

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, bez powłoki, Typ: 11/16-16****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130040 11/16-16
GTIN	4062406044077
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 16

Ø gwintu: 17,462 mm

długość całkowita L: 125 mm

Ø chwytu D_s: 14 mm

Chwyt kwadratowy □: 11 mm

Ø otworu rdzenia: 16 mm

Opis techniczny

Ø gwintu	17,462 mm
liczba zwojów na cal	16
kąt nacięcia	15 stopni
długość całkowita L	125 mm
Ø otworu rdzenia	16 mm
głębokość gwintu	34,924 mm

Ø chwytu D _s	14 mm
Materiał ostrza 	HSS E
skok gwintu	1,588 mm
norma	DIN 376
Liczba ostrzy Z	4
Chwył kwadratowy □	11 mm
liczba rowków wiórowych	4
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	11/16-16 UN
powłoka	bez powłoki
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
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik