

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, Typ: 1.1/16-8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130041 1.1/16-8
GTIN	4062406046699
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 8

Ø gwintu: 26,988 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 20 mm

Chwyt kwadratowy □: 16 mm

Ø otworu rdzenia: 24 mm

**Opis techniczny**

Liczba ostrzy Z	4
liczba zwojów na cal	8
kąt nacięcia	15 stopni
liczba rowków wiórowych	4
Ø chwytu D <sub>s</sub>	20 mm
długość całkowita L	160 mm

skok gwintu	3,175 mm
głębokość gwintu	53,976 mm
Chwył kwadratowy □	16 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Ø gwintu	26,988 mm
norma	DIN 376
Ø otworu rdzenia	24 mm
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	1.1/16-8 UN LH
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik