

Garant**Tarod de mașină HSS-E-PM, vaporizat, MF: 18X1,5****Date comandă**

Numărul de comandă	137055 18X1,5
GTIN	4045197585455
Clasa articolului	11H

Descriere**Execuție:**

Suprafață vaporizată, pentru evitarea depunerii de material.

Tip de filet: MF

Materialul sculei: HSS E PM

Standard: DIN 374

Clasa de toleranță: ISO 2X 6HX

Pas filet: 1,5 mm

Lungimea totală L: 110 mm

Ø cozii D_s: 14 mm

Pătrat coadă □: 11 mm

Ø găurii de centrare: 16,5 mm

Descriere tehnică

Număr caneluri de pretensionare	4
Ø găurii de centrare	16,5 mm
Ø Filet	15 mm
Număr de dinți Z	4
Pas filet	1,5 mm
Ø cozii D _s	14 mm
Lungimea totală L	110 mm
Pătrat coadă □	11 mm
Clasa de toleranță	ISO 2X 6HX

Materialul sculei	HSS E PM
Standard	DIN 374
Adâncimea filetului	36 mm
Tip de filet	MF
Dimensiunea filetului	M18×1,5
Strat de acoperire	vaporizat
Unghi al flancurilor	60 grad
Normă pentru filet	DIN 13
Forma conului de atac	C
Unghiul elicei	20 grad
Coadă tip	Coadă cilindrică cu h9
Răcire interioară	nu
Utilizare la tipul de găurire	Până la 2×D la gaură înfundată
Direcție de tăiere	pe dreapta
Tipul uneltei cu filet	Tarod de mașină pentru prelucrare dinamică
Inel colorat	roz
Tip produs	Tarod

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
Oțel < 900 N/mm ²	indicat în anumite condiții	18 m/min	P
Oțel < 1100 N/mm ²	recomandat	9 m/min	P
Oțel < 1400 N/mm ²	recomandat	3 m/min	P
Ti > 850 N/mm ²	recomandat	4 m/min	S
Ulei	recomandat		
Umiditate maximă	recomandat		