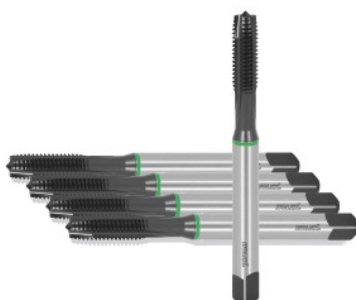


**Tarod de mașină HSS-E, vaporizat, M: M6****Date comandă**

Numărul de comandă	GG1646 M6
GTIN	4067263135135
Clasa articolului	GGN

Descriere**Execuție:****Cu con de atac.****Porțiuni de ghidare cu canale de ungere, dar fără canale de așchii.****Similar cod 132645. Clasa de toleranță: ISO 2 6H****Descriere tehnică**

Clasa de toleranță	ISO 2 6H
Adâncimea filetului	18 mm
Materialul sculei	HSS E
Lungimea totală L	80 mm
Tip de filet	M
Ø Filet	6 mm
Ø cozii D _s	6 mm
Număr de dinți Z	3
Pătrat coadă <input type="checkbox"/>	4,9 mm

Dimensiunea filetului	M6
Standard	DIN 371
Pas filet	1 mm
Număr caneluri de pretensionare	3
Ø găurii de centrare	5 mm
Strat de acoperire	vaporizat
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

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
Aluminiu (cu așchii scurte)	indicat în anumite condiții	11 m/min	N
Oțel < 500 N/mm ²	indicat în anumite condiții	12 m/min	P
Oțel < 750 N/mm ²	recomandat	8 m/min	P
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat	7 m/min	P
Oțel < 1100 N/mm ²	indicat în anumite condiții	4 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	recomandat	4 m/min	M
CuZn	indicat în anumite condiții	12 m/min	N
Uni	recomandat		

Ulei

recomandat

Accesorii

Tarod de mașină HSS-E M M6

132645 M6