

### SCANALATRICE A DOPPIO DISCO DIAMANTATO



Scanalatrice a doppio disco diamantato per esecuzione di taglio a secco su calcestruzzo, pietra, muratura in laterizio pieno o forato. Grande ergonomia ed elevate prestazioni.

#### CARATTERISTICHE

- Meccanica ad alte prestazioni, elevata coppia di torsione. Doppia protezione del motore: meccanica ed elettronica
- Ergonomia assicurata dalle doppie impugnature "soft-grip", a 90° e con interruttori lunghi
- Profondità di taglio massima di 50 mm, facilmente regolabile con una semplice rotella graduata
- Larghezza massima di taglio 46,5 mm, regolabile con distanziatori mobili posti tra i due dischi
- Totale assenza di polvere, grazie alla cappa avvolgente che permette alta efficienza d'aspirazione
- La speciale ghiera di bloccaggio dei dischi ne permette la sostituzione senza l'uso di chiavi (brevetto Diacquick)
- Massima precisione di taglio ed ottima planarità grazie al posizionamento delle rotelle di scorrimento
- Permette di scanalare negli angoli, fino a 23 mm dalla parete frontale e fino a 28 mm dalla parete laterale
- Grande sicurezza: protezione dall'avviamento accidentale mediante doppio interruttore e copertura completa dei dischi

#### DATI TECNICI

- Peso: 6,5 Kg
- Potenza: 2.500 W
- Ø Disco: 150 mm
- Ø Asse: 22,2 mm
- Velocità di rotazione: 6.600 gg/min
- Capacità di taglio: profondità max 50 mm
- Capacità di taglio: larghezza da 7 a 46,5 mm
- Lunghezza cavo: 5 m

#### Dati funzionali

Distanza limite di taglio frontale	23 mm
Distanza limite di taglio laterale	28 mm
Profondità massima di taglio	50 mm

Regolazione  
Profondità di taglio adattabile con  
rotella graduata

