

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, Typ: 1.5/8-24****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130030 1.5/8-24
GTIN	4062406036041
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS

Materiał ostrza

&nbsp;: 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**

Chwyt kwadratowy □	24 mm
Ø otworu rdzenia	40,35 mm
Ø gwintu	41,275 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
długość całkowita L	200 mm

liczba rowków wiórowych	4
Liczba ostrzy Z	4
kąt nacięcia	8 stopni
norma	DIN 376
Ø chwytu D <sub>s</sub>	32 mm
skok gwintu	1,058 mm
głębokość gwintu	82,55 mm
liczba zwojów na cal	24
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	1.5/8-24 UNS
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
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