

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, MF:
M16X0,75****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130000 M16X0,75
GTIN	4045197998453
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: 0,75 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D_s: 12 mm

Chwyt kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 15,25 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	12 mm
norma	DIN 376
Liczba ostrzy Z	3
długość całkowita L	110 mm
Ø otworu rdzenia	15,25 mm
Materiał ostrza ;	HSS E

głębokość gwintu	32 mm
Ø gwintu	16 mm
kąt nacięcia	8 stopni
liczba rowków wiórowych	3
Chwył kwadratowy □	9 mm
skok gwintu	0,75 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M16x0,75
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
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik