

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, Typ: 1.7/8-12****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130041 1.7/8-12
GTIN	4062406047535
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

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 12

Ø gwintu: 47,625 mm

długość całkowita L: 250 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 36 mm

Chwyt kwadratowy □: 29 mm

Ø otworu rdzenia: 45,6 mm

**Opis techniczny**

Ø gwintu	47,625 mm
Ø otworu rdzenia	45,6 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	36 mm
liczba rowków wiórowych	4
liczba zwojów na cal	12
skok gwintu	2,117 mm

długość całkowita L	250 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
norma	DIN 376
Chwył kwadratowy □	29 mm
Liczba ostrzy Z	4
kąt nacięcia	15 stopni
głębokość gwintu	95,25 mm
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	1.7/8-12 UN LH
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	C
chwył	chwył walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik