

Garant**Tarod de mașină HSS-E-PM, neacoperită, M: M16****Date comandă**

Numărul de comandă	134620 M16
GTIN	4045197075666
Clasa articolului	11H

Descriere**Execuție:**

Oțel HSS-E-PM pentru rezistență ridicată la uzură și spiră puternică pe dreapta, pentru evacuarea optimă a așchiilor.

Descriere tehnică

Ø Filet	16 mm
Număr caneluri de pretensionare	4
Pas filet	2 mm
Ø găurii de centrare	14 mm
Număr de dinți Z	4
Standard	DIN 376
Ø cozii D _s	12 mm
Lungimea totală L	110 mm
Pătrat coadă □	9 mm
Clasa de toleranță	ISO 2 6H
Materialul sculei	HSS E PM
Adâncimea filetului	48 mm
Tip de filet	M
Dimensiunea filetului	M16

Strat de acoperire	neacoperită
Unghi al flancurilor	60 grad
Normă pentru filet	DIN 13
Forma conului de atac	C
Unghiul elicei	40 grad
Coadă tip	Coadă cilindrică cu h9
Răcire interioară	nu
Utilizare la tipul de găurire	Până la 3xD la gaură înfundată
Direcție de tăiere	pe dreapta
Tipul uneltei cu filet	Tarod de mașină pentru prelucrare convențională
Inel colorat	fără
Tip produs	Tarod

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
Aluminiu (cu așchii scurte)	indicat în anumite condiții	15 m/min	N
Oțel < 500 N/mm ²	recomandat	18 m/min	P
Oțel < 750 N/mm ²	recomandat	18 m/min	P
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat	18 m/min	P
Oțel < 1100 N/mm ²	indicat în anumite condiții	9 m/min	P
Ulei	recomandat		
Umiditate maximă	indicat în anumite condiții		