

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, MF:
M8X1,25****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130000 M8X1,25
GTIN	4045197997968
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 371

skok gwintu: 1,25 mm

długość całkowita L: 90 mm

Ø chwytu D_s: 8 mm

Chwyt kwadratowy □: 6,2 mm

Ø otworu rdzenia: 6,75 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	8 mm
Liczba ostrzy Z	3
głębokość gwintu	16 mm
skok gwintu	1,25 mm
kąt nacięcia	8 stopni
długość całkowita L	90 mm
Ø gwintu	8 mm

Ø otworu rdzenia	6,75 mm
liczba rowków wiórowych	3
Materiał ostrza 	HSS E
norma	DIN 371
Chwył kwadratowy □	6,2 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M8 × 1,25
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	B
chwyt	chwyt 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