

duMONT**Protlačovací trny pro klínové drážky HSS lícování JS9, Typ: 6C1****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	290420 6C1
GTIN	662600555139
Třída artiklu	29J

Popis**Provedení:**

Vel. 4B1 až 8C1 dodatečně se sražením hrany 45°.

K odjehlování ostrých hran drážek.

Použití:

Pro racionální výrobu klínových drážek dle DIN 6885 v průchodu.

Upozornění:

- **Pro vel. 2A použijte č. 290405 2A.**
- **Lícování P9 a H9 je k dodání na vyžádání.**
- **Po 1/3 a 2/3 průchodu krátce nadzvedněte typové kladívko – protlačovací trn se vyrovná sám.**

Řezný materiál: HSS

Délka trnu: 432 mm

Šířka klínové drážky: 6 mm

Hloubka klínové drážky: 2,8 mm

Pro Ø otvorů dle DIN 6885: 17 - 22 mm

Délka protlačování v oceli: 8 - 50 mm

Požadovaný protlačovací tlak při St50 a maximální protlačovací délce: 700 kg

Technický popis

Požadovaný protlačovací tlak při St50 a maximální protlačovací délce	700 kg
Délka trnu	432 mm
Šířka klínové drážky	6 mm
Pro Ø otvorů dle DIN 6885	17 - 22 mm
Délka protlačování v oceli	8 - 50 mm
Šířka hřbetu	9,63 mm
Hloubka klínové drážky	2,8 mm
Řezný materiál	HSS
Druh produktu	Protlačovací nástroj

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Hliník, plasty	omezené použití		
Hliník (krátké třísky)	vhodný		
Al > 10% Si	omezené použití		
Ocel < 500 N/mm ²	vhodný		
Ocel < 750 N/mm ²	vhodný		
Ocel < 900 N/mm	omezené použití		
INOX < 900 N/mm ²	omezené použití		
GG(G)	vhodný		
CuZn	vhodný		
Grafit, GFK, CFK	omezené použití		
Olej	vhodný		