

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, Typ: 11/16-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130030 11/16-20
GTIN	4062406035105
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Opis techniczny

Ø chwytu D_s	14 mm
Liczba ostrzy Z	3
skok gwintu	1,27 mm
liczba zwojów na cal	20
długość całkowita L	125 mm
Chwyt kwadratowy \square	11 mm
liczba rowków wiórowych	3
Materiał ostrza	HSS E
Ø gwintu	17,462 mm
Ø otworu rdzenia	16,25 mm
głębokość gwintu	34,92 mm
norma	DIN 376
Rodzaj gwintu	UN

wielkość gwintu	11/16-20 UN
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Klasa tolerancji	2B +0,10
Klasa tolerancji	2B +0,20
Klasa tolerancji	2B
Klasa tolerancji	1B
Klasa tolerancji	2B +0,05
Klasa tolerancji	3B
Kształt nakroju	B
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik