

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

Numer katalogowy	130010 M8X1,25
GTIN	4062406011468
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 gwintu	8 mm
skok gwintu	1,25 mm
Ø otworu rdzenia	6,75 mm
Materiał ostrza :	HSS E
liczba rowków wiórowych	3
Ø chwytu D _s	8 mm

Chwył kwadratowy □	6,2 mm
głębokość gwintu	16 mm
długość całkowita L	90 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Liczba ostrzy Z	3
norma	DIN 371
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	C
chwył	chwył walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik