

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.3/16-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 1.3/16-20
GTIN	4062406042318
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN-LH

Materiał ostrza

&amp;nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 20

Ø gwintu: 30,162 mm

długość całkowita L: 180 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 22 mm

Chwył kwadratowy □: 18 mm

Ø otworu rdzenia: 28,97 mm

**Opis techniczny**

Ø otworu rdzenia	28,97 mm
norma	DIN 376
liczba zwojów na cal	20
liczba rowków wiórowych	4
Ø gwintu	30,162 mm
Liczba ostrzy Z	4

kąt nacięcia	8 stopni
Chwyt kwadratowy □	18 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	22 mm
głębokość gwintu	60,324 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
długość całkowita L	180 mm
skok gwintu	1,27 mm
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	1.3/16-20 UN LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt nakroju	B
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik