

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, MF:  
M13X1,25****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130000 M13X1,25
GTIN	4045197998255
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

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 1,25 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 11 mm

Chwyt kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 11,75 mm

**Opis techniczny**

kąt nacięcia	8 stopni
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Ø chwytu D <sub>s</sub>	11 mm
liczba rowków wiórowych	3
Ø gwintu	13 mm
norma	DIN 376

długość całkowita L	110 mm
Chwył kwadratowy □	9 mm
Liczba ostrzy Z	3
skok gwintu	1,25 mm
Ø otworu rdzenia	11,75 mm
głębokość gwintu	26 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M13 × 1,25
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