

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, MF:  
M16X1,25****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130000 M16X1,25
GTIN	4045197998477
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF

Materiał ostrza

&amp;nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 1,25 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 12 mm

Chwyt kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 14,75 mm

**Opis techniczny**

Ø gwintu	16 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	12 mm
Liczba ostrzy Z	3
Chwyt kwadratowy □	9 mm
skok gwintu	1,25 mm
długość całkowita L	110 mm
liczba rowków wiórowych	3

norma	DIN 376
Ø otworu rdzenia	14,75 mm
głębokość gwintu	32 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M16 × 1,25
powłoka	bez powłoki
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	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik