

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, MF: M25X1,25****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130006 M25X1,25
GTIN	4062406009113
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 1,25 mm

długość całkowita L: 140 mm

Ø chwytu D_s: 18 mm

Chwyt kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 23,75 mm

Opis techniczny

głębokość gwintu	50 mm
liczba rowków wiórowych	4
Chwyt kwadratowy □	14,5 mm
skok gwintu	1,25 mm
długość całkowita L	140 mm
norma	DIN 376
Ø otworu rdzenia	23,75 mm

Ø gwintu	25 mm
Materiał ostrza 	HSS E
kąt nacięcia	8 stopni
Liczba ostrzy Z	4
Ø chwytu D _s	18 mm
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M25 × 1,25
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	B
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik