

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 3/4-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 3/4-20
GTIN	4062406041878
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNEF-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 20

Ø gwintu: 19,05 mm

długość całkowita L: 125 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 14 mm

Chwyt kwadratowy □: 11 mm

Ø otworu rdzenia: 18 mm

**Opis techniczny**

Chwyt kwadratowy □	11 mm
głębokość gwintu	38,1 mm
Ø gwintu	19,05 mm
Liczba ostrzy Z	3
norma	DIN 376
skok gwintu	1,27 mm

Ø chwytu D <sub>s</sub>	14 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Ø otworu rdzenia	18 mm
liczba rowków wiórowych	3
kąt nacięcia	8 stopni
liczba zwojów na cal	20
długość całkowita L	125 mm
Rodzaj gwintu	UNEF-LH
wielkość gwintu	3/4-20 UNEF 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