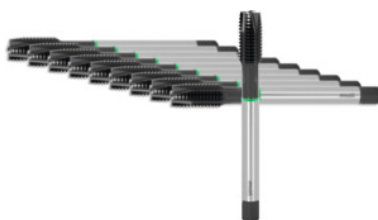


**TMSERROR, M: M8****Date comandă**

Numărul de comandă	GG1645 M8
GTIN	4045197734907
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**

Materialul sculei	HSS E
Ø Filet	8 mm
Ø cozii D _s	8 mm
Pas filet	1,25 mm
Număr caneluri de pretensionare	3
Pătrat coadă □	6,2 mm
Număr de dinți Z	3
Clasa de toleranță	ISO 2 6H
Ø găurii de centrare	6,8 mm
Standard	DIN 371
Lungimea totală L	90 mm

Adâncimea filetului	24 mm
Tip de filet	M
Dimensiunea filetului	M8
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 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)	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 M8

132645 M8