

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, MF: M24X1,5****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130006 M24X1,5
GTIN	4062406009038
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 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: 1,5 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu  $D_s$ : 18 mm

Chwyt kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 22,5 mm

**Opis techniczny**

skok gwintu	1,5 mm
Ø otworu rdzenia	22,5 mm
Ø gwintu	24 mm
liczba rowków wiórowych	3
kąt nacięcia	8 stopni
norma	DIN 376
głębokość gwintu	48 mm

długość całkowita L	160 mm
Liczba ostrzy Z	3
Chwył kwadratowy □	14,5 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Ø chwytu D <sub>s</sub>	18 mm
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M24×1,5
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	B
chwyt	chwyt 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
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik