

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, MF: M40X0,75****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130001 M40X0,75
GTIN	4062406003128
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF-LH

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 0,75 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 32 mm

Chwyt kwadratowy □: 24 mm

Ø otworu rdzenia: 39,25 mm

**Opis techniczny**

Liczba ostrzy Z	4
norma	DIN 376
Ø chwytu D <sub>s</sub>	32 mm
Materiał ostrza &nbsp;;	HSS E
Ø gwintu	40 mm
kąt nacięcia	8 stopni

skok gwintu	0,75 mm
Chwył kwadratowy □	24 mm
długość całkowita L	200 mm
głębokość gwintu	80 mm
Ø otworu rdzenia	39,25 mm
liczba rowków wiórowych	4
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M40 × 0,75
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	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik