

Garant**Gwintowniki maszynowe HSS/E kształt C, waporyzowane, G: G1/8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	137450 G1/8
GTIN	4045197079947
Klasa artykułu	11H

Opis**Wykonanie:**

powierzchnia waporyzowana zapobiega powstawaniu narostów. **HSS-E**

Zastosowanie:

Do cylindrycznych gwintów rurowych wg DIN-ISO 228/1
(do połączeń bez uszczelniania gwintu).

Materiał ostrza

 : HSS E

liczba zwojów na cal: 28

Ø gwintu: 9,73 mm

długość całkowita L: 90 mm

Ø chwytu D_s: 7 mm

Chwyt kwadratowy □: 5,5 mm

Ø otworu rdzenia: 8,8 mm

Opis techniczny

Ø gwintu	9,73 mm
liczba zwojów na cal	28
skok gwintu	0,907 mm
liczba rowków wiórowych	3
Liczba ostrzy Z	3
kąt nacięcia	15 stopni
Ø otworu rdzenia	8,8 mm
Materiał ostrza	HSS E

&nbsp;

Ø chwytu D _s	7 mm
długość całkowita L	90 mm
Chwyt kwadratowy □	5,5 mm
głębokość gwintu	19,46 mm
wielkość gwintu	G1/8
powłoka	waporyzowane
Rodzaj gwintu	G
Kąt boku zarysu gwintu	55 stopni
norma	DIN 5156
Kształt nakroju	C
Kąt linii śrubowej	40 stopni
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2xD w przypadku otworów nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę
pierścień barwny	niebieskie
Rodzaj produktu	gwintownik