

Maschio a macchina HOLEX Pro Tap HSS-E, TiN, UNF: 3/8-24



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	133425 3/8-24
GTIN	4062406374334
Classe articolo	121

Descrizione

Esecuzione:

Maschio a filettare universale HOLEX Pro Tap. Esecuzione robusta progettata per un'ampia gamma di materiali. Materiale da taglio in HSS-E migliorato con rivestimento TiN a basso coefficiente di attrito.

Uso:

Per filettatura americana a passo fine UNF ASME – B1.1.

Tipo di filettatura: UNF Materiale da taglio: HSS E

Norma: DIN 376 Filetti per pollice: 24 Ø Filettatura: 9,53 mm

Lunghezza complessiva L: 90 mm

Ø Codolo D_s: 7 mm

Quadro del codolo □: 5,5 mm

Ø Preforo: 8,5 mm

Descrizione tecnica

Lunghezza complessiva L	90 mm
Filetti per pollice	24
Passo della filettatura	1,058 mm
Numero di scanalature per i trucioli	3
Ø Filettatura	9,53 mm
Quadro del codolo □	5,5 mm

Norma	DIN 376		
Ø Codolo D _s	7 mm		
Numero taglienti Z	3		
Misura del filetto	3/8-24 UNF		
Materiale da taglio	HSS E		
Tipo di filettatura	UNF		
Ø Preforo	8,5 mm		
Profondità filettatura	28,59 mm		
Rivestimento	TiN		
Angolo di filetto	60 grado		
Classe di tolleranza	2B		
Forma dell'imbocco	В		
Codolo	Codolo cilindrico con h9		
Passaggio interno per LR	no		
Utilizzo per tipo di foro	fino a 3×D in caso di foro di passaggio		
Direzione di taglio	destro		
Tipo di utensile di filettatura	Maschi a macchina per i lavori dinamici		
Tipo di prodotto	Maschi a filettare		

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Alluminio, plastiche	idoneo	24 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idoneo	25 m/min	N
Alluminio > 10% Si	idoneo	10 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm²	idoneo	24 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	idoneo	20 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	idoneo	15 m/min	Р

Acciaio < 1100 N/mm²	limitatamente adatto	8 m/min	Р
INOX < 900 N/mm ²	idoneo	8 m/min	М
CuZn	limitatamente adatto	15 m/min	N
Uni	idoneo		
Olio	idoneo		
a umido max.	idoneo		