

**duMONT****Przepychacze do rowków wp. i klin., HSS, tolerancja JS9, Typ: 25F1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	290405 25F1
GTIN	662600444945
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

&nbsp;; HSS

długość przepychania: 505 mm

Szerokość rowków wpustowych: 25 mm

Głębokość rowków wpustowych: 5,4 mm

do Ø otworów wg DIN 6885: 85 - 95 mm

długość przepychania w stali: 25 - 150 mm

wymagany nacisk przy St50 i maksymalna długość przepychania: 8300 kg

## Opis techniczny

Głębokość rowków wpustowych	5,4 mm
szerokość grzbietu	25,72 mm
wymagany nacisk przy St50 i maksymalna długość przepychania	8300 kg
długość przepychania w stali	25 - 150 mm
ilość przejść	5
Szerokość rowków wpustowych	25 mm
do Ø otworów wg DIN 6885	85 - 95 mm
długość przepychania	505 mm
Materiał ostrza	HSS
Rodzaj produktu	Przepychacz

## Dane użytkownika

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

