

Garant**Gwintowniki maszynowe lewe HSS-E 6H, waporyzowane, M-LH: M8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	136180 M8
GTIN	4045197078421
Klasa artykułu	11H

Opis**Wykonanie:**

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

Rodzaj gwintu: M-LH

Materiał ostrza

 ; HSS E

norma: DIN 371

Klasa tolerancji: ISO 2 6H

skok gwintu: 1,25 mm

długość całkowita L: 90 mm

Ø chwytu D_s: 8 mm

Chwyt kwadratowy □: 6,2 mm

Ø otworu rdzenia: 6,8 mm

Opis techniczny

skok gwintu	1,25 mm
Ø otworu rdzenia	6,8 mm
Ø gwintu	8 mm
liczba rowków wiórowych	3
Liczba ostrzy Z	3
kąt nacięcia	15 stopni
norma	DIN 371
Ø chwytu D _s	8 mm

długość całkowita L	90 mm
Chwył kwadratowy □	6,2 mm
Klasa tolerancji	ISO 2 6H
Materiał ostrza 	HSS E
głębokość gwintu	24 mm
Rodzaj gwintu	M-LH
wielkość gwintu	M8 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