

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, Typ: NO.6-40****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130030 NO.6-40
GTIN	4062406034344
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNF

Materiał ostrza

&amp;nbsp;; HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 40

Ø gwintu: 3,505 mm

długość całkowita L: 56 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 4 mm

Chwyt kwadratowy □: 3 mm

Ø otworu rdzenia: 2,95 mm

**Opis techniczny**

Chwyt kwadratowy □	3 mm
głębokość gwintu	7,01 mm
kąt nacięcia	8 stopni
norma	DIN 371
Materiał ostrza &nbsp;;	HSS E

długość całkowita L	56 mm
skok gwintu	0,635 mm
Ø gwintu	3,505 mm
Liczba ostrzy Z	3
liczba zwojów na cal	40
liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	2,95 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	4 mm
Rodzaj gwintu	UNF
wielkość gwintu	6-40 UNF
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