

DISCHI DIAMANTATI DA TAGLIO EQD SPX/SP

	EQD SPX			SP			
	EQD SPX universal Universale per tutti i materiali minerali	EQD SPX Silent Utilizzo universale; riduzione del rumore	EQD SPX muratura Ottimizzato per materiali altamente abrasivi (ad es. muratura)	SP-S universal Utilizzo universale (S = Segmentato)	SP-T universal Utilizzo universale; corona continua per tagli netti e senza fessurazioni	SP-T Tile Disco per piastrelle in marmo e ceramica, corona continua	SP-T Hard Tile Disco per piastrelle in granito e grès porcellanato, segmento turbo
Pietre / cemento molto duro	■	■					
Calcestruzzo armato	■	■		■	■		
Calcestruzzo non armato	■	■		■	■		
Mattoni / Muratura / Pietra Calcarea	■	■	■	■	■		
Tegole e piastrelle in ceramica e pietra naturale (marmo)						■	■
Piastrelle in pietra dura / grès porcellanato / granito						■	■
Sostituisce	DC-D C-SP	Novità	DC-D M-SP	DC-D UP	Novità	DC-D T1	DC-D JC DC-D Grès

■ = Applicazione ottimale e raccomandata ■ = Applicazione ottimale ■ = Applicazione possibile

DISCHI DIAMANTATI PER SCANALATURA



Materiali	SPX-SL universal	SPX-SL muratura	SP-SL universal
Sottofondo	■	■	■
Calcestruzzo	■	■	■
Calcestruzzo precompresso	■		
Blocchi di arenaria	■	■	■
Klinker		■	■
Mattoni refrattati doppi		■	■
Mattoni refrattati singoli		■	■
Sostituisce	DC-D SE C1 & C2	DC-D SE M1	DC-D SE U10