

Garant**Gwintowniki maszynowe, waporyzowane, M: M27****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	134851 M27
GTIN	4045197350947
Klasa artykułu	11H

Opis

Gwintowniki maszynowe M27 Rodzaj gwintu: M

Materiał ostrza

• HSS

norma: DIN 376

Klasa tolerancji: ISO 2 6H

skok gwintu: 3 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D_s: 20 mm

Chwyt kwadratowy □: 16 mm

Ø otworu rdzenia: 24 mm

Opis techniczny

Ø otworu rdzenia	24 mm
liczba rowków wiórowych	4
Ø gwintu	27 mm
kąt nacięcia	15 stopni
skok gwintu	3 mm
Liczba ostrzy Z	4
norma	DIN 376
Ø chwytu D _s	20 mm
długość całkowita L	160 mm
Chwyt kwadratowy □	16 mm

Klasa tolerancji	ISO 2 6H
Materiał ostrza 	HSS
głębokość gwintu	81 mm
Rodzaj gwintu	M
wielkość gwintu	M27
powłoka	waporyzowane
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	C
Kąt linii śrubowej	40 stopni
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze nieprzelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik