

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, Typ: 1.5/8-24****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130041 1.5/8-24
GTIN	4062406047245
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS-LH

Materiał ostrza: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 24

Ø gwintu: 41,275 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 32 mm

Chwyt kwadratowy □: 24 mm

Ø otworu rdzenia: 40,35 mm

**Opis techniczny**

Ø otworu rdzenia	40,35 mm
norma	DIN 376
Ø gwintu	41,275 mm
głębokość gwintu	103,19 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	32 mm
Chwyt kwadratowy □	24 mm
liczba zwojów na cal	24

liczba rowków wiórowych	4
Materiał ostrza	HSS E
skok gwintu	1,058 mm
długość całkowita L	200 mm
Liczba ostrzy Z	4
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	1.5/8-24 UNS LH
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	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2xD przy otworze nieprzelotowym
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik