

Sprawdzian do gwintów EG 6H mod., Gwinty: EG-M16



Dane zamówienia

Numer katalogowy	486180 EG-M16
GTIN	2050001919229
Klasa artykułu	48B

Opis

Wykonanie:

Sprawdzian do gwintów (EG) do wkładek drucianych. Zeszlifowany pierwszy zwój gwint usuwa większe zanieczyszczenia na obrabianym elemencie i zapobiega przedwczesnemu wyłamaniu zwoju gwintu. Wykonany zgodnie z DIN 2279–2299. **Strona dobra i odrzutowa na jednym uchwycie (DIN 2240, część 1, kształt R).** Strona odrzutowa oznaczona na czerwono.

Zastosowanie:

Do gwintów metrycznych ISO, prawych DIN 8140-2.

Norma:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN ISO 1502 und DIN 8140.**

Kalibracja: M6

norma: DIN 8140

Rodzaj gwintu: EG-M

skok gwintu: 2 mm

Opis techniczny

gwint	EG M16
skok gwintu	2 mm
norma	DIN 8140
Rodzaj gwintu	EG-M
norma	DIN 8140
Rodzaj gwintu	EG-M
Kalibracja	M6

Rodzaj produktu

Trzpieniowy sprawdzian
graniczny do gwintów**Usługi**Kalibracja trzpieniowych sprawdzianów granicznych do
gwintów Ø maks. 200 mm

018600 200

Znakowanie opis laserowy Typ

018940

Kalibracja trzpieniowych sprawdzianów granicznych do
gwintów Ø maks. 20 mm

018600 20

Kalibracja DAkkS Sprawdzian trzpieniowy, graniczny
maksymalna Ø 90 mm

019600 90