

**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych (Zwrócić uwagę na minimalną wielkość zamówienia!), bez powłoki, M×skok gw.: M30X3,5****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130000 M30X3,5
GTIN	4045197999634
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 28 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Kąt boku zarysu gwintu: 60 stopni

Norma na gwinty: DIN 13

Kształt nakroju: B

chłodzenie wewnętrzne: false

Zastosowanie przy rodzaju otworów: do 3xD przy otworze przelotowym

kierunek skrawania: prawe

Rodzaj gwintu: M/MF

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 3,5 mm

długość całkowita $L_{\text{całk.}}$: 180 mm

Ø chwytu: 22 mm

chwyt kwadratowy: 18 mm

Ø otworu rdzenia: 26,5 mm

Opis techniczny

chwyt kwadratowy	18 mm
Liczba ostrzy Z	4
Ø gwintu	30 mm

Ø chwytu	22 mm
Materiał ostrza 	HSS E
Ø otworu rdzenia	26,5 mm
liczba rowków wiórowych	4
norma	DIN 376
kąt nacięcia	8 stopni
skok gwintu	3,5 mm
długość całkowita L _{całk.}	180 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
Wielkość gwintu M/MF	30
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	B
chłodzenie wewnętrzne	false
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez