

HOLEX

Presný kuželovitý záhlbník HOLEX Pro Steel s nerovnomerným delením 90°, TiAlN, Vonkajšie Ø Dc: 20,5mm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	150182 20,5
GTIN	4062406524302
Trieda položky	12M

Popis

Prevedenie:

Všetky záhlbníky s 3 reznými hranami, radiálne podbrúsené.

Drážky na odvod triesok brúsené z plného materiálu.

HOLEX Pro Steel:

- **Presné opracovanie pri ručnom a mechanickom použití.**
- **Beh bez chveníav dôsledku extrémne nerovnakého rozstupu rezných hrán pre atraktívne povrchy.**
- **Optimálna životnosť nástroja vďaka vysokovýkonnému povlaku TiAlN.**
- **Vysoká spoľahlivosť procesu vďaka optimalizovanému odvádzaniu triesok.**
- **Atraktívna hodnota za peniaze.**

Použitie:

Presný kuželovitý záhlbník pre zhotovovanie hladkých kuželovitých zahĺbení.

Technický opis

najhlbší Ø záhlbníka pre otvory od	3,5 mm
Posuv f v oceli < 500 N/mm ²	0,16 mm/ot,
Počet rezných hrán Z	3
Vonkajší Ø	20,5 mm
Ø stopky D _s	10 mm
pre skrutky so zápusťou hlavou DIN 7991	M10

Celková dĺžka L	63 mm
Povrchová úprava	TiAlN
Uhol zápustného hrotu	90 Stupeň
Rezný materiál	HSS
Členenie záhlbníkových rezov	nerovnaké
Norma	DIN 335 C
Stopka	Valcová stopka s h9
Vnútorne chladenie	nie
Farebný krúžok	zelená
Séria	Pro Steel
Druh produktu	Stupňovitý a kužeľový záhlbník

Údaje o užívatelovi

	Zhoda	V _c	Kód ISO
Hliníkové plasty	vhodný	75	N
Alu (krátke rezanie)	vhodný	70	N
Oceľ < 750 N/mm ²	vhodný	50	P
Oceľ < 900 N/mm ²	vhodný	40	P
Oceľ < 1100 N/mm ²	vhodný	20	P
Oceľ < 1400 N/mm ²	vhodný	15	P
Oceľ < 55 HRC	podmienene vhodný	8	H
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	18	M
INOX > 900 N/mm ²	vhodný	15	M
Ti > 850 N/mm ²	podmienene vhodný	12	S
GG(G)	vhodný	20	K
CuZn	vhodný	20	N
Uni	vhodný		
mokrý maximum	vhodný		
suché	podmienene vhodný		

