

SCANALATORE MSF 180N

Art. 0702 417 1

Fornito in robusta valigetta metallica completo di due dischi diamantati segmentati Ø 180 mm per calcestruzzo e cemento armato, chiavi ad angolo, chiave di fissaggio e raccordo tubo d'aspirazione

- utensile potente e maneggevole grazie alla doppia impugnatura (per facilitare il taglio in verticale, ma anche orizzontale)
- due dischi diamantati disposti parallelamente realizzano due tagli. L'anima restante della scanalatura viene eliminata con uno scalpello piatto (da ordinare a parte Art. 0714 639 30)
- interruttore di sicurezza per evitare accensioni accidentali
- profondità di taglio regolabile: 30, 35, 40, 45, 50 e 60 mm
- larghezza di taglio con disco singolo: 3 mm
- larghezza di taglio con due dischi: da 5 fino a max. 45 mm, con progressione di 5 mm (vedi illustrazione sul retro)
- 3 anni di garanzia sull'utensile

Attenzione:

- per migliorare le prestazioni e il rendimento si consiglia l'utilizzo di dischi diamantati Würth
- per garantire un'aspirazione efficace suggeriamo gli aspiratori multiuso ISS Würth (ISS55 Art. 0701 157 0 ISS45 -M Art. 0701 146 0) in abbinamento con sacchetti raccogli polvere in carta



CE

Dati tecnici:	
tensione	230V/50Hz
potenza assorbita	1800W
numero di giri	4.900 min.-1
Ø disco max.	180 mm
Ø foro disco	22,2 mm
profondità max. di taglio	60 mm
larghezza traccia	ca. 3 - 45 mm
Ø tubo bocchetta aspirazione	30 mm
classe di isolamento	II/ □
lunghezza cavo	3,8 m
peso	6,5 kg

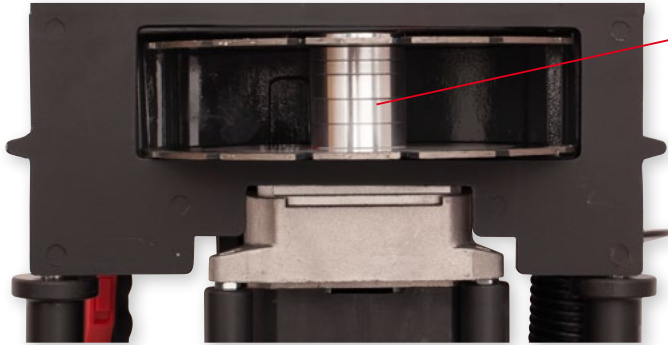
Accessori:	
descrizione	Art.
scalpello piatto riaffilabile lunghezza 300 mm	0714 639 30
disco diamantato Ø 180 mm per calcestruzzo e cemento armato	5526 660 180
disco diamantato Ø 180 mm per muratura e laterizi	0668 000 180
piastra rinvivatura	0668 001
tubo prolunga ad innesto rapido	0702 400 213
attacco universale	0702 400 026



Comoda impugnatura doppia per il taglio in orizzontale (1) e in verticale (2)

SCANALATORE MSF 180N

Caratteristiche tecniche innovative:



Regolazione della larghezza di taglio con progressione di 5 mm (grazie alla serie di distanziali di facile montaggio)

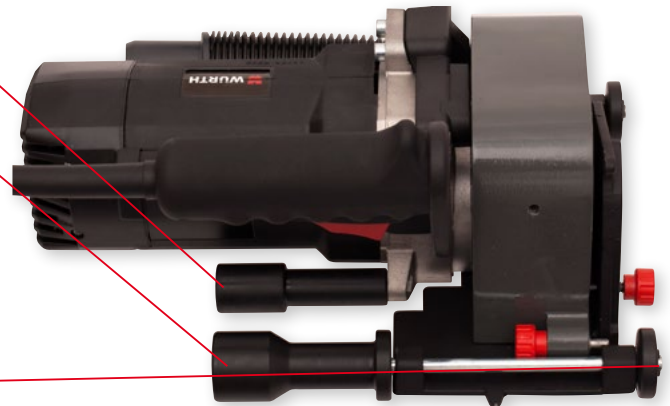
Possibilità di utilizzare anche un solo disco

Ottimo bloccaggio dei dischi diamantati per un perfetto allineamento senza slittamento durante il taglio

Rulli posteriori per un miglior scorrimento sulla muratura

Due esclusivi rulli supplementari in aggiunta per supportare al meglio la posizione del motore e dei dischi diamantati durante i tagli con la massima profondità di taglio (aumento della sicurezza e stabilità del utensile)

Ruote anteriori piccole per permettere tagli più vicini agli angoli



Innesto conico aspiratore con Ø 30 mm

- maggior forza di trattenimento del raccordo del tubo per l'aspiratore
- compatibile con la maggior parte degli aspiratori in commercio

Impugnatura supplementare speciale antivibrante

con il suo supporto interno in gomma dura aiuta a diminuire le vibrazioni durante il lavoro (per salvaguardare l'utilizzatore finale)