

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.3/8-18****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 1.3/8-18
GTIN	4062406042509
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNEF-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 18

Ø gwintu: 34,925 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 28 mm

Chwyt kwadratowy □: 22 mm

Ø otworu rdzenia: 33,7 mm

**Opis techniczny**

liczba rowków wiórowych	4
Liczba ostrzy Z	4
Ø gwintu	34,925 mm
norma	DIN 376
liczba zwojów na cal	18
Materiał ostrza	HSS E

&amp;nbsp;

skok gwintu	1,411 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Ø otworu rdzenia	33,7 mm
Chwył kwadratowy □	22 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	28 mm
długość całkowita L	200 mm
głębokość gwintu	69,85 mm
Rodzaj gwintu	UNEF-LH
wielkość gwintu	1.3/8-18 UNEF LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł 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