

**duMONT****Przepychacze do rowków wp. i klin., HSS, Tolerancja H9, typ: 5B1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	290407 5B1
GTIN	662600888336
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

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

## Aksesoria

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