

duMONT**Tryckbrottsch för kilspår HSS Passning JS9, Typ: 8C1****Beställningsdata**

Ordernummer	290405 8C1
GTIN	662600444075
Artikelklass	29J

Beskrivning**Användningsdata:**

För tillverkning av kilspår enligt DIN 6885.

leveransinnehåll:

Brottsch inkl. nödvändiga shims.

OBS!:

- För mycket hållfasta material kan antalet passeringar ökas eller specialdragbrottschar användas (finns på förfrågan).
- Efter den första och andra av tre passeringar ska tryckstöten lyftas upp kortvarigt – dragbrottschen rätar ut sig själv.
- Belagda dragbrottschar och dragbrottschar med tumdimensioner kan levereras på förfrågan.
- **BROTTSCHNINGSPRESSAR** finns i band 2 (Hand- och mätverktyg).
- **Storlek 28, 32 och 36** kan levereras på förfrågan med kort leveranstid.

Skärmaterial: HSS

Brottschlängd: 299 mm

Kilspårbredd: 8 mm

Kilspårdjup: 3,3 mm

för håldiameter enligt DIN 6885: 22 - 30 mm

Brottschninglängd i stål: 10 - 64 mm

Erforderligt brotschningstryck vid St50 och max brotschninglängd: 1700 kg

Teknisk beskrivning

för håldiameter enligt DIN 6885	22 - 30 mm
Brotschlängd	299 mm
Ryggbredd	9,63 mm
Kilspårdjup	3,3 mm
Antal passeringar	3
Erforderligt brotschningstryck vid St50 och max brotschningslängd	1700 kg
Kilspårbredd	8 mm
Brotschninglängd i stål	10 - 64 mm
Skärmaterial	HSS
Produktslag	Brotschverktyg

Användardata

	Lämplighet	V _c	ISO-kod
Aluminium, plast	mindre lämplig		
Alu (kortspånig)	lämplig		
Alu > 10% Si	mindre lämplig		
Stål < 500 N/mm ²	lämplig		
Stål < 750 N/mm ²	lämplig		
Stål < 900 N/mm ²	mindre lämplig		
INOX < 900 N/mm ²	mindre lämplig		
GG(G)	lämplig		
CuZn	lämplig		
Grafit, glasfiber	mindre lämplig		
Olja	lämplig		

Tillbehör

Mellanlägg till dragbrottsch nr 290405 – 407 Typ 8C1

290410 8C1