

HOLEX**Přesný kuželový záhlubník HOLEX Pro Steel s nerovnoměrným dělením 90°, TiAlN, Vnější Ø Dc: 16,5mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	150182 16,5
GTIN	4062406524289
Třída artiklu	12M

Popis**Provedení:****Všechny záhlubníky se 3 břity, radiálně podbroušené.**

Broušeno z plného materiálu.

HOLEX Pro Steel:

- Přesné výsledky obrábění při ručním a strojním použití.
- Chod bez rachotu díky extrémnímu nerovnoměrnému dělení břitů pro detekované povrchy.
- Optimální životnost nástrojů díky vysokovýkonnému povlaku TiAlN.
- Vysoká procesní bezpečnost díky optimalizované evakuaci třísek.
- Atraktivní poměr ceny a užitné hodnoty.

Použití:

Přesný kuželový záhlubník pro zhotovování hladkých kuželových zahloubení.

Technický popis

Celková délka L	60 mm
Pro šrouby se zápusťnou hlavou DIN 7991	M8
Ø stopky D _s	10 mm
Tolerance stopky	h9
Posuv f v oceli < 500 N/mm ²	0,14 mm/ot,
Počet břitů Z	3

Nejmenší Ø záhlubníku pro otvor od	3,2 mm
Vnější Ø	16,5 mm
Povlak	TiAlN
Úhel hrotu kuželového záhlubníku	90 stupeň
Řezný materiál	HSS
Rozteč břitů záhlubníku	nestejně
Norma	DIN 335 C
Stopka	Válcová stopka s h9
Vnitřní chlazení	ne
Barevný kroužek	zelená
Řada	Pro Steel
Druh produktu	Stupňovitý a kuželový záhlubník

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Hliník, plasty	omezené použití	75 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	70 m/min	N
Ocel < 750 N/mm ²	vhodný	50 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodný	40 m/min	P
Ocel < 1100 N/mm ²	omezené použití	20 m/min	P
Ocel < 1400 N/mm	omezené použití	15 m/min	P
Ocel < 55 HRC	omezené použití	8 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	omezené použití	18 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	omezené použití	15 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	omezené použití	12 m/min	S
GG(G)	omezené použití	20 m/min	K
CuZn	vhodný	20 m/min	N
Uni	vhodný		
mokrý max.	vhodný		

suché

omezené použití