

Garant**Gwintowniki maszynowe, waporyzowane, M: M2,5****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	134851 M2,5
GTIN	4045197350824
Klasa artykułu	11H

Opis

Gwintowniki maszynowe M2,5 Rodzaj gwintu: M

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 371

Klasa tolerancji: ISO 2 6H

skok gwintu: 0,45 mm

długość całkowita L: 50 mm

Ø chwytu D_s: 2,8 mm

Chwyt kwadratowy □: 2,1 mm

Ø otworu rdzenia: 2,05 mm

Opis techniczny

Ø otworu rdzenia	2,05 mm
Liczba ostrzy Z	2
kąt nacięcia	15 stopni
Ø gwintu	2,5 mm
skok gwintu	0,45 mm
liczba rowków wiórowych	2
norma	DIN 371
Ø chwytu D _s	2,8 mm
długość całkowita L	50 mm
Chwyt kwadratowy □	2,1 mm

Klasa tolerancji	ISO 2 6H
Materiał ostrza 	HSS E
głębokość gwintu	7,5 mm
Rodzaj gwintu	M
wielkość gwintu	M2,5
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	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik