

duMONT**Przepychacze do rowków wpustowych i klinowych, HSS, tolerancja JS9, typ: 6C1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	290420 6C1
GTIN	662600555139
Klasa artykułu	29J

Opis**Wykonanie:**

Wielk. od 4B1 do 8C1 dodatkowo ze sfazowaniem krawędzi 45°.

Do jednoczesnego usuwania zadziorów z krawędzi rowków.

Zastosowanie:

Do wykonywania w jednym przejściu rowków wpustowych wg DIN 6885. Po wykonaniu 1/3 i 2/3 przejścia cofnąć na krótko – przepychacz naprowadza się samoczynnie.

wskazówka:

- **Do rozm. 2A zastosować nr 290405 2A.**
- **Pasowania P9 i H9 dostępne na zapytanie.**

Materiał ostrza

 : HSS

długość przepychania: 432 mm

Szerokość rowków wpustowych: 6 mm

Głębokość rowków wpustowych: 2,8 mm

do Ø otworów wg DIN 6885: 17 - 22 mm

długość przepychania w stali: 8 - 50 mm

wymagany nacisk przy St50 i maksymalna długość przepychania: 700 kg

Opis techniczny

wymagany nacisk przy St50 i maksymalna długość przepychania	700 kg
długość przepychania	432 mm
Szerokość rowków wpustowych	6 mm
do Ø otworów wg DIN 6885	17 - 22 mm
długość przepychania w stali	8 - 50 mm
szerokość grzbietu	9,63 mm
Głębokość rowków wpustowych	2,8 mm
Materiał ostrza 	HSS