

**HOLEX Pro Tap strojni ureznik HSS-E 6H, TiN, MF: 16X1,5****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	132925 16X1,5
GTIN	4062406374068
Razred artikla	12I

Opis**Izvedba:**

HOLEX Pro Tap univerzalni strojni ureznik. Robusna izvedba za širok spektar materijala.
Poboljšan HSS-E rezni materijal s TiN prevlakom za smanjenje trenja.

Tehnički opis

Ø navoja	16 mm
Ukupna duljina L	100 mm
Rezni materijal	HSS E
4-kutna drška □	9 mm
Razred tolerancije	ISO 2 6H
Ø osnovne rupe	14,5 mm
Broj steznih utora	4
Vrsta navoja	MF
Ø drške D _s	12 mm
Standard	DIN 374
Nagib navoja	1,5 mm
Dubina navoja	48 mm
Broj oštrica Z	4
Veličina navoja	M16×1,5

Prevlaka	TiN
Kut profila navoja vijka	60 stupanj
Norma navoja	DIN 13
Oblik rezanja	B
Drška	Cilindrična drška s h9
Unutarnje hlađenje	ne
Primjena kod vrste bušenja	do 3×D za osnovne rupe
Smjer rezanja	desno
Vrsta alata s navojem	Strojni ureznici za dinamičku obradu
Prsten u boji	zeleno
Serijska	Pro Tap
Vrsta proizvoda	Svrdla za navoje

Podaci korisnika

	Prikladno za	V _c	ISO kod
Aluminij, plastični materijali	prikladno	24 m/min	N
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno	25 m/min	N
Aluminij > 10% Si	prikladno	10 m/min	N
Čelik < 500 N/mm ²	prikladno	24 m/min	P
Čelik < 750 N/mm ²	prikladno	20 m/min	P
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno	15 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	8 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	prikladno	8 m/min	M
CuZn	prikladno samo u posebnim uvjetima	15 m/min	N
Uni	prikladno		
Ulje	prikladno		

mokro maksimalno

prikladno