

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 7/8-10****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 7/8-10
GTIN	4062406042035
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS-LH

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 10

Ø gwintu: 22,225 mm

długość całkowita L: 140 mm

Ø chwytu D_s: 18 mm

Chwyt kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 19,75 mm

Opis techniczny

liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	19,75 mm
Chwyt kwadratowy □	14,5 mm
głębokość gwintu	44,45 mm
Liczba ostrzy Z	3
norma	DIN 376

Ø gwintu	22,225 mm
kąt nacięcia	8 stopni
długość całkowita L	140 mm
liczba zwojów na cal	10
skok gwintu	2,54 mm
Ø chwytu D _s	18 mm
Materiał ostrza 	HSS E
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	7/8-10 UNS 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