

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 3/4-10****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 3/4-10
GTIN	4062406041922
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 10

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: 16,46 mm

**Opis techniczny**

Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
kąt nacięcia	8 stopni
liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	16,46 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	14 mm

Ø gwintu	19,05 mm
Liczba ostrzy Z	3
Chwył kwadratowy □	11 mm
norma	DIN 376
liczba zwojów na cal	10
długość całkowita L	125 mm
skok gwintu	2,54 mm
głębokość gwintu	38,1 mm
Rodzaj gwintu	UNC-LH
wielkość gwintu	3/4-10 UNC LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	B
chwył	chwył 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