



Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych (Zwrócić uwagę na minimalną wielkość zamówienia!), bez powłoki, M×skok gw.: M13X0,5



Dane zamówienia

Numer katalogowy	130000 M13X0,5
GTIN	4045197998224
Klasa artykułu	10N

Opis

wskazówka:

Czas dostawy to: 28 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 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: 0,5 mm

długość całkowita $L_{\text{całk.}}$: 110 mm

Ø chwytu: 11 mm

chwyt kwadratowy: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 12,5 mm

Opis techniczny

Ø chwytu	11 mm
skok gwintu	0,5 mm
Materiał ostrza	HSS E

&nbsp;

norma	DIN 376
długość całkowita $L_{\text{całk.}}$	110 mm
chwyt kwadratowy	9 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Ø otworu rdzenia	12,5 mm
Liczba ostrzy Z	3
Ø gwintu	13 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
Wielkość gwintu M/MF	13
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