

Garant
Gwintowniki maszynowe kształt B DIN 376, bez powłoki, M: M24

Dane zamówienia

Numer katalogowy	131200 M24
GTIN	4045197069177
Klasa artykułu	11H

Opis
Wykonanie:
Ze ścięciem w nakroju.

wszystkie wielkości: chwyt wg DIN 376 (= zmniejszona \varnothing chwytu), dzięki temu możliwość pracy na większej głębokości. Wielk. M2 M2,5 M3 - **bez czworokąta** . ISO 2 6H

HSS-E

Rodzaj gwintu: M

Materiał ostrza

&nbsp; HSS E

norma: DIN 376

Klasa tolerancji: ISO 2 6H

skok gwintu: 3 mm

długość całkowita L: 160 mm

 \varnothing chwytu D_s : 18 mm

 Chwyt kwadratowy \square : 14,5 mm

 \varnothing otworu rdzenia: 21 mm

Opis techniczny

skok gwintu	3 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Liczba ostrzy Z	3
\varnothing gwintu	24 mm
\varnothing otworu rdzenia	21 mm
liczba rowków wiórowych	3

norma	DIN 376
Ø chwytu D_s	18 mm
długość całkowita L	160 mm
Chwył kwadratowy □	14,5 mm
Klasa tolerancji	ISO 2 6H
Materiał ostrza 	HSS E
głębokość gwintu	48 mm
Rodzaj gwintu	M
wielkość gwintu	M24
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
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