

**HOLEX Pro Tap strojni ureznik HSS-E 6H, TiN, MF: 8X1****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	137170 8X1
GTIN	4062406374587
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

Nagib navoja	1 mm
Rezni materijal	HSS E
Ø navoja	8 mm
Razred tolerancije	ISO 2 6H
Ø osnovne rupe	7 mm
Standard	DIN 374
Broj oštrica Z	3
Ø drške D _s	6 mm
4-kutna drška □	4,9 mm
Broj steznih utora	3
Ukupna duljina L	90 mm
Dubina navoja	20 mm
Veličina navoja	M8×1
Vrsta navoja	MF

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