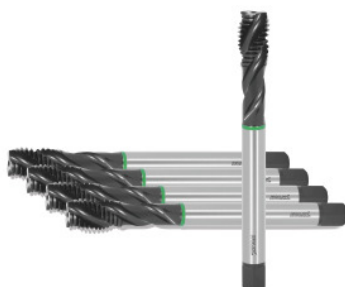


**Tarod de mașină HSS-E Forma C, vaporizat, M: M8****Date comandă**

Numărul de comandă	GG1856 M8
GTIN	4067263135388
Clasa articolului	GGN

Descriere**Execuție:**

Forma C (con de atac cu 2 – 3 pași).

Similar cod 135855.

Descriere tehnică

Dimensiunea filetului	M8
Standard	DIN 371
Adâncimea filetului	24 mm
Ø cozii D _s	8 mm
Pas filet	1,25 mm
Ø Filet	8 mm
Lungimea totală L	90 mm
Clasa de toleranță	ISO 2 6H
Număr caneluri de pretensionare	3
Materialul sculei	HSS E

Număr de dinți Z	3
Pătrat coadă □	6,2 mm
Tip de filet	M
Ø găurii de centrare	6,8 mm
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 3×D la gaură înfundată
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