

duMONT**Przepychacze do rowków wp. i klin., HSS, Tolerancja H9, typ: 8C1****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|--------------|
| Numer katalogowy | 290407 8C1 |
| GTIN | 662600888350 |
| 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: 299 mm

Szerokość rowków wpustowych: 8 mm

Głębokość rowków wpustowych: 3,3 mm

do Ø otworów wg DIN 6885: 22 - 30 mm

długość przepychania w stali: 10 - 64 mm

wymagany nacisk przy St50 i maksymalna długość przepychania: 1700 kg

Opis techniczny

| | |
|---|------------|
| wymagany nacisk przy St50 i maksymalna długość przepychania | 1700 kg |
| ilość przejść | 3 |
| do Ø otworów wg DIN 6885 | 22 - 30 mm |
| Szerokość rowków wpustowych | 8 mm |
| długość przepychania w stali | 10 - 64 mm |
| długość przepychania | 299 mm |
| Głębokość rowków wpustowych | 3,3 mm |
| szerokość grzbietu | 9,63 mm |
| Materiał ostrza | HSS |

Akcesoria

| | |
|---|------------|
| Wkładki do przepychaczy nr 290405 typ 8C1 | 290410 8C1 |
|---|------------|