

duMONT**Igla za provlačenje HSS za dosjed JS9, tip: 6C1****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	290420 6C1
GTIN	662600555139
Razred artikla	29J

Opis**Izvedba:**

Vel. 4B1 do 8C1 dodatno s lomačem bridova od 45°. Za istovremeno poravnanje oštarih kutova utora.

Upotreba:

Za učinkovitu izradu utora za klin prema DIN 6885 u jednom prolazu.

Napomena:

- **Za vel. 2A upotrebljavajte br. 290405 2A.**
- **Dosjedi P9 i H9 isporučivi na upit.**
- **Nakon 1/3 i 2/3 prolaza kratko podignite iglu za provlačenje – nazubljena igla poravnava se sama.**

Rezni materijal: HSS

Duljina igle: 432 mm

širina utora za pero: 6 mm

dubina utora za pero: 2,8 mm

za Ø bušenja prema DIN 3570: 17 - 22 mm

Duljina prostora u čeliku: 8 - 50 mm

potreban prostorni tlak kod St50i maksimalna duljina prostora: 700 kg

Tehnički opis

potreban prostorni tlak kod St50i maksimalna duljina prostora	700 kg
Duljina igle	432 mm
širina utora za pero	6 mm
za Ø bušenja prema DIN 3570	17 - 22 mm
Duljina prostora u čeliku	8 - 50 mm
Širina leđa	9,63 mm
dubina utora za pero	2,8 mm
Rezni materijal	HSS
Vrsta proizvoda	Alat za prostornu prešu

Podaci korisnika

	Prikladno za	V _c	ISO kod
Aluminij, plastični materijali	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno		
Aluminij > 10% Si	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Čelik < 500 N/mm ²	prikladno		
Čelik < 750 N/mm ²	prikladno		
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima		
INOX < 900 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima		
GG(G)	prikladno		
CuZn	prikladno		
Grafit, GFK, CFK	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Ulje	prikladno		

