

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.3/4-16****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 1.3/4-16
GTIN	4062406042912
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 16

Ø gwintu: 44,45 mm

długość całkowita L: 220 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 36 mm

Chwył kwadratowy □: 29 mm

Ø otworu rdzenia: 43 mm

**Opis techniczny**

Liczba ostrzy Z	4
skok gwintu	1,588 mm
liczba zwojów na cal	16
Ø gwintu	44,45 mm
norma	DIN 376
Materiał ostrza	HSS E

&amp;nbsp;

kąt nacięcia	8 stopni
Chwył kwadratowy □	29 mm
liczba rowków wiórowych	4
Ø otworu rdzenia	43 mm
głębokość gwintu	88,9 mm
długość całkowita L	220 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	36 mm
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	1.3/4-16 UN 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
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik