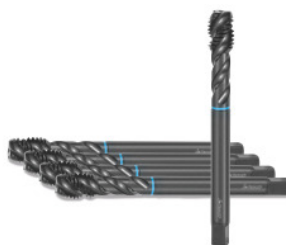


**Garant****Tarod de mașină, vaporizat, M: M10****Date comandă**

Numărul de comandă	GG5451 M10
GTIN	4067263135326
Clasa articolului	GGN

**Descriere****Execuție:****Similar cod 135450.**Formă deosebit de stabilă. **HSS-E****Descriere tehnică**

Număr de dinți Z	3
Ø găurii de centrare	8,5 mm
Pătrat coadă □	8 mm
Adâncimea filetului	20 mm
Ø Filet	10 mm
Ø cozii D <sub>s</sub>	10 mm
Pas filet	1,5 mm
Tip de filet	M
Lungimea totală L	100 mm
Clasa de toleranță	ISO 2 6H
Standard	DIN 371

Număr caneluri de pretensionare	3
Materialul sculei	HSS E
Dimensiunea filetului	M10
Strat de acoperire	vaporizat
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 2xD la gaură înfundată
Direcție de tăiere	pe dreapta
Tipul uneltei cu filet	Tarod de mașină pentru prelucrare dinamică
Inel colorat	albastru
Tip produs	Tarod

### Date utilizator

	Se recomandă pentru	V <sub>c</sub>	Cod ISO
Aluminiu (cu așchii scurte)	indicat în anumite condiții	13 m/min	N
Oțel < 500 N/mm <sup>2</sup>	indicat în anumite condiții	15 m/min	P
Oțel < 750 N/mm <sup>2</sup>	indicat în anumite condiții	15 m/min	P
Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>	indicat în anumite condiții	15 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	recomandat	6 m/min	M
CuZn	indicat în anumite condiții	13 m/min	N
Ulei	recomandat		
Umiditate maximă	indicat în anumite condiții		

**Accesorii**

Tarod de mașină M M10	135450 M10
Tarod de mașină6G M M10	135600 M10