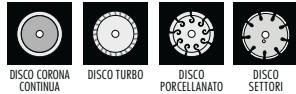




SEGATRICI CON MOTORE O CARRELLO SCORREVOLI

DISCHI APPLICABILI



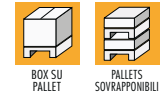
DISCO CORONA CONTINUA DISCO TURBO DISCO PORCELLANATO DISCO SETTORI

OPTIONAL



SQUADRA 45°/90° SINISTRA SQUADRA 90° PROLUNGHE PIANO RIBALTABILI DISPOSITIVO BLOCCA PIASTRELLE CONTROSQUADRO BANCO DI CARICAMENTO LASER KIT AVANZAMENTO VOLANTINO CONTROLLO SQUADRO TELESCOPICO ASTE CONTENIMENTO ACQUA

IMBALLI



BOX SU PALLET PALLETS SOVRAPPONIBILI

CARATTERISTICHE TECNICHE



Ø 250mm Ø 25,4mm 70mm 150mm VASCA ESTRAIBILE GRUPPO MOTORE INCLINABILE MOVIMENTO A TRONCATRICE COPRIDISCO AD ASSETTO VARIABILE RINVIO A CINGHIA SQUADRA 45°/90° SQUADRA REGISTRABILE REGISTRAZIONE SISTEMA SCORRIMENTO GAMBE TELESCOPICHE GAMBE CON RUOTE RAFFREDDAMENTO CON POMPA RAFFREDDAMENTO MULTIGETTO

- Per il taglio e jolly di ceramica, gres porcellanato, marmo, laterizi, granito ecc..
- Massima lunghezza di taglio 85 cm (33 1/2").
- Massimo spessore di taglio: 80 mm (3 1/8") in unica passata; 150 mm (6") in doppia passata.
- Disco massimo Ø 250 mm (10"); disco minimo Ø 230 (9") mm.
- Profondità di taglio regolabile.
- Gruppo motore inclinabile per esecuzione jolly da 0° a 45°.
- Rinvio a cinghia per ottimizzare coppia motore e capacità di taglio. Rapporto di riduzione numero di giri motore/disco: 1,4 ÷ 1. Trasmissione a cinghia poly V.
- Struttura in alluminio estruso e pressofuso.
- Vasca in polipropilene. Estraibile per facilitare le operazioni di pulizia. Capacità 38 lt (10 Gal).
- Raffreddamento disco con pompa tramite spruzzo multi getto.
- Gruppo motore in alluminio pressofuso. Sistema di scorrimento a 4 carrucoli registrabili.
- Squadra ricalibrabile per garantire precisione nel tempo.
- Gambe telescopiche munite di doppio dispositivo di sicurezza.
- Doppia sicurezza protezione disco.
- Copri disco sempre parallelo alla piastrella per garantire il massimo spessore di taglio.
- Corredo: disco per porcellanato Ø 250 mm (10"), ruote per trasporto, kit chiavi, manuale uso e manutenzione.

MODELLI E SPECIFICHE

Articolo	Barcode	Box	Lightning Bolt	M	Motor	Motor	Disc	Disc
424ADV	8024648054791	1	230 V 50Hz	Monofase	1,5 CV / 1,1 kW	2800	250 mm	10"
424ADV 60	8024648055941	1	230 V 60Hz	Monofase	1,5 CV / 1,1 kW	3360	250 mm	10"
424ADV US	8024648054807	1	110 V 60Hz	Monofase	1,3 CV / 1 kW	3360	250 mm	10"
424ADV GB	8024648055934	1	115 V 50Hz	Monofase	1,5 CV / 1,1 kW	2800	250 mm	10"

PRESTAZIONI E DIMENSIONI

Modello	Disc	Depth	Depth	Depth	Depth	Table	Table	Weight	Weight	Weight
PIKUS 85 ADV	250 mm 10"	80 mm 3 1/8"	55 mm 2 1/8"	85 cm 33 1/2"	∞	60x60 cm 23 5/8"x23 5/8"	125x70xh 79 cm 50"x27"x h 31"	60 Kg 132.3 lbs	150x73xh 95cm 59"x29"x h 37"	78 Kg 172 lbs

