

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 1.3/4-16****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 1.3/4-16
GTIN	4062406049638
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN

Materiał ostrza

 HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 16

Ø gwintu: 44,45 mm

długość całkowita L: 220 mm

Ø chwytu D_s: 36 mm

Chwył kwadratowy □: 29 mm

Ø otworu rdzenia: 43 mm

Opis techniczny

Ø otworu rdzenia	43 mm
skok gwintu	1,588 mm
Liczba ostrzy Z	4
Ø gwintu	44,45 mm
liczba zwojów na cal	16
Materiał ostrza 	HSS E

kąt nacięcia	15 stopni
Ø chwytu D _s	36 mm
Chwył kwadratowy □	29 mm
długość całkowita L	220 mm
głębokość gwintu	88,9 mm
liczba rowków wiórowych	4
norma	DIN 376
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	1.3/4-16 UN
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik