

Garant**Tarod de mașină ISO228+0,05 mm, vaporizat, G: G1/8****Date comandă**

Numărul de comandă	137360 G1/8
GTIN	4045197705648
Clasa articolului	11H

Descriere**Execuție:**

Suprafață vaporizată, pentru evitarea depunerii de material.

Clasă de toleranță ISO 228 + 0,05 mm. HSS-E**Aplicație:**

Pentru filete cilindrice de țevă Whitworth DIN-ISO 228/1 (a nu se utiliza pentru conexiuni filetate de etanșare).

Pentru piesele prevăzute cu un **strat de protecție galvanică**, sau care se contractă ușor prin călire.

Recomandare:

Ø găurii prelabile ar trebui să fie mai mare cu **0,05 mm** decât cel impus conform DIN (consultați tabelul).

Descriere tehnică

Pasi/inch	28
Ø Filet	9,73 mm
Număr caneluri de pretensionare	3
Număr de dinți Z	3
Ø găurii de centrare	8,8 mm
Pas filet	0,907 mm
Materialul sculei	HSS E
Ø cozii D _s	7 mm
Lungimea totală L	90 mm

Pătrat coadă □	5,5 mm
Adâncimea filetului	29,19 mm
Dimensiunea filetului	G1/8
Strat de acoperire	vaporizat
Tip de filet	G
Unghi al flancurilor	55 grad
Standard	DIN 5156
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 3xD la gaură înfundată
Direcție de tăiere	pe dreapta
Tipul uneltei cu filet	Tarod de mașină pentru prelucrare convențională
Inel colorat	fără
Tip produs	Tarod

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
Aluminiu (cu așchii scurte)	indicat în anumite condiții	13 m/min	N
Oțel < 500 N/mm ²	recomandat	15 m/min	P
Oțel < 750 N/mm ²	recomandat	15 m/min	P
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat	15 m/min	P
CuZn	indicat în anumite condiții	13 m/min	N
Ulei	recomandat		
Umiditate maximă	indicat în anumite condiții		

