



Set de tarozi manuali, neacoperit, M: M16



Date comandă

Numărul de comandă	130250 M16
GTIN	4067263021988
Clasa articolului	12G

Descriere

Execuție:

Set de 3 tarozi, **compus din tarod degroșare, tarod semi-finiție și tarod finiție.**

Ref. M2,3 și M2,6 cu profil vechi conform DIN.

Tip de filet: M

Materialul sculei: HSS

Standard: DIN 352

Clasa de toleranță: ISO 2 6H

Pas filet: 2 mm

Lungimea totală L: 80 mm

Ø cozii D_s: 12 mm

Pătrat coadă □: 9 mm

Ø găurii de centrare: 14 mm

Descriere tehnică

Standard	DIN 352
Lungimea totală L	80 mm
Dimensiunea filetelui	M16
Ø găurii de centrare	14 mm
Pătrat coadă □	9 mm

Materialul sculei	HSS
Ø cozii D _s	12 mm
Clasa de toleranță	ISO 2 6H
Adâncimea filetului	32 mm
Pas filet	2 mm
Ø Filet	16 mm
Tip de filet	M
Strat de acoperire	neacoperit
Unghi al flancurilor	60 grad
Normă pentru filet	DIN 13
Forma conului de atac	C
Forma conului de atac	A
Forma conului de atac	D
Coadă tip	Coadă cilindrică cu h9
Răcire interioară	nu
Utilizare la tipul de găurire	până la 3xD la gaură înfundată
Utilizare la tipul de găurire	Până la 3xD la gaură străpunsă
Direcție de tăiere	pe dreapta
Tipul uneltei cu filet	Tarod de mână
Inel colorat	fără
Tip produs	Tarod

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
Alu Termo Pl	indicat în anumite condiții		
Aluminiu (cu așchii scurte)	indicat în anumite condiții		
Alu > 10% Si	indicat în anumite condiții		
Oțel < 500 N/mm ²	recomandat		

Oțel < 750 N/mm ²	recomandat
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat
GG(G)	indicat în anumite condiții
Uni	recomandat
Ulei	recomandat
Uscat	indicat în anumite condiții