

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, Typ: 2.7/8-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130051 2.7/8-20
GTIN	4062406053680
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych
Minimalne zamówienie: 1 szt.
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu
Rodzaj gwintu: UN-LH
Materiał ostrza
 ; HSS
liczba zwojów na cal: 20
Ø gwintu: 73,025 mm
długość całkowita L: 160 mm
Ø chwytu D_s: 50 mm
Chwył kwadratowy □: 39 mm
Ø otworu rdzenia: 71,82 mm

Opis techniczny

kąt nacięcia	15 stopni
Chwył kwadratowy □	39 mm
długość całkowita L	160 mm
głębokość gwintu	109,5375 mm
Liczba ostrzy Z	8
Ø otworu rdzenia	71,82 mm
Ø chwytu D _s	50 mm

liczba zwojów na cal	20
Ø gwintu	73,025 mm
liczba rowków wiórowych	8
skok gwintu	1,27 mm
Materiał ostrza 	HSS
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	2.7/8-20 UN LH
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 1,5xD przy otworze nieprzelotowym i przelotowym
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik