

HOLEX**HOLEX Pro Tap strojni ureznik HSS-E 6H, TiN, MF: 6,5X0,75****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	137170 6,5X0,75
GTIN	4062406374563
Razred artikla	12I

Opis**Izvedba:**

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

Tehnički opis

Ø osnovne rupe	5,8 mm
Broj oštrica Z	3
Dubina navoja	16,25 mm
Ø drške D _s	5,5 mm
Rezni materijal	HSS E
Broj steznih utora	3
Razred tolerancije	ISO 2 6H
Vrsta navoja	MF
Ukupna duljina L	80 mm
Standard	DIN 374
Veličina navoja	M6×0,75
4-kutna drška □	4,3 mm
Ø navoja	6,5 mm
Nagib navoja	0,75 mm

Prevlaka	TiN
Kut profila navoja vijka	60 stupanj
Norma navoja	DIN 13
Oblik rezanja	C
Kut spirale	40 stupanj
Drška	Cilindrična drška s h9
Unutarnje hlađenje	ne
Primjena kod vrste bušenja	do 2,5×D kod 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