

duMONT**Pretláčacie trne pre klinové drážky HSS Lícovanie H9, Typ: 16E1****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	290407 16E1
GTIN	662600888398
Trieda položky	29J

Popis**Použitie:**

Na vytváranie klinových drážok podľa DIN 6885.

Rozsah balenia:

Pretláčacie trne vrátane potrebných príložíek.

Upozornenie:

- Pri veľmi odolných materiáloch zvýšte počet pretlačení alebo použite špeciálne pretláčacie trne (na vyžiadanie).
- Po 1. a 2. pretlačení z troch na chvíľu nadvihnite barana – pretláčací trň sa tak sám vystredí.
- Pretláčacie trne s povrchovou úpravou alebo rozmermi v palcoch sú k dispozícii na vyžiadanie.
- **PRETLÁČACIE LISY** nájdete vo zväzku 2 (ručné a meracie nástroje).
- Vel. 28, 32 a 36 je možné dodať na vyžiadanie v krátkom čase.

Technický opis

Celková dĺžka v oceli	25 - 150 mm
Dĺžka ihly	394 mm

Počet priechodov	4
pre \varnothing otvorov podľa DIN 6885	50 - 58 mm
požadovaný tlak pri St50 a maximálnej dĺžke	4300 kg
Zadná šírka	19,34 mm
Hĺbka klinovej drážky	4,3 mm
Šírka klinovej drážky	16 mm
Rezný materiál	HSS
Druh produktu	Pretlačáči nástroj

Údaje o užívateľovi

	Zhoda	V _c	Kód ISO
Hliníkové plasty	podmienene vhodný		
Alu (krátke rezanie)	vhodný		
Hliník > 10 % si	podmienene vhodný		
Oceľ < 500 N/mm ²	vhodný		
Oceľ < 750 N/mm ²	vhodný		
Oceľ < 900 N/mm ²	podmienene vhodný		
INOX < 900 N/mm ²	podmienene vhodný		
GG(G)	vhodný		
CuZn	vhodný		
Grafit, GRP, CFRP	podmienene vhodný		
Olej	vhodný		

Príslušenstvo

Príloška pre pretlačovací trň č. 290405 – 407 Typ 16-18E1

290410 16-18E1