

**duMONT****Przepychacze do rowków wpustowych i klinowych, HSS, Tolerancja P9, typ: 12D1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	290406 12D1
GTIN	662600888084
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 OBRÓBKII PRZEPYCHACZAMI zob. tom 2 (narzędzia ręczne i pomiarowe)**
- **wielk. 28, 32 i 36 dostarczane w krótkim terminie na zamówienie.**

Materiał ostrza

&amp;nbsp; HSS

długość przepychania: 353 mm

Szerokość rowków wpustowych: 12 mm

Głębokość rowków wpustowych: 3,3 mm

do Ø otworów wg DIN 6885: 38 - 44 mm

długość przepychania w stali: 25 - 150 mm

wymagany nacisk przy St50 i maksymalna długość przepychania: 3800 kg

## Opis techniczny

Szerokość rowków wpustowych	12 mm
długość przepychania	353 mm
wymagany nacisk przy St50 i maksymalna długość przepychania	3800 kg
długość przepychania w stali	25 - 150 mm
do Ø otworów wg DIN 6885	38 - 44 mm
ilość przejść	3
Głębokość rowków wpustowych	3,3 mm
szerokość grzbietu	14,39 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS

## Akcesoria

Wkładki do przepychaczy nr 290405 typ 10-12D1	290410 10-12D1
-----------------------------------------------	----------------