

Maschio a macchina, TiCN, M: M14



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	135320 M14
GTIN	4045197076526
Classe articolo	11H

Descrizione

Esecuzione:

Elica destra robusta, per asportazione ottimaledei trucioli. Utilizzabile con **emulsione** (percentuale minima di olio 8%).

Raccomandazioni:

Nei **materiali TOOLOX** si raccomanda di forare da **0,05** a **0,3 mm** in più rispetto al Ø del preforo, a differenza di quanto indicato nella norma DIN (vedi tabella).

Tipo di filettatura: M Materiale da taglio: HSS E

Norma: DIN 376

Classe di tolleranza: ISO 2 6H Passo della filettatura: 2 mm Lunghezza complessiva L: 110 mm

Ø codolo D_s: 11 mm

Quadro del codolo □: 9 mm

Ø preforo: 12 mm

Descrizione tecnica

Numero taglienti Z	4
Ø Filettatura	14 mm
Ø preforo	12 mm
Passo della filettatura	2 mm
Numero di scanalature per i trucioli	4
Norma	DIN 376

Ø codolo D _s	11 mm	
Lunghezza complessiva L	110 mm	
Quadro del codolo □	9 mm	
Classe di tolleranza	ISO 2 6H	
Materiale da taglio	HSS E	
Profondità filettatura	28 mm	
Tipo di filettatura	M	
Misura del filetto	M14	
Rivestimento	TiCN	
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	rosso	
Tipo di prodotto	Maschi a filettare	

Dati utente

	Idoneità	\mathbf{V}_{c}	Codice ISO
Acciaio < 500 N/mm²	limitatamente adatto	20 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	limitatamente adatto	19 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	idoneo	19 m/min	Р
Acciaio < 1100 N/mm²	idoneo	9 m/min	Р
TOOLOX 33	idoneo	3 m/min	Н



Olio	idoneo	
a umido max.	idoneo	