

Garant**Sada přesných kuželových záhlubníků č. 150130 v boxu 90°, TiAlN, Počet záhlubníků: 5****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	150301 5
GTIN	4045197911896
Třída artiklu	11M

Popis**Provedení:**

Přesný kuželový záhlubník č. 150130.

Všechny záhlubníky se 3 břity. Speciální geometrie s extrémně nerovnoměrným dělením a sladěnou preparací břitů. Radiálně podbroušené. Prostory pro třísky broušené z plného materiálu. Nově vyvinutý speciální povlak TiAlN pro dlouhou životnost. Přesný kuželový záhlubník, vyrobený s užšími výrobními tolerancemi než dle DIN335-C.

Výhoda:

Velmi klidný chod po celou dobu zahlubování. Chod bez zadržávání pro perfektní výsledky při **optimální životnosti nástrojů.**

Použití:

Přesný kuželový záhlubník pro zhotovování **přesných, kulatých zahloubení 90°.**

Obsah:

Po 1 záhlubníku: vel. 6,3; 10,4; 12,4; 16,5; 20,5

Rozsah dodávky:

5dílná sada přesných kuželových záhlubníků s **kulatým boxem.**

Technický popis

Počet břitů Z	3
---------------	---

Počet záhlubníků	5
Povlak	TiAlN
Úhel hrotu kuželového záhlubníku	90 stupeň
Řezný materiál	HSS
Rozteč břitů záhlubníku	nestejné
Norma	DIN 335 C
Stopka	Válcová stopka s h9
Barevný kroužek	zelená
Druh produktu	Stupňovitý a kuželový záhlubník

Údaje o uživateli

	Použití	V_c	Kód ISO
Hliník, plasty	vhodný	75 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	75 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	50 m/min	N
Ocel < 500 N/mm ²	vhodný	65 m/min	P
Ocel < 750 N/mm ²	vhodný	50 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodný	30 m/min	P
Ocel < 1100 N/mm ²	vhodný	18 m/min	P
Ocel < 1400 N/mm	vhodný	8 m/min	P
Ocel < 55 HRC	omezené použití	8 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	16 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	vhodný	10 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	omezené použití	12 m/min	S
GG(G)	vhodný	25 m/min	K
CuZn	vhodný	60 m/min	N
Grafit, GFK, CFK	omezené použití		
Uni	vhodný		
mokrý max.	vhodný		

suché

omezené použití

Příslušenství

Přesný kuželový záhlubník s nerovnoměrným dělením90°
Vnější Ø Dc 12,4 mm

150130 12,4

Přesný kuželový záhlubník s nerovnoměrným dělením90°
Vnější Ø Dc 10,4 mm

150130 10,4

Přesný kuželový záhlubník s nerovnoměrným dělením90°
Vnější Ø Dc 6,3 mm

150130 6,3

Přesný kuželový záhlubník s nerovnoměrným dělením90°
Vnější Ø Dc 16,5 mm

150130 16,5

Přesný kuželový záhlubník s nerovnoměrným dělením90°
Vnější Ø Dc 20,5 mm

150130 20,5