

Garant**Gwintowniki maszynowe lewe HSS-E 6H, waporyzowane, M-LH: M14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	136180 M14
GTIN	4045197078452
Klasa artykułu	11H

Opis**Wykonanie:**

Lewotnące. Z lewoskrętną linią śrubową o dużym skoku, zapewniającą optymalne odprowadzanie wiórow.

Rodzaj gwintu: M-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

Klasa tolerancji: ISO 2 6H

skok gwintu: 2 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D_s: 11 mm

Chwyt kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 12 mm

Opis techniczny

liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	12 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Liczba ostrzy Z	3
Ø gwintu	14 mm
skok gwintu	2 mm
norma	DIN 376
Ø chwytu D _s	11 mm

długość całkowita L	110 mm
Chwył kwadratowy □	9 mm
Klasa tolerancji	ISO 2 6H
Materiał ostrza 	HSS E
głębokość gwintu	42 mm
Rodzaj gwintu	M-LH
wielkość gwintu	M14 LH
powłoka	waporyzowane
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	C
Kąt linii śrubowej	40 stopni
chwył	chwył walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze nieprzelotowym
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę
pierścień barwny	zielone
Rodzaj produktu	gwintownik