

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: NO.8-36****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 NO.8-36
GTIN	4062406041083
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNF-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 36

Ø gwintu: 4,166 mm

długość całkowita L: 63 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 4,5 mm

Chwyt kwadratowy □: 3,4 mm

Ø otworu rdzenia: 3,5 mm

**Opis techniczny**

Liczba ostrzy Z	3
skok gwintu	0,706 mm
długość całkowita L	63 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Chwyt kwadratowy □	3,4 mm
norma	DIN 371

liczba rowków wiórowych	3
Ø gwintu	4,166 mm
liczba zwojów na cal	36
Ø chwytu D <sub>s</sub>	4,5 mm
Ø otworu rdzenia	3,5 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
głębokość gwintu	8,332 mm
Rodzaj gwintu	UNF-LH
wielkość gwintu	8-36 UNF LH
powłoka	TiN
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	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik