

**Tarod de mașină HSS-E, TiN, M: M10****Date comandă**

Numărul de comandă	132705 M10
GTIN	4045197649010
Clasa articolului	12H

Descriere**Execuție:**

Cu con de atac. Unghiul de atac cu canale de ungere, dar fără canale de așchii.

Încărcare redusă cu material. **Clasa de toleranță: ISO 2 6H**

Tip de filet: M

Materialul sculei: HSS E

Standard: DIN 371

Clasa de toleranță: ISO 2 6H

Pas filet: 1,5 mm

Lungimea totală L: 100 mm

Ø cozii D_s: 10 mm

Pătrat coadă □: 8 mm

Ø găurii de centrare: 8,5 mm

Descriere tehnică

Ø Filet	10 mm
Pas filet	1,5 mm
Număr caneluri de pretensionare	3
Număr de dinți Z	3
Ø găurii de centrare	8,5 mm
Standard	DIN 371
Ø cozii D _s	10 mm
Lungimea totală L	100 mm
Pătrat coadă □	8 mm

Clasa de toleranță	ISO 2 6H
Materialul sculei	HSS E
Adâncimea filetului	30 mm
Tip de filet	M
Dimensiunea filetului	M10
Strat de acoperire	TiN
Unghi al flancurilor	60 grad
Normă pentru filet	DIN 13
Forma conului de atac	B
Coadă tip	Coadă cilindrică cu h9
Răcire interioară	nu
Utilizare la tipul de găurire	Până la 3×D la gaură străpunsă
Direcție de tăiere	pe dreapta
Tipul uneltei cu filet	Tarod de mașină pentru prelucrare dinamică
Inel colorat	verde
Tip produs	Tarod