

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.3/4-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 1.3/4-20
GTIN	4062406042899
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

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 20

Ø gwintu: 44,45 mm

długość całkowita L: 220 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 36 mm

Chwyt kwadratowy □: 29 mm

Ø otworu rdzenia: 43,25 mm

**Opis techniczny**

liczba rowków wiórowych	4
Ø otworu rdzenia	43,25 mm
Chwyt kwadratowy □	29 mm
Liczba ostrzy Z	4
długość całkowita L	220 mm
kąt nacięcia	8 stopni

norma	DIN 376
liczba zwojów na cal	20
Ø gwintu	44,45 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
głębokość gwintu	88,9 mm
skok gwintu	1,27 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	36 mm
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	1.3/4-20 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