

duMONT**Przepychacze do rowków wp. i klin., HSS, tolerancja JS9, Typ: 20F1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	290405 20F1
GTIN	662600444136
Klasa artykułu	29J

Opis**Zastosowanie:**

Do wykonywania rowków klinowych wg DIN 6885.

w dostawie::

Przepychacze z wkładkami.

wskazówka:

- **w przypadku materiałów o większej wytrzymałości zwiększyć liczbę przejść lub zastosować przepychacze specjalne (na zamówienie)**
- **po wykonaniu 1. i 2. przejścia z trzech cofnąć na krótko - przepychacz naprowadza się samoczynnie**
- **przepychacze powlekane i calowe są dostarczane na zamówienie**
- **PRASY DO OBRÓBKI PRZEPYCHACZAMI zob. tom 2 (narzędzia ręczne i pomiarowe)**
- **wielk. 28, 32 i 36 dostarczane w krótkim terminie na zamówienie.**

Materiał ostrza

 ; HSS

długość przepychania: 505 mm

Szerokość rowków wpustowych: 20 mm

Głębokość rowków wpustowych: 4,9 mm

do Ø otworów wg DIN 6885: 65 - 75 mm

długość przepychania w stali: 25 - 150 mm

wymagany nacisk przy St50 i maksymalna długość przepychania: 4000 kg

Opis techniczny

ilość przejść	4
długość przepychania	505 mm
do Ø otworów wg DIN 6885	65 - 75 mm
długość przepychania w stali	25 - 150 mm
Głębokość rowków wpustowych	4,9 mm
szerokość grzbietu	25,72 mm
Szerokość rowków wpustowych	20 mm
wymagany nacisk przy St50 i maksymalna długość przepychania	4000 kg
Materiał ostrza	HSS
Rodzaj produktu	Przepychacz

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
aluminium tworzywa sztuczne	nadaje się warunkowo		
aluminium (dające krótki wiór)	nadaje się		
Al > 10% Si:	nadaje się warunkowo		
Stal < 500 N/mm ²	nadaje się		
Stal < 750 N/mm ²	nadaje się		
Stal < 900 N/mm ²	nadaje się warunkowo		
Stal INOX < 900 N/mm ²	nadaje się warunkowo		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się		
CuZn	nadaje się		
Grafit, GFK, CFK	nadaje się warunkowo		
olej	nadaje się		

