

Maschio a macchina HSS-E-PM, cromo indurito, M: M10



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	134270 M10
GTIN	4045197075291
Classe articolo	11H

Descrizione

Esecuzione:

Superficie cromata e indurita per limitare l'incollamento di materiale e aumentare la durata dell'utensile.

Uso:

Per materiali con resistenza max. alla trazione di 450 N/mm².

Tipo di filettatura: M

Materiale da taglio: HSS E PM

Norma: DIN 371

Classe di tolleranza: ISO 2 6H Passo della filettatura: 1,5 mm Lunghezza complessiva L: 100 mm

Ø codolo D_s: 10 mm

Quadro del codolo □: 8 mm

Ø preforo: 8,5 mm

Descrizione tecnica

Numero di scanalature per i trucioli	3
Passo della filettatura	1,5 mm
Ø Filettatura	10 mm
Ø Preforo	8,5 mm
Numero taglienti Z	3
Norma	DIN 371
Ø Codolo D _s	10 mm

Lunghezza complessiva L	100 mm	
Quadro del codolo □	8 mm	
Classe di tolleranza	ISO 2 6H	
Materiale da taglio	HSS E PM	
Profondità filettatura	20 mm	
Tipo di filettatura	M	
Misura del filetto	M10	
Rivestimento	cromo indurito	
Angolo di filetto	60 grado	
Norma filettatura	DIN 13	
Forma dell'imbocco	С	
Angolo dell'elica	40 grado	
Codolo	Codolo cilindrico con h9	
Passaggio interno per LR	no	
Utilizzo per tipo di foro	fino a 2×D in caso di foro cieco	
Direzione di taglio	destro	
Tipo di utensile di filettatura	Maschi a macchina per i lavori dinamici	
Colore collarino	giallo	
Tipo di prodotto	Maschi a filettare	

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Alluminio, plastiche	idoneo	28 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idoneo	28 m/min	N
Alluminio > 10% Si	idoneo	23 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm²	limitatamente adatto	27 m/min	Р
CuZn	limitatamente adatto	28 m/min	N



Olio	idoneo	
a umido max.	idoneo	