

Maschi a macchina a rullare senza scanalature HSS-E 6HX, TiAIN, M: M4



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	139132 M4		
GTIN	4045197446558		
Classe articolo	12H		

Descrizione

Esecuzione:

Dim. M1-M1,4 - Classe di tolleranza: ISO 1X / 4HX DIN 2174 (\approx DIN 371 \leq M10; \approx DIN 376 \geq M12).

Classe di tolleranza: ISO 2X 6HX Passo della filettatura: 0,7 mm Lunghezza complessiva L: 63 mm

Ø codolo D_s: 4,5 mm

Quadro del codolo □: 3,4 mm

Valore indicativo del Ø preforo: 3,7 mm

Descrizione tecnica

Passo della filettatura	0,7 mm		
Numero di scanalature per i trucioli	4		
Numero taglienti Z	4		
Ø Filettatura	4 mm		
Ø Codolo D _s	4,5 mm		
Quadro del codolo □	3,4 mm		
Lunghezza complessiva L	63 mm		
Valore indicativo del Ø preforo	3,7 mm		
Classe di tolleranza	ISO 2X 6HX		
Profondità filettatura	6 mm		

Misura del filetto	M4		
Rivestimento	TiAlN		
Tipo di filettatura	M		
Angolo di filetto	60 grado		
Materiale da taglio	HSS E		
Norma	DIN 2174		
Norma filettatura	DIN 13		
Forma dell'imbocco	С		
Codolo	Codolo cilindrico con h9		
Passaggio interno per LR	no		
Utilizzo per tipo di foro	fino a 1,5×D in caso di foro di passaggio		
Utilizzo per tipo di foro	fino a 1,5×D in caso di foro cieco		
Direzione di taglio	destro		
Colore collarino	verde		
Tipo di prodotto	Maschi a rullare		

Dati utente

	ldoneità	V _c	Codice ISO
Alluminio (a truciolo corto)	limitatamente adatto	23 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm²	idoneo	23 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	idoneo	22 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	idoneo	22 m/min	Р
INOX < 900 N/mm ²	limitatamente adatto	11 m/min	Μ
CuZn	limitatamente adatto	12 m/min	N
Uni	idoneo		
Olio	idoneo		
a umido max.	idoneo		

