

**TMSERROR, M: M16****Date comandă**

Numărul de comandă	GG1645 M16
GTIN	4067263086086
Clasa articolului	GGN

Descriere**Execuție:****Cu con de atac.****Unghiul de atac cu canale de ungere, dar fără canale de aşchii.****Similar Cod 132645. Clasa de toleranță: ISO 2 6H****Descriere tehnică**

Standard	DIN 376
Pas filet	2 mm
Lungimea totală L	110 mm
Tip de filet	M
Ø găurii de centrare	14 mm
Număr de dinți Z	3
Pătrat coadă □	9 mm
Clasa de toleranță	ISO 2 6H
Ø cozii D _s	12 mm
Adâncimea filetului	48 mm
Număr caneluri de pretensionare	3

Dimensiunea filetelui	M16
Materialul sculei	HSS E
Ø Filet	16 mm
Conținut	10
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 3xD 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)	recomandat în anumite condiții	11 m/min	N
Oțel < 500 N/mm ²	recomandat 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	recomandat în anumite condiții	4 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	recomandat	4 m/min	M
CuZn	recomandat în anumite condiții	12 m/min	N
Uni	recomandat		
Ulei	recomandat		

Accesorii

Tarod de mașină HSS-E M M16

132645 M16