

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: NO.5-44****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 NO.5-44
GTIN	4062406041045
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNF-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 44

Ø gwintu: 3,175 mm

długość całkowita L: 56 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 3,5 mm

Chwyt kwadratowy □: 2,7 mm

Ø otworu rdzenia: 2,7 mm

**Opis techniczny**

skok gwintu	0,577 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	3,5 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
głębokość gwintu	6,35 mm
liczba zwojów na cal	44

kąt nacięcia	8 stopni
długość całkowita L	56 mm
Ø gwintu	3,175 mm
liczba rowków wiórowych	3
norma	DIN 371
Chwył kwadratowy □	2,7 mm
Ø otworu rdzenia	2,7 mm
Liczba ostrzy Z	3
Rodzaj gwintu	UNF-LH
wielkość gwintu	5-44 UNF 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