

**HOLEX****Súprava kužeľových záhlbníkov HOLEX Pro Steel č. 150182 v okrúhľom boxe 90°, TiAlN, Počet záhlbníkov: 5****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	150343 5
GTIN	4067263110514
Trieda položky	12M

**Popis****Prevedenie:**

Súpravy kužeľových záhlbníkov **v kazete**. Praktické pre montáž a výrobu.

**Všetky záhlbníky s 3 reznými hranami**, radiálne podbrúsené.

Drážky na odvod triesok brúsené z plného materiálu.

**Použitie:**

Presný kužeľový záhlbník pre zhotovovanie hladkých kužeľových zahĺbení.

**Obsah:**

1 záhlbník: Veľ. 6,3; 10,4; 12,4; 16,5; 20,5

**Upozornenie:**

Prázdna kazeta pre 6 alebo 7 záhlbníkov, pozri č. 150370.

**Technický opis**

Počet záhlbníkov	5
Počet rezných hran Z	3
Séria	Pro Steel
Povrchová úprava	TiAlN

Uhol zápustného hrotu	90 Stupeň
Rezný materiál	HSS
Členenie záhlbníkových rezov	nerovnaké
Norma	DIN 335 C
Stopka	Stopka s tromi upínacími plochami s h9
Farebný krúžok	zelená
Druh produktu	Stupňovitý a kužeľový záhlbník

## Údaje o užívateľovi

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

## Príslušenstvo

Presný kužeľovitý záhlbník HOLEX Pro Steel s nerovnomerným delením 90° Vonkajšie Ø Dc 10,4

150182 10,4

Presný kuželovitý záhlbník HOLEX Pro Steel s  
nerovnomerným delením90° Vonkajšie Ø Dc 12,4

150182 12,4

Presný kuželovitý záhlbník HOLEX Pro Steel s  
nerovnomerným delením90° Vonkajšie Ø Dc 16,5

150182 16,5

Presný kuželovitý záhlbník HOLEX Pro Steel s  
nerovnomerným delením90° Vonkajšie Ø Dc 20,5

150182 20,5

Presný kuželovitý záhlbník HOLEX Pro Steel s  
nerovnomerným delením90° Vonkajšie Ø Dc 6,3

150182 6,3