

**Garant****Gwintowniki maszynowe, bez powłoki, M: M27****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	134600 M27
GTIN	4045197075574
Klasa artykułu	11H

**Opis****Wykonanie:**

**Stabilne wykonanie z prawoskrętną linią śrubową o kącie 15-20° . Wielk. M 2,6 ze starą geometrią ostrza DIN.**

Rodzaj gwintu: M

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS

norma: DIN 376

Klasa tolerancji: ISO 2 6H

skok gwintu: 3 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 20 mm

Chwył kwadratowy □: 16 mm

Ø otworu rdzenia: 24 mm

**Opis techniczny**

Liczba ostrzy Z	4
kąt nacięcia	15 stopni
Ø gwintu	27 mm
Ø otworu rdzenia	24 mm
liczba rowków wiórowych	4
skok gwintu	3 mm
norma	DIN 376
Ø chwytu D <sub>s</sub>	20 mm

długość całkowita L	160 mm
Chwył kwadratowy □	16 mm
Klasa tolerancji	ISO 2 6H
Materiał ostrza &nbsp;	HSS
głębokość gwintu	54 mm
Rodzaj gwintu	M
wielkość gwintu	M27
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	D
Kąt linii śrubowej	15-20 stopni
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2xD przy otworze nieprzelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik