | - | 6 gr. | 1 | |



Da utilizzare esclusivamente con guida art. KD-SLED



Guida regolabile per cutter termico

(Sled for hot knife) *(prodotto importato)

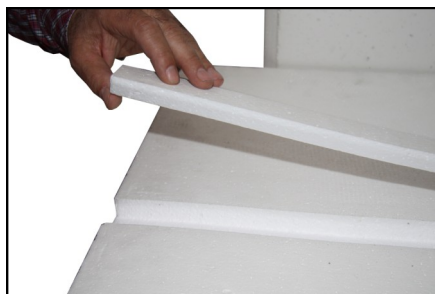
Caratteristiche: dotata di attacco per cutter termico, attacco per lame regolabile e regolatore angolare della battuta.

Utilizzo: per uso professionale, da utilizzare con lame art.li KD-G20, KD-G27, KD-G34, KD-G.

| Art. | Cod. | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|----------------|---|----------|-----------|-------------|
| KD-SLED |  8 014410 106919 | 0.34 Kg. | 1 | |



Taglio sagomato del pannello isolante mediante: cutter termico art. KD-5H, guida regolabile art. K-SLED, lama sagomata art. KD-G.



Per un taglio dritto si consiglia l'utilizzo di una guida.



Mediante la spatola sagomata art. 498, si riesce ad affogare la rete già sagomata art. R/OMEGA con la colla art. REKOLL nel canale.



FESTOOL

Escluso binario

Sega elettrica ad affondamento professionale

(Circular saw)

Caratteristiche: massima flessibilità e minima distanza dalla parete (12mm) grazie all'alloggiamento piatto, regolazione angolare con tagli in sottosquadra, lavoro sicuro e facile posizionamento in una fuga di taglio esistente grazie al cuneo fendi legno, buona visibilità sulla traccia e sulla lama grazie alla finestra mobile trasparente.

Assorbimento: 1.200W. -**N° giri della lama:** 2000-5200min.**Diametro lama:** 160mm.**Impostazione di taglio:** -1-47°.**Profondità di taglio:** 0-55mm. **Profondità di taglio a 45°:** 0-43mm. -**Attacco per aspiratore polvere:** Ø27/36mm. - **Peso:** 4,5Kg**Dotazione:** lama a denti fitti HW W48, paraschegge, visore, chiave di servizio e valigetta componibile Systainer SYS 4 T-LOC.**Utilizzo:** per uso professionale.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|---------------|--|------------|-----------|-------------|
| 561551 |  | 8.0 Kg. | 1 | |



FESTOOL

Escluso binario

Sega elettrica circolare DSC-AG 125 PLUS

(Circular saw)

Caratteristiche: sistema di taglio con aspirazione efficiente della polvere, utilizzabile sul binario di guida Festool per tagli precisi, piano di guida con rotelle a perfetto scorrimento per una guida sicura sul pezzo. La finestra permette di avere una vista libera sul punto di taglio. Funzione di affondamento.

Assorbimento: 1.400W. -**N° giri della lama:** 11.000/min. -**Diametro lama:** 125mm. -**Distanza laterale:** 32mm**Profondità di taglio:** 27mm.**Profondità di taglio su binario guida:** 23mm.**Peso:** 4.1Kg.**Dotazione:** AGP 125-14D, DCC-AGP 125, disco diamantato ALL-D125 Premium, componibile Systainer SYS 4 T-LOC**Utilizzo:** per uso professionale. Ideale per il taglio del fibrocemento.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|---------------|--|------------|-----------|-------------|
| 767996 |  | 6.0 Kg. | 1 | |



**Sega circolare elettrica universale per cantiere**

(Electrical circular saw)

Caratteristiche: permette il taglio: su lamiera senza liquido di raffreddamento e senza scintille, legno, acciaio, alluminio, plastica, rame e ottone. Taglia anche su pannelli di armatura con chiodi. Raccoglie trucioli di legno o di metallo automaticamente. Lama brevettata con riporti in metallo duro dalle prestazioni eccellenti: più di 50mt. di taglio su lamiera di acciaio di 6mm. di spessore.

Interruttore di sicurezza e protezione termica.

Caratteristiche:**Motore:** 1.500W (230v/240v - 50/60 Hz).**Taglio max a 90°(3mm):** 54mm. **Taglio max a 45°(3mm):** 35mm.**Max spessore (lastra acciaio normale):** 6mm. **Max spessore (legno):** 25,4mm. **Giri a vuoto max:** 3.500g/min. **Peso:** 5,5Kg.**Lama:** diam. esterno 185mm - mandrino 20mm - spessore 2mm.**Dotazione:** impugnatura laterale, guida laterale, lama speciale 185 mm, occhiali di protezione, tappi antirumore, chiavi di servizio e robusta valigetta.**Utilizzo:** per uso professionale.**Art. PF.140.2000:** lama dim. Ø185mm - mandrino Ø20mm

| Art. | Cod. | Descrizione | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------------------|--|----------------|------------|-----------|-------------|
| PF.100.1300 |  | Sega circolare | 10.0 Kg. | 1 | |
| PF.140.2000 |  | Lama | 0.20 Kg. | 1 | |



TRONCATRICE, SMERIGLIATRICE ANGOLARE E SEGHETTO ELETTRICO

P



Troncatrice a scorrimento radiale con puntamento laser

(Mitre saw)

Caratteristiche: scorrimento radiale incorporato, con doppia guida orizzontale che conferisce al braccio la massima rigidità, con proteggi lama, impugnatura ergonomica, blocco albero motore, per una facile sostituzione della lama, avvio soft start e laser per l'indicazione esatta del taglio.

Assorbimento elettrico: 2.000W.

Giri a vuoto: 4.200g/min.

Diametro della lama: 305mm. **Foro lama:** 30mm.

Max. profondità di taglio: 95mm.

Profondità di taglio: 90°/0°: 310 x 95mm. — 45°/0°: 215 x 60mm.

90°/45°: 310 x 60mm. - 45°/45°: 215 x 60mm.

Lunghezza cavo: 2mt.

Tabella rotazione: 0°-45° **Angolo di taglio:** 0°-45°

Peso: 23Kg.

Dotazione: lama TCT (80 denti), laser alta precisione, base con guide a morsetto e sacchetto per aspirazione polveri.

Utilizzo: per uso professionale ed hobbistico.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|----------------|--|------------|-----------|-------------|
| POWX075 |  | 27 Kg. | 1 | |





Lama professionale per seghe circolari e troncatrici

(Blade)

Caratteristiche: in acciaio rivestito in Xilan in blister, spessore 3.2mm.

Utilizzo: lama di ricambio per seghe circolari.

| Art. | Cod. | Ø cm | Ø foro cm | Denti | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------------|--|------|-----------|-------|----------|-----------|-------------|
| LC300 |  | 30 | 30/35 | 72 | 1.35 Kg. | 1 | |
| LC250 |  | 25 | 30 | 60 | 0.88 Kg. | 1 | |



Makita

Smerigliatrice angolare elettrica Makita disco Ø115mm

(Angle grinder)

Caratteristiche: carcassa motore di dimensioni ridotte, circonferenza di soli 180mm; coppia conica ottenuta per fresatura dal pieno che garantisce un'affidabilità elevata. Doppio isolamento.

Potenza assorbita: 720W. **Velocità a vuoto:** 11.000g/m.

Peso: 1.8Kg. **Lunghezza cavo:** 2.5mt.

Dotazione: impugnatura laterale, disco centro depresso e chiave a due punti.

Utilizzo: per uso professionale (ideale per lavorazioni in carpenteria metallica, sia con disco da sbavo, che con disco da taglio ed in campo edile con disco da taglio).

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|---------------|--|------------|-----------|-------------|
| GA4530 |  | 2.50 Kg. | 1 | |



Seghetto alternativo elettrico

(Jigsaw)

Caratteristiche: variatore elettronico della velocità, controllo costante della velocità, attacco rapido della lama, orbite regolabili su 4 posizioni, tagli inclinati da 0° a 45° su 2 lati, led di illuminazione zona lavoro e sistema di puntamento laser. Possibilità di collegamento all'aspiratore tramite apposito adattatore.


Potenza assorbita: 800W **Capacità taglio:** legno 80mm — metallo 10mm

Velocità a vuoto: 800-3.000c/m

Corsa della lama: 26mm **Peso:** 2.5Kg. **Lunghezza cavo:** 3mt.

Dotazione: set lame, chiave esagonale, giunto aspirazione e valigetta.

Utilizzo: per uso professionale ed hobbistico.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|----------------|--|------------|-----------|-------------|
| POWX036 |  | 4.1 Kg. | 1 | |

fixLine
www.fixline.it

linea professionale

UTENSILE AD OSCILLAZIONE ELETTRICO E SEGA TAGLIAMETALLI A BATTERIA



Pavimentazioni

Con un solo utensile rimuovere facilmente vecchie pavimentazioni, tagliare parquet e laminato, adattare battiscopa e infissi di porte.



Risanamento di piastrelle

Per sostituire praticamente senza polvere singole piastrelle e rimuovere comodamente vecchio collante per piastrelle.



Rinnovo di finestre e porte

Con il platello rotondo è possibile eseguire perfettamente e senza contraccolpi la levigatura senza contraccolpi la levigatura in corrispondenza di bordi e profili.



Allestimento d'interni

Con le lame da taglio M-CUT è possibile eseguire scanalature ed aperture sottilissime. Adatto per quasi tutti i materiali quali legno, legno duro, plastica, vetroresina e lamiera fino a 1mm.

Utensile universale ad oscillazione elettrico MultiMaster

(Universal oscillating tools)

Caratteristiche: qualità e robustezza grazie: alla testa ingranaggi in metallo, all'uso di cuscinetti a sfera e ad aghi, e ad un motore adatto ad un utilizzo prolungato. Regolazione elettronica del numero di giri, sistema di cambio rapido QuickIN, alloggiamento integrato per il fissaggio di ulteriori accessori di sistema. Impugnatura softgrip.

Sistema universale con una dotazione completa e un vasto assortimento di accessori, per eseguire qualsiasi tipo di applicazione di ristrutturazione e rinnovo d'interni.

Potenza assorbita: 250W.

Oscillazioni: 11.000-20.000/min.

Cavo: 5mt.

Peso: 1.4Kg.

Dotazione: 1 platello, 5 fogli abrasivi ognuno di (grana 60-80-120-180), 1 lama da taglio E-CUT universale (44 mm), 1 Lama da taglio segmentata HSS, 1 raschietto rigido e 1 valigetta portautensili in plastica.

Utilizzo: ideale per smerigliare superfici, angoli e spigoli, per segare, per tranciare e per molte altre applicazioni.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|----------|--|------------|-----------|-------------|
| 72294361 |  | 4.50 Kg. | 1 | |



Sega taglia metalli autoalimentata a batteria 15.6V al Ni-MH

(Cordless circular saw)

Caratteristiche: freno elettrico, linea di taglio facilmente visibile attraverso la finestra trasparente, design ergonomico in linea per un taglio pratico, blocco di sicurezza dell'interruttore e bottone di sblocco lama per un facile cambio della stessa.

Lama dim.: 135mm - mandrino Ø20mm.

Profondità di taglio: da 3mm a 45mm. **Angolo di taglio:** 45° 30mm.

Velocità a vuoto: 0-3.100g/m. **Tensione:** 15.6V. **Batteria:** 3.0Ah.

Peso: 3.1Kg.

Dotazione: 2 batterie Ni-MH 3.0Ah, caricabatterie (45'), lama al tungsteno per metallo C6 (50 denti) e valigetta.

Utilizzo: per uso professionale.

Art. EY9PM13D: lama dim. 135mm - mandrino Ø20mm. Lama fine.

Art. HM/F5: lama dim. 135mm - mandrino Ø20mm. Lama da sgrosso.

| Art. | Cod. | Descrizione | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-----------------|--|---------------------|------------|-----------|-------------|
| EY3530 NQMKW |  | Sega taglia metalli | 9.0 Kg. | 1 | |
| EY-9PM13D |  | Lama fine | 0.17 Kg. | 1 | |
| HM/F5 |  | Lama da sgrosso | 0.21 Kg. | 1 | |



Pistola termica

(Heat gun)

Caratteristiche: dotata di 2 velocità e display per visualizzare la temperatura. Produce un getto di aria molto calda e potente, in grado di raggiungere temperature molto elevate.

Assorbimento elettrico: 1.800W.

Tensione: 230V 50Hz.

Temperatura a doppia intensità: 1= 75-400°C.
2= 85-600°C.

Capacità flusso aria: 250/550 L/min.

Indicatore di temperatura: digitale.

Peso: 745gr.

Dotazione: 5 ugelli assortiti, 3 raschietti e valigetta.

Utilizzo: per uso professionale ed hobbistico. Ideale per eliminare vernici, saldature di tubi, sbavature su materiali in PVC, saldatura e piegatura di materiali plastici nonché di asciugatura generale e scongelamento.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|----------------|--|------------|-----------|-------------|
| POWX102 |  | 2.32 Kg. | 1 | |



Pistola termocollante cordless

(Cordless hot melt glue gun) *(prodotto importato)

Caratteristiche: pistola per colla a caldo da inserire nella parte posteriore della stessa. Consente di incollare con una semplice pressione del grilletto qualsiasi oggetto in maniera rapida, precisa e pulita. Possibilità di utilizzo senza fili, in questo modo può essere utilizzata in posizioni difficilmente raggiungibili e quindi senza limitazioni date la filo.

Assorbimento elettrico: 15 - 80W.

Tensione: 230V 50Hz.

Temperatura: 200°C.


Autonomia calore: 5-7min.

Portata: 12gr. di adesivo collante al minuto.

Peso: 344gr.

Dotazione: base per ricarica e 2 stick di colla da Ø11x200mm.

Utilizzo: per uso professionale ed hobbistico.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------------|--|------------|-----------|-------------|
| H0181 |  | 0.58 Kg. | 1 | |

Colla a caldo in stick per pistola termocollante

(Hot melt glue stick) *(prodotto importato)

Caratteristiche: colla trasparente stick in confezione da 50pz. Applicare con temperatura compresa tra 5° e 45°C.

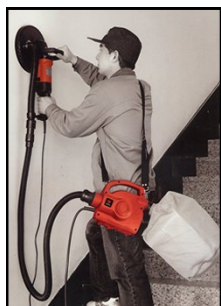
Dim.: Ø11x200mm

Peso: 26gr.

Utilizzo: per pistola termocollante art. H0181.



| Art. | Cod. | Peso | Conf. Pz. | € x Conf. |
|--------------|--|----------|-----------|-----------|
| 67841 |  | 1.05 Kg. | 50 | |

**Levigatrice elettrica**

(Electric drywall sander) *(prodotto importato)

Caratteristiche: velocità regolabile su 6 posizioni, impugnatura supplementare e supporto per tubo aspiratore.**Assorbimento elettrico:** 800W.**Tensione:** 230V 50Hz.**Velocità a vuoto:** 1.000-2.600g/m.**Diametro disco:** 225mm.**Peso:** 3.8Kg.**Lunghezza cavo:** 4.80mt.**Dotazione:** tubo per aspiratore (1.75mt.), 6 dischi abrasivi varie grane, chiave esagonale e coppia spazzole motore.**Utilizzo:** per uso professionale. Ideale per preparazioni di superfici da imbiancare ed intonacare, rasatura a stucco delle pareti.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|----------|--|------------|-----------|-------------|
| DWS2300D |  | 5.50 Kg. | 1 | |

Aspiratore portatile elettrico per levigatrice DWS2300D

(Portable indoor vacuum clear special for DWS2300D) *(prodotto importato)

Caratteristiche: piccolo e robusto aspiratore portatile con attacco per levigatrice dotato di sacca raccogli polvere riutilizzabile.**Assorbimento elettrico:** 650W.**Tensione:** 230V 50Hz.**Flusso volumetrico max.:** 3.2 m3/min.**Capacità contenitore:** 6Lt.**Peso:** 2.3Kg.**Lunghezza cavo:** 4.80mt.**Dotazione:** tubo aspirazione (1.75mt.), coppia spazzole motore, 3 sacchetti, 1 sacca riutilizzabile e tracolla.**Utilizzo:** per uso professionale con art. DWS2300D

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-------|--|------------|-----------|-------------|
| VC600 |  | 4.50 Kg. | 1 | |

**Accessori per aspiratore portatile elettrico**

(Accessories for vacuum VC600) *(prodotto importato)

Caratteristiche: sacchetto in carta, sacca in tessuto e tracolla.**Utilizzo:** per aspiratore art. VC600

| Art. | Cod. | Descr. | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-------------|--|--------------------|----------|-----------|-------------|
| BAG/VC600 |  | Sacchetto in carta | 0.08 Kg. | 1 | |
| CLOTH/VC600 |  | Sacca in tessuto | 0.12 Kg. | 1 | |
| BELT/VC600 |  | Tracolla | 0.06 Kg. | 1 | |



Levigatrice elettrica estensibile

(Electric drywall sander) *(prodotto importato)

Caratteristiche: due lunghezze, un utensile; si allunga e si accorcia in un attimo grazie al manico telescopico. Velocità variabile regolabile su 6 posizioni, soft start control + switch lock, stabilizzazione di feedback elettronico della velocità, ciò consente di mantenere la stessa velocità al variare della pressione ed impugnatura ergonomica.

Assorbimento elettrico: 710W.

Tensione: 230V 50Hz.

Velocità a vuoto: 1.000-2.100g/m.

Diametro disco: 225mm.

Lunghezza: configurazione corta 1.100mm
configurazione lunga 1.600mm

Peso: 4.5 kg.

Dotazione: tubo per aspiratore, sacca porta levigatrice.

Utilizzo: per uso professionale. Ideale per preparazioni di superfici da imbiancare ed intonacare, rasatura a stucco delle pareti.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|---------|---|------------|-----------|-------------|
| DMJ700C |  8 014410 117250 | 6.80 Kg. | 1 | |



Levigatrice elettrica

(Electric drywall sander) *(prodotto importato)

Caratteristiche: asportazione potente e rapida su pareti e soffitti grazie alla robusta trasmissione, regolazione della velocità elettronica, testa di levigatura con supporto cardanico, soft-start ed impugnatura soft-grip.

Assorbimento elettrico: 550W.

Tensione: 230V 50Hz.

Velocità a vuoto: 650-1.600g/m.

Diametro disco: 225mm.


Lunghezza: 1.540mm.

Peso: 4.7Kg.

Lunghezza cavo: 4mt.

Dotazione: tubo per aspiratore (4mt.) e dischi abrasivi varie grane.


Utilizzo: per uso professionale. Ideale per preparazioni di superfici da imbiancare ed intonacare, rasatura a stucco delle pareti.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|------|---|------------|-----------|-------------|
| GS9U |  8 014410 096364 | 9.0 Kg. | 1 | |

**Levigatrice elettrica**

(Electric drywall sander) *(prodotto importato)

Caratteristiche: asportazione potente e rapida su pareti e soffitti grazie alla robusta trasmissione a 5 velocità e alla testa di levigatura con supporto cardanico.**Assorbimento elettrico:** 600W.**Tensione:** 230V 50Hz.**Velocità a vuoto:** 1.000-2.000g/m.**Diametro disco:** 225mm.**Lunghezza:** 1.570mm.**Peso:** 4.8Kg.**Lunghezza cavo:** 4.80mt.**Dotazione:** tubo per aspiratore (4mt.), 6 dischi abrasivi varie grane, cacciavite, coppia spazzole motore, sacca porta levigatrice ed impugnatura supplementare.**Utilizzo:** per uso professionale. Ideale per preparazioni di superfici da imbiancare ed intonacare, rasatura a stucco delle pareti.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|---------|--|------------|-----------|-------------|
| DWS2301 |  | 8.0 Kg. | 1 | |

**Accessori per levigatrice elettrica**

(Accessories for Electric drywall sander art. DWS2301) *(prodotto importato)

Caratteristiche: platorello, impugnatura aggiuntiva e sacca porta levigatrice.**Utilizzo:** per levigatrice DWS2301

| Art. | Cod. | Descrizione | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-----------|--|-------------|----------|-----------|-------------|
| DWS05-55 |  | Platorello | 0.21 Kg. | 1 | |
| DWSHANDLE |  | Impugnatura | 0.44 Kg. | 1 | |
| DWSBAG |  | Sacca | 1.41 Kg. | 1 | |



Levigatrice elettrica per cemento

(Long-reach diamond grinder) *(prodotto importato)

Caratteristiche: estremamente leggera, dotata un motore molto potente con stabilizzazione di feedback elettronico della velocità che permette di mantenere la stessa velocità al variare della pressione.

Assorbimento elettrico: 1.200W.

Tensione: 230V 50Hz.

Velocità a vuoto: 2.300-4.700g/m.

Diametro disco: 125mm.

Lunghezza: 1475mm.

Peso: 3.8Kg. (senza disco diamantato)

Lunghezza cavo: 2.5mt.

Dotazione: tubo per aspiratore (4mt.), 2 dischi da 125mm, sacca porta levigatrice ed impugnatura supplementare.

Utilizzo: per lavori di levigatura gravosi come l'asportazione del calcestruzzo, rimozione di colle e stucchi e irruvidimento delle superfici.

| Art. | Cod. | Descrizione | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|------------|-----------------|--------------------------|------------|-----------|-------------|
| LG125 | 8 014410 106087 | Levigatrice | 10.0 Kg. | 1 | |
| DLG125 | 8 014410 106100 | Disco diamantato | 0.37 Kg. | 1 | |
| 430202-125 | 8 014410 117977 | Disco doppio filo Ø125mm | 0.70 Kg. | 1 | |
| 430203-125 | 8 014410 117991 | Disco turbo Ø125mm | 0.70 Kg. | 1 | |



Levigatrice elettrica per cemento

(Scouring machine) *(prodotto importato)

Caratteristiche: velocità variabile, regolabile su 6 posizioni, soft start control + switch lock, stabilizzazione di feedback elettronico della velocità, ciò consente di mantenere la stessa velocità al variare della pressione ed impugnatura ergonomica.

Assorbimento elettrico: 1.500W.

Tensione: 230V 50 Hz.

Velocità a vuoto: 2.500-4.500g/m.

Diametro: 125mm/140mm.

Peso: 5.3Kg.

Utilizzo: per lavori di levigatura gravosi come l'asportazione del calcestruzzo, rimozione di colle e stucchi, irruvidimento delle superfici.

| Art. | Cod. | Descrizione | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-------------|-----------------|-------------|------------|-----------|-------------|
| XM150 | 8 014410 117267 | Levigatrice | 7.25 Kg. | 1 | |
| BLADE XM150 | 8 014410 117281 | Lame | 0.1 Kg. | 1 | |

**Levigatrice orbitale palmare YK85**

(Professional sander)

Caratteristiche: levigatrice orbitale palmare dal peso ridotto.**Dimensione platorello:** 63x153mm.**Potenza assorbita:** 190W.**Diametro orbita:** 1.5mm.**Velocità orbita a vuoto:** 15.000 g/min.**Peso:** 0.9Kg.**Utilizzo:** ottima per la levigatura di persiane, griglie, scale e punti inaccessibili.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------|---|------------|-----------|-------------|
| LV4740 |  8 014410 120366 | 1.10 Kg. | 1 | |

**Levigatrice orbitale palmare YK70**

(Professional sander)

Caratteristiche: levigatrice orbitale palmare dal peso ridotto, con attacco per aspirazione.**Dimensione platorello:** 80x130mm.**Potenza assorbita:** 190W.**Diametro orbita:** 1.5mm.**Velocità orbita a vuoto:** 15.500g/min.**Peso:** 0.95Kg.**Utilizzo:** universale ad alto rendimento e resistente in lavoro continuo.

Art. TUB80: tubo aspirazione da 80cm + adattatore per levigatrice art. LA4625.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------|---|------------|-----------|-------------|
| LA4625 |  8 014410 120342 | 1.08 Kg. | 1 | |
| TUB80 |  8 014410 120373 | 0.15 Kg. | 1 | |



FESTOOL

Escluso frese e binario

Fresatrice verticale professionale

(Electric router)

Caratteristiche: peso minimo e comando a una mano. Dotata di elettronica MMC, per lavori in funzione del materiale e controllo della temperatura, regolazione della profondità di fresatura precisa a 1/10mm, blocca-albero che consente un semplice cambio della fresa ed aspirazione dei trucioli integrata nel piano di fresatura. Precisione e qualità di fresatura ottimali, grazie ad un piano di lavoro pressofuso resistente alla torsione ed a precise colonne di guida, con elevata finitura superficiale.

Assorbimento elettrico: 1.010W.

Tensione: 230V 50Hz.

Giri a vuoto: 10.000-24.000 g/min.

Diametro pinze di serraggio: 6-8mm.

Regolazione rapida profondità: 55mm.

Regolazione di precisione profondità: 8mm.


Ø attacco aspirazione della polvere: 27mm.

Filetto di attacco albero motore: M16x1,5.

Peso: 2.7Kg.

Dotazione: pinza di bloccaggio Ø8mm, riscontro laterale, adattatore per binario di guida, raccogli trucioli, chiave di servizio e valigetta Systainer SYS 3 T-LOC.

Utilizzo: per uso professionale.

| Art. | Cod. | Peso conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------|--|------------|-----------|-------------|
| 574335 |  | 6.50 Kg. | 1 | |



Fresatrice verticale

(Electric router) *(prodotto importato)

Caratteristiche: regolazione della profondità di fresatura precisa ed aspirazione dei trucioli integrata nel piano di fresatura. Precisione e qualità di fresatura ottimali grazie ad un piano di lavoro pressofuso resistente alla torsione ed a precise colonne di guida.

Assorbimento elettrico: 1.010W.

Tensione: 230V 50Hz.

Giri a vuoto: 8.000-28.000g/min.

Diametro pinze di serraggio: 6-8mm.

Regolazione rapida profondità: 55mm.


Regolazione di precisione profondità: 8mm.

Filetto di attacco albero motore: M15x1.

Peso: 3.3Kg.

Dotazione: riscontro laterale, chiave di servizio, fresa e coppia spazzole motore.

Utilizzo: per uso professionale ed hobbistico.

| Art. | Cod. | Peso conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-----------|--|------------|-----------|-------------|
| M1RKW01-8 |  | 4.01 Kg. | 1 | |



Binario di guida per fresatrice verticale

(Guide-rails)

Caratteristiche: in metallo con predisposizione per giunzione e bloccaggio.**Utilizzo:** per uso professionale.

FESTOOL

| Art. | Cod. | Dim. cm | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|---------------|--|---------|----------|-----------|-------------|
| FS800 |  8 014410 010032 | 80 | 1.41 Kg. | 1 | |
| FS1080 |  8 014410 009982 | 100.8 | 1.77 Kg. | 1 | |
| FS1400 |  8 014410 010001 | 140 | 2.46 Kg. | 1 | |
| FS2400 |  8 014410 010018 | 240 | 4.22 Kg. | 1 | |
| FS3000 |  8 014410 010025 | 300 | 5.30 Kg. | 1 | |

Accessori per fresatrice verticale

(Accessories for electric router)

Caratteristiche: giunto per collegare due binari di guida, coppia di morsetti per serrare il binario e frese al widia da 90° e 45° per cartongesso.**Utilizzo:** per uso professionale.

FESTOOL



| Art. | Cod. | Descrizione | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|---------------|--|-----------------|----------|-----------|-------------|
| 482107 |  8 014410 004284 | GIUNTO | 0.20 Kg. | 1 | |
| 489570 |  8 014410 004307 | COPPIA MORSETTI | 0.67 Kg. | 1 | |
| FW90 |  8 014410 010131 | FRESA 90° | 0.11 Kg. | 1 | |
| FW45 |  8 014410 010124 | FRESA 45° | 0.05 Kg. | 1 | |

Riscontro guida per fresatrice OF1010EB-QSET e M1RKW01-8

(Guide rail adapter)

Caratteristiche: riscontro per l'utilizzo delle fresatrici verticali OF1010 e M1RKW01-8 nel sistema di guida FS, completo di supporto d'appoggio.**Utilizzo:** come pezzo di ricambio per fresatrice OF1010 e con fresatrice M1RKW01-8 per utilizzarla su binari FS sistema Festool.

FESTOOL

| Art. | Cod. | Descrizione | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|---------------|--|--------------------|----------|-----------|-------------|
| 488752 |  8 014410 042057 | Riscontro laterale | 0.22 Kg. | 1 | |
| 451754 |  8 014410 066442 | Perno acciaio | 0.10 Kg. | 1 | |



KÄRCHER
makes a difference



Aspiratore per elettrodomestici con pulizia filtro automatica

(Wet and dry vacuum cleaners)

Caratteristiche: potente aspiratore solidi-liquidi con un motore per uso professionale, dotato dell'innovativo e brevettato sistema TACT per una pulizia del filtro completamente automatica, sistema di filtraggio ECO, arresto automatico al raggiungimento del livello massimo nel vano di raccolta, turbina d'aspirazione senza manutenzione. Dotato di serie di accessori che si ripongono facilmente negli appositi supporti integrati.

Assorbimento elettrico: 1380W.

Tensione: 230V 50Hz.

Portata aria: 61 Lt./s.

Depressione max.: 230mbar / 23kPA.

Capacità serbatoio: 35 Lt.

Diam. nominale standard accessori: 35mm.

Lunghezza cavo: 7.5mt.

Peso: 12.5Kg.

Dotazione: tubo d'aspirazione, 2.5mt., tubo d'aspirazione in metallo 2x0,5mt., bocchetta pavimenti secco-liquidi 30cm, bocchetta fessure, impugnatura a gomito, rotella con freno.

Utilizzo: per uso professionale.

Art. 6.904-210: adatto per polveri di classe M.

Art. 6.904-259: strato esterno rinforzato, per polvere di cemento.

Art. 6.904-367: filtro plissettato piatto.

| Art. | Cod. | Descrizione | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Conf. |
|---------------------|---|--------------------------------------|------------|-----------|-----------|
| NT35/1 ECOTE |  | Aspiratore | 16.8 Kg. | 1 | |
| 6.904-210 |  | Doppio strato per classe polveri M | 0.52 Kg. | 5 | |
| 6.904-259 |  | Doppio strato per polveri di cemento | 0.56 Kg. | 5 | |
| 6.904-367 |  | Filtro plissettato piatto | 0.21 Kg. | 1 | |

Aspiratore per elettrodomestici

(Wet and dry vacuum cleaners)

Caratteristiche: potenza aspirante e flusso volumetrico elevati grazie a una turbina monostadio ad alte prestazioni, funzione di soffiatura con cappa di chiusura sul retro della cassa, controllo di livello elettronico per l'aspirazione di liquidi, supporto per cavo di rete e tubo compatto e poco ingombrante per il trasporto, presa con interruttore automatico per aspirare polveri.

Assorbimento elettrico: 400-1200W,

Tensione: 230V 50Hz,

Portata aria: 3700 Lt./m,

Depressione max.: 24kPA,

Capacità serbatoio: 17 Lt.

Diam. nominale standard accessori: 27mm,

Lunghezza cavo: 5.5mt.

Peso: 9.4Kg.

Dotazione: tubo flessibile d'aspirazione Ø27mm x 3,5mt. con manicotti girevoli, sacchetto filtro a doppia parete.

Utilizzo: per uso professionale.

Art. 769136: sacchetto filtro conf. 5Pz.



FESTOOL



| Art. | Cod. | Descrizione | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Conf. |
|---------------|---|------------------|------------|-----------|-----------|
| 767992 |  | Aspiratore | 9.40 Kg. | 1 | |
| 769136 |  | Sacchetto filtro | 0.32 Kg. | 5 | |



Frattazzatrice elettrica monofase Ramset

(Float machine)

Caratteristiche: lavora tutti i tipi di intonaci fini e grezzi, tradizionali e a base calce e cemento. Si distingue per leggerezza e manovrabilità, facilità d'uso e ottime prestazioni. Le sue parti meccaniche sono robuste e affidabili. Tramite la regolazione dei giri del piatto, soddisfa qualsiasi tipo di lavoro.

Assorbimento elettrico: 800W.

Tensione: 230V 50Hz.

Classe di protezione quadro: IP44.

Velocità a vuoto: 100g/m.

Diametro disco: 370mm.

Capacità tanica acqua: 5Lt.

Peso quadro comandi: 15kg.

Peso utensile frattazzo: 6Kg.

Lunghezza cavo: 15mt.

Parametri di resa media produttiva giornaliera:

Lavorazione del grezzo: 60/80 mq/h.

Lavorazione del fino: 70/90 mq/h.

Lavorazione premiscelati: 70/90 mq/h.

Lavorazione graffiato: 70/80 mq/h.

Raschiatura carteggiatura di tinte in genere: 50/70 mq/h.

Dotazione: quadro comandi completo di pompa acqua, cavo di alimentazione del frattazzo 15mt., spugne di diverse intensità Pz. 3 (durata indicativa 1000 mq.), disco di plastica per intonaco grezzo Pz.1, disco di plastica porta spugne Pz.1.

Utilizzo: per uso professionale, permette la lavorazione del grezzo, fino e di tutti i tipi di intonaco con o senza additivi.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|------|---|------------|-----------|-------------|
| RAM |  | 30.5 Kg. | 1 | |



Frattazzatrice elettrica monofase

(Float machine)

Caratteristiche: lavora tutti i tipi di intonaci fini e grezzi, tradizionali e a base calce e cemento. Si distingue per leggerezza e manovrabilità, facilità d'uso, ottime prestazioni. Le sue parti meccaniche sono robuste e affidabili. Tramite la regolazione dei giri del piatto, soddisfa qualsiasi tipo di lavoro.

Assorbimento elettrico: 800W.

Tensione: 230V 50Hz.

Classe di protezione quadro: IP44.

Velocità a vuoto: 100g/m.

Diametro disco: 370mm.

Capacità tanica acqua: 5Lt.

Peso quadro comandi: 10Kg.

Peso utensile frattazzo: 5Kg.

Lunghezza cavo: 15mt.

Parametri di resa media produttiva giornaliera:

Lavorazione del grezzo: 60/80 mq/h.

Lavorazione del fino: 70/90 mq/h.


Lavorazione premiscelati: 70/90 mq/h.

Lavorazione graffiato: 70/80 mq/h.

Raschiatura carteggiatura di tinte in genere: 50/70 mq/h.

Dotazione: quadro comandi, cavo di alimentazione del frattazzo 15mt., spugne di diverse intensità Pz. 3 (durata indicativa 1000 mq.), disco di plastica per intonaco grezzo Pz.1, disco di plastica porta spugne Pz.1.

Utilizzo: per uso professionale, permette la lavorazione del grezzo, fino e di tutti i tipi di intonaco con o senza additivi.

| Art. | Cod. | Peso Conf. | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|----------|---|------------|-----------|-------------|
| FRATT480 |  | 22.0 Kg. | 1 | |



Dischi rigidi per frattazzatrice

(Disc for float machine)

Caratteristiche: dischi per effetto spatolato da 4 e 6 lame; per raschiatura chiodato.

Utilizzo: per uso professionale.

| Art. | Cod. | Descrizione | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------|-----------------|--------------------------------|---------|-----------|-------------|
| RAM-4L | 8 014410 093530 | Disco con 4 lame | 1.0 Kg. | 1 | |
| RAM-6L | 8 014410 093462 | Disco con 6 lame | 1.2 Kg. | 1 | |
| RAM-CH | 8 014410 093479 | Disco chiodato per raschiatura | 1.0 Kg. | 1 | |

Disco in spugna rossa alta resa

(Sponge disc)

Caratteristiche: in spugna dura per intonaci fini. Durata indicativa 3.000mq.

Utilizzo: per uso professionale.



| Art. | Cod. | Grana | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|---------|-----------------|--------|----------|-----------|-------------|
| RAM-RGG | 8 014410 093486 | Grossa | 0.29 Kg. | 1 | |
| RAM-RGM | 8 014410 093493 | Media | 0.31 Kg. | 1 | |
| RAM-RGF | 8 014410 093509 | Fine | 0.38 Kg. | 1 | |

Disco spugna grigia alta resa

(Sponge disc)

Caratteristiche: in spugna dura per intonaci grezzi. Durata indicativa 3.000mq.

Utilizzo: per uso professionale.



| Art. | Cod. | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------|-----------------|----------|-----------|-------------|
| RAM-GR | 8 014410 093516 | 0.59 Kg. | 1 | |

Disco spugna blu alta resa

(Sponge disc)

Caratteristiche: spugna semidura per intonaci grezzi tradizionali (3.000mq).

Utilizzo: per uso professionale.



| Art. | Cod. | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|---------|-----------------|----------|-----------|-------------|
| RAM-BLU | 8 014410 093523 | 0.45 Kg. | 1 | |

Dischi carta abrasiva

(Sponge disc)

Caratteristiche: carta abrasiva a strappo.

Utilizzo: per uso professionale.



| Art. | Cod. | Grana | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-----------|-----------------|-------|----------|-----------|-------------|
| RAM-CA60 | 8 014410 094087 | 60 | 0.14 Kg. | 1 | |
| RAM-CA80 | 8 014410 094094 | 80 | 0.14 Kg. | 1 | |
| RAM-CA100 | 8 014410 094100 | 100 | 0.14 Kg. | 1 | |



Mescolatore a doppia spirale attacco esagonale

(Mixer with double spiral) *(prodotto importato)

Caratteristiche: doppia elica con anello di protezione, assicura l'uniformità dell'impasto senza danneggiare il contenitore.

Utilizzo: ideale per colla, malta, intonaco, gesso, stucco ed altri materiali di media viscosità.

| Art. | Cod. | Dim. Ø mm | Lungh. cm | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-----------|--|--------------|--------------|----------|--------------|-------------|
| G0707/60 |  | 60 | 41 | 0.36 Kg. | 1 | |
| G0707/85 |  | 85 | 41 | 0.38 Kg. | 1 | |
| G0707/100 |  | 100 | 61 | 0.60 Kg. | 1 | |
| G0707/120 |  | 120 | 61 | 0.65 Kg. | 1 | |




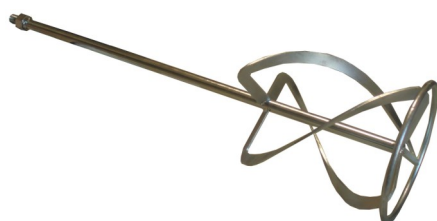
Mescolatore professionale attacco esagonale

(Professional Mixer)

Caratteristiche: in metallo zincato con elica quadrata.

Utilizzo: specifico per la miscelazione di stucchi in pasta.

| Art. | Cod. | Dim. Ø mm | Lungh. cm | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|------|--|--------------|--------------|----------|--------------|-------------|
| 4126 |  | 21 | 76 | 0.80 Kg. | 1 | |




Mescolatore prof. a tripla spirale attacco a vite filetto M14

(Mixer with triple spiral) *(prodotto importato)

Caratteristiche: in metallo zincato giallo, tripla elica a spirale con anello di protezione, assicura l'uniformità dell'impasto senza danneggiare il contenitore.

Utilizzo: adatto per materiali secchi: malta adesiva, cemento adesivo e stucco.

| Art. | Cod. | Dim. Ø mm | Lungh. cm | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-------|--|--------------|--------------|----------|--------------|-------------|
| 35087 |  | 160 | 59 | 1.30 Kg. | 1 | |




Mescolatore doppia elica

(Mixer with double propeller) *(prodotto importato)

Caratteristiche: in metallo nichelato con 2 eliche a cinque alette. Possibilità di regolazione altezza delle eliche mediante chiave esagonale in dotazione.

Utilizzo: specifica per pitture.

| Art. | Cod. | Dim. Ø mm | Lungh. cm | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|------|--|--------------|--------------|----------|--------------|-------------|
| 4008 |  | 60 | 35 | 0.17 Kg. | 1 | |




Mescolatore a doppia spirale attacco SDS

(Mixer with double spiral) *(prodotto importato)

Caratteristiche: doppia elica con anello di protezione, assicura l'uniformità dell'impasto senza danneggiare il contenitore.

Utilizzo: ideale per colla, malta, intonaco, gesso, stucco ed altri materiali di media viscosità.

| Art. | Cod. | Dim. Ø mm | Lungh. cm | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-------|--|--------------|--------------|----------|--------------|-------------|
| 35095 |  | 100 | 48 | 0.50 Kg. | 1 | |





Disco mola a centro depresso per taglio metallo

(Cutting disc metal)

Caratteristiche: foro interno Ø22,23mm.

Utilizzo: per acciai, ghise e metalli non ferrosi.

| Art. | Cod. | Ø mm | Spess. mm | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-------|--|------|-----------|----------|-----------|-------------|
| 06200 |  | 115 | 3 | 0.07 Kg. | 25 | |
| 06201 |  | 230 | 3 | 0.34 Kg. | 50 | |



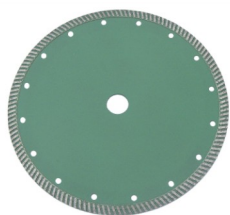
Disco mola piano per taglio sottile

(Cutting disc metal)

Caratteristiche: foro interno Ø22,23mm.

Utilizzo: per acciai, ghise e metalli non ferrosi.

| Art. | Cod. | Ø mm | Spess. mm | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-------|--|------|-----------|----------|-----------|-------------|
| 06302 |  | 115 | 1 | 0.02 Kg. | 50 | |
| 06300 |  | 115 | 1.6 | 0.04 kg. | 50 | |





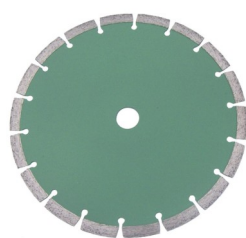
Disco diamantato a corona continua per taglio a secco

(Diamond disc) *(prodotto importato)

Caratteristiche: foro interno Ø22,22mm.

Utilizzo: ardesia, arenaria, cemento, graniti, laterizi e mattoni.

| Art. | Cod. | Ø mm | Spess. mm | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-------|--|------|-----------|----------|-----------|-------------|
| 89500 |  | 115 | 2 | 0.12 Kg. | 1 | |
| 89503 |  | 230 | 2.5 | 0.63 Kg. | 1 | |





Disco diamantato a segmenti sinterizzati per taglio a secco

(Diamond disc segmented) *(prodotto importato)

Caratteristiche: foro interno Ø22,22mm.

Utilizzo: cemento, laterizi e mattoni.

| Art. | Cod. | Ø mm | Spess. mm | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-------|--|------|-----------|----------|-----------|-------------|
| 97451 |  | 115 | 2 | 0.12 Kg. | 1 | |
| 97454 |  | 230 | 2.4 | 0.65 Kg. | 1 | |




Disco diamantato a corona continua per taglio a secco e ad umido di piastrelle e materiali ceramici

(Diamond disc full) *(prodotto importato)

Caratteristiche: foro interno Ø22,22mm.




Utilizzo: ceramica, porcellana, gres porcellanato, maioliche e materiali ceramici.

| Art. | Cod. | Ø mm | Spess. mm | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-------|--|------|-----------|----------|-----------|-------------|
| 97501 |  | 115 | 1.6 | 0.13 Kg. | 1 | |
| 97507 |  | 230 | 2 | 0.83 Kg. | 1 | |

**Disco abrasivo piano a doppia lamella in zirconio**

(Turbo grinding disc)

Caratteristiche: foro interno Ø22,23mm.**Utilizzo:** acciai normali, acciai legati e metalli non ferrosi e loro leghe.

| Art. | Cod. | Ø mm | grana | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-------|--|------|-------|----------|-----------|-------------|
| 49000 |  | 115 | 40 | 0.11 Kg. | 20 | |
| 49002 |  | 115 | 60 | 0.10 Kg. | 20 | |
| 49003 |  | 115 | 80 | 0.10 Kg. | 20 | |

**Disco abrasivo universale al carburo di tungsteno grana media**

(Tungsten carbide universal abrasive disc)



Caratteristiche: molto pesante, lunga durata.**Utilizzo:** per rimuovere residui di colla, colori, vernici. Per levigatura su intonaco, marmo, pannelli di cartongesso e calcestruzzo prefabbricato.

| Art. | Cod. | Ø mm | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|------|--|------|----------|-----------|-------------|
| 0928 |  | 125 | 0.38 Kg. | 1 | |

**Disco mola**

(Diamond disc) *(prodotto importato)

Caratteristiche: foro interno Ø22,23mm.**Utilizzo:** per levigatura su intonaco, calcestruzzo prefabbricato.**Art. 430202-115:** disco doppio filo.**Art. 430203-115:** disco continuo turbo.

| Art. | Cod. | Ø mm | Peso | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|------------|--|------|----------|-----------|-------------|
| 430202-115 |  | 115 | 0.65 Kg. | 1 | |
| 430203-115 |  | 115 | 0.65 Kg. | 1 | |







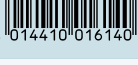



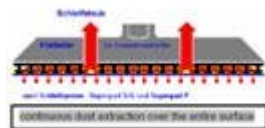
Disco abrasivo velcrato Ø225mm per levigatrici

(Sanding disc)

Caratteristiche: carta abrasiva al corindone, legante resina fenolica e cospersione semi aperta. Peso: 22gr.

Utilizzo: per uso professionale.

| Art. | Cod. | Grana | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|-------------------|---|-------|-----------|-------------|
| VELFLEX40 |  | 40 | 50 | |
| VELFLEX60 |  | 60 | 50 | |
| VELFLEX80 |  | 80 | 100 | |
| VELFLEX100 |  | 100 | 100 | |
| VELFLEX120 |  | 120 | 100 | |
| VELFLEX150 |  | 150 | 100 | |
| VELFLEX180 |  | 180 | 100 | |
| VELFLEX220 |  | 220 | 100 | |



Disco abrasivo originale velcrato microforato Ø225mm per levigatrici

(Sanding disc)

Caratteristiche: superficie microforata, garantisce una maggiore asportazione del materiale, un'ottima aspirazione della polvere ed una durata notevolmente più lunga. Peso: 18gr.

Utilizzo: per uso professionale.

| Art. | Cod. | Grana | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|----------------|---|-------|-----------|-------------|
| 423A40 |  | 40 | 25 | |
| 423A60 |  | 60 | 25 | |
| 423A80 |  | 80 | 25 | |
| 423A100 |  | 110 | 25 | |
| 423A120 |  | 120 | 25 | |
| 423A150 |  | 150 | 25 | |
| 423A180 |  | 180 | 25 | |
| 423A220 |  | 220 | 25 | |

**Disco abrasivo Stickfix Ø150mm**

(Stickfix sanding discs for paint and varnish Ø150mm)

Caratteristiche: disco abrasivo dim.Ø150mm. Peso: 7gr.**Utilizzo:** per colori e vernici.

| Art. | Cod. | Grana | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------|--|-------|-----------|-------------|
| 496585 |  8 014410 107954 | 40 | 50 | |
| 496586 |  8 014410 107244 | 60 | 50 | |
| 496587 |  8 014410 107251 | 80 | 50 | |
| 496588 |  8 014410 107275 | 100 | 100 | |
| 496589 |  8 014410 107282 | 120 | 100 | |
| 496590 |  8 014410 107947 | 150 | 100 | |
| 496591 |  8 014410 118028 | 180 | 100 | |
| 496592 |  8 014410 114402 | 220 | 100 | |
| 496593 |  8 014410 118035 | 240 | 100 | |
| 496594 |  8 014410 114419 | 320 | 100 | |
| 496595 |  8 014410 118042 | 400 | 100 | |

**Disco abrasivo Stickfix Ø125mm**

(Stickfix sanding discs for paint and varnish Ø125mm)

Caratteristiche: disco abrasivo dim.Ø125mm. Peso: 5gr.**Utilizzo:** per colori e vernici.

| Art. | Cod. | Grana | Conf. Pz. | € x Cadauno |
|--------|--|-------|-----------|-------------|
| 492944 |  8 014410 067272 | 60 | 50 | |
| 492945 |  8 014410 067289 | 80 | 50 | |
| 492946 |  8 014410 067296 | 100 | 100 | |
| 492947 |  8 014410 067302 | 120 | 100 | |
| 492948 |  8 014410 067319 | 150 | 100 | |
| 492949 |  8 014410 067326 | 180 | 100 | |
| 492950 |  8 014410 067333 | 220 | 100 | |
| 492951 |  8 014410 067340 | 320 | 100 | |
| 492952 |  8 014410 067357 | 400 | 100 | |