

**duMONT****Igla za provlačenje HSS za dosjed P9, tip: 16E1****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	290406 16E1
GTIN	662600888107
Razred artikla	29J

**Opis****Upotreba:**

**Za izradu utora za klin prema DIN 6885.**

**Dio isporuke:**

Igla za provlačenje uključuje sve potrebne dodatke.

**Napomena:**

- **Kod materijala velike čvrstoće povećajte broj prolaza ili upotrijebite posebne igle za provlačenje (na upit).**
- **Nakon 1. i 2. prolaza ticalo kratko podignite – igla za provlačenje sama se poravnava.**
- **Površinski prevučene igle za provlačenje i igle za provlačenje u colima isporučive su na upit.**
- **STROJ ZA PROVLAČENJE pronaći ćete u katalogu br. 2 (ručni i mjerni alati).**
- **Vel. 28, 32 i 36 isporučive na upit u kratkom roku.**

Rezni materijal: HSS

Duljina igle: 394 mm

širina utora za pero: 16 mm

dubina utora za pero: 4,3 mm

za Ø bušenja prema DIN 3570: 50 - 58 mm

Duljina prostora u čeliku: 25 - 150 mm

potreban prostorni tlak kod St50i maksimalna duljina prostora: 4300 kg

## Tehnički opis

Duljina prostora u čeliku	25 - 150 mm
dubina utora za pero	4,3 mm
Širina leđa	19,34 mm
potreban prostorni tlak kod St50i maksimalna duljina prostora	4300 kg
širina utora za pero	16 mm
Duljina igle	394 mm
za Ø bušenja prema DIN 3570	50 - 58 mm
Broj krugova	4
Rezni materijal	HSS
Vrsta proizvoda	Alat za prostornu prešu

## Podaci korisnika

	Prikladno za	V <sub>c</sub>	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 <sup>2</sup>	prikladno		
Čelik < 750 N/mm <sup>2</sup>	prikladno		
Čelik < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno samo u posebnim uvjetima		
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno samo u posebnim uvjetima		
GG(G)	prikladno		
CuZn	prikladno		
Grafit, GFK, CFK	prikladno samo u posebnim uvjetima		

Ulje

prikladno

---

**Pribor**Podložni lim za iglu za provlačenje br. 290405 – 407 tip  
16-18E1

290410 16-18E1