

duMONT**Przepychacze do rowków wpustowych i klinowych, HSS, Tolerancja P9, typ: 5B1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	290406 5B1
GTIN	662600888046
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: 172 mm

Szerokość rowków wpustowych: 5 mm

Głębokość rowków wpustowych: 2,3 mm

do Ø otworów wg DIN 6885: 12 - 17 mm

długość przepychania w stali: 8 - 42 mm

wymagany nacisk przy St50 i maksymalna długość przepychania: 850 kg

Opis techniczny

Głębokość rowków wpustowych	2,3 mm
ilość przejść	2
Szerokość rowków wpustowych	5 mm
długość przepychania w stali	8 - 42 mm
szerokość grzbietu	6,46 mm
wymagany nacisk przy St50 i maksymalna długość przepychania	850 kg
długość przepychania	172 mm
do Ø otworów wg DIN 6885	12 - 17 mm
Materiał ostrza 	HSS

Akcesoria

Wkładki do przepychaczy nr 290405 typ 5B1	290410 5B1
---	------------