

duMONT**Przepychacze do rowków wp. i klin., HSS, Tolerancja H9, typ: 2A****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	290407 2A
GTIN	662600888206
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 OBRÓBK PRZEPYCHACZAMI zob. tom 2 (narzędzia ręczne i pomiarowe)**
- **wielk. 28, 32 i 36 dostarczane w krótkim terminie na zamówienie.**

Materiał ostrza

 ; HSS

długość przepychania: 127 mm

Szerokość rowków wpustowych: 2 mm

Głębokość rowków wpustowych: 1 mm

do Ø otworów wg DIN 6885: 6 - 8 mm

długość przepychania w stali: 6 - 30 mm

wymagany nacisk przy St50 i maksymalna długość przepychania: 350 kg

Opis techniczny

ilość przejść	1
Szerokość rowków wpustowych	2 mm
długość przepychania w stali	6 - 30 mm
do Ø otworów wg DIN 6885	6 - 8 mm
szerokość grzbietu	3,25 mm
długość przepychania	127 mm
Głębokość rowków wpustowych	1 mm
wymagany nacisk przy St50 i maksymalna długość przepychania	350 kg
Materiał ostrza 	HSS