

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, Typ: 1.11/16-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130041 1.11/16-20
GTIN	4062406047320
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: 20

Ø gwintu: 42,862 mm

długość całkowita L: 220 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 36 mm

Chwyt kwadratowy □: 29 mm

Ø otworu rdzenia: 41,68 mm

**Opis techniczny**

Ø gwintu	42,862 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
kąt nacięcia	15 stopni
Ø chwytu D <sub>s</sub>	36 mm
liczba zwojów na cal	20

Chwył kwadratowy □	29 mm
głębokość gwintu	85,724 mm
skok gwintu	1,27 mm
długość całkowita L	220 mm
Ø otworu rdzenia	41,68 mm
liczba rowków wiórowych	4
norma	DIN 376
Liczba ostrzy Z	4
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	1.11/16-20 UN LH
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	C
chwył	chwył 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
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik