

**duMONT****Przepychacze do rowków wp. i klin., HSS, tolerancja JS9, Typ: 8C1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	290405 8C1
GTIN	662600444075
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: 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

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

## Akcesoria

Wkładki do przepychaczy nr 290405 – 407 Typ 8C1	290410 8C1
Zestawy przepychaczy HSS, w drewnianej kasecie, tolerancja JS9 Typ 4-8	290400 4-8