

HOLEX**Presný kužeľovitý záhlbník HOLEX Pro Steel s nerovnomerným delením 90°, TiAlN, Vonkajšie Ø Dc: 10mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	150182 10
GTIN	4062406524234
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 kužeľovitý záhlbník pre zhotovovanie hladkých kužeľovitých zahĺbení.

Technický opis

Tolerancia stopky	h9
Ø stopky D _s	6 mm
Počet rezných hrán Z	3
Celková dĺžka L	50 mm
pre skrutky so zápustnou hlavou ISO 2009, 2010, 7046, 7047	M5
Vonkajší Ø	10 mm

Posuv f v oceli < 500 N/mm ²	0,12 mm/ot,
najhlbší Ø záhlbníka pre otvory od	2,5 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 kuželový záhlbník

Údaje o užívatel'ovi

	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		
mokrú maximum	vhodný		

suché

podmienenene vhodný

Príslušenstvo

Súprava kuželových záhlbníkov HOLEX Pro Steel č. 150182
s kazetou90° Počet záhlbníkov 7

150342 7

Súprava kuželových záhlbníkov HOLEX Pro Steel č. 150182
s kazetou90° Počet záhlbníkov 6

150342 6