

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, MF:
M25X2,5****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130000 M25X2,5
GTIN	4062406130541
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 28 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 2,5 mm

długość całkowita L: 140 mm

Ø chwytu D_s: 18 mm

Chwyt kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 22,5 mm

Opis techniczny

norma	DIN 376
Ø chwytu D _s	18 mm
Materiał ostrza :	HSS E
długość całkowita L	140 mm
Liczba ostrzy Z	4
Ø otworu rdzenia	22,5 mm

skok gwintu	2,5 mm
głębokość gwintu	75 mm
liczba rowków wiórowych	4
Rodzaj gwintu	M/MF
kąt nacięcia	8 stopni
Ø gwintu	25 mm
Chwył kwadratowy □	14,5 mm
wielkość gwintu	M25 × 2,5
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	B
chwył	chwył walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik