

**Gwintowniki maszynowe HSS/E kształt C, waporyzowane, M: M24****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	135855 M24
GTIN	4062406088170
Klasa artykułu	12H

Opis**Wykonanie:****kształt C** (2 - 3 zwoje nakroju).

Rodzaj gwintu: M

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

Klasa tolerancji: ISO 2 6H

skok gwintu: 3 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D_s: 18 mm

Chwyt kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 21 mm

Opis techniczny

Klasa tolerancji	ISO 2 6H
norma	DIN 376
Ø otworu rdzenia	21 mm
głębokość gwintu	72 mm
skok gwintu	3 mm
Chwyt kwadratowy □	14,5 mm
Ø chwytu D _s	18 mm
długość całkowita L	160 mm

liczba rowków wiórowych	4
Ø gwintu	24 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Liczba ostrzy Z	4
Rodzaj gwintu	M
Materiał ostrza 	HSS E
wielkość gwintu	M24
powłoka	waporyzowane
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	C
Kąt linii śrubowej	40 stopni
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze nieprzelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę
pierścień barwny	zielone
Rodzaj produktu	gwintownik