

duMONT**Tryckbrottsch för kilspår HSS Passning JS9, Typ: 16E1****Beställningsdata**

Ordernummer	290405 16E1
GTIN	662600444112
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: 394 mm

Kilspårbredd: 16 mm

Kilspårdjup: 4,3 mm

för håldiameter enligt DIN 6885: 50 - 58 mm

Brottschninglängd i stål: 25 - 150 mm

Erforderligt brotschningstryck vid St50 och max brotschninglängd: 4300 kg

Teknisk beskrivning

för håldiameter enligt DIN 6885	50 - 58 mm
Kilspårbredd	16 mm
Kilspårdjup	4,3 mm
Antal passeringar	4
Ryggbredd	19,34 mm
Erforderligt brotschningstryck vid St50 och max brotschninglängd	4300 kg
Brotschninglängd i stål	25 - 150 mm
Brotschlängd	394 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 16-18E1

290410 16-18E1