

Garant**Gwintowniki maszynowe DIN 371 / 374, bez powłoki, UNF: 10-32****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	138000 10-32
GTIN	4045197080295
Klasa artykułu	11H

Opis**Wykonanie:****Stabilne wykonanie, z prawoskrętną linią śrubową. HSS-E****Zastosowanie:****Do uniw. gwintów drobnozwojnych UNF wg ASME-B1.1.**

Rodzaj gwintu: UNF

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 32

Ø gwintu: 4,82 mm

długość całkowita L: 70 mm

Ø chwytu D_s: 6 mm

Chwył kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 4,1 mm

Opis techniczny

liczba zwojów na cal	32
Liczba ostrzy Z	3
Ø gwintu	4,82 mm
liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	4,1 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Materiał ostrza	HSS E

&nbsp;

norma	DIN 371
Ø chwytu D _s	6 mm
długość całkowita L	70 mm
Chwyt kwadratowy □	4,9 mm
głębokość gwintu	9,64 mm
skok gwintu	0,794 mm
Rodzaj gwintu	UNF
wielkość gwintu	10-32 UNF
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Klasa tolerancji	2B
Kształt nakroju	C
Kąt linii śrubowej	20 stopni
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2xD przy otworze nieprzelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik