

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, MF: M64X6****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130026 M64X6
GTIN	4062406032531
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF-LH

Materiał ostrza

 ; HSS

norma: DIN 2184

skok gwintu: 6 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D_s: 50 mm

Chwyt kwadratowy □: 39 mm

Ø otworu rdzenia: 58 mm

Opis techniczny

liczba rowków wiórowych	6
kąt nacięcia	15 stopni
skok gwintu	6 mm
Ø chwytu D _s	50 mm
Ø otworu rdzenia	58 mm
głębokość gwintu	96 mm
Materiał ostrza	HSS

&nbsp;

Liczba ostrzy Z	6
Chwył kwadratowy □	39 mm
długość całkowita L	160 mm
norma	DIN 2184
Ø gwintu	64 mm
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M64 × 6
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	C
chwył	chwył walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 1,5×D przy otworze nieprzelotowym i przelotowym
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik