

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, MF: M24X1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130011 M24X1
GTIN	4062406016203
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: 1 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 18 mm

Chwyt kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 23 mm

**Opis techniczny**

skok gwintu	1 mm
kąt nacięcia	15 stopni
norma	DIN 376
Liczba ostrzy Z	3
Ø otworu rdzenia	23 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E

głębokość gwintu	48 mm
Chwył kwadratowy □	14,5 mm
Ø gwintu	24 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	18 mm
długość całkowita L	160 mm
liczba rowków wiórowych	3
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M24x1
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik