

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, bez powłoki, Typ: 1.5/8-14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130040 1.5/8-14
GTIN	4062406045043
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

&amp;nbsp;; HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 14

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: 39,5 mm

**Opis techniczny**

Chwyt kwadratowy □	24 mm
liczba zwojów na cal	14
głębokość gwintu	82,55 mm
liczba rowków wiórowych	4
Materiał ostrza &nbsp;;	HSS E

Ø gwintu	41,275 mm
Ø otworu rdzenia	39,5 mm
norma	DIN 376
długość całkowita L	200 mm
skok gwintu	1,814 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Liczba ostrzy Z	4
Ø chwytu D <sub>s</sub>	32 mm
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	1.5/8-14 UNS
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 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik