

Fingevind Gevindtolerancedorn 6H, M×stigning: 22X1,5



Bestillingsdata

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 486100 22X1,5 |
| GTIN | 2050001675446 |
| Artikelklasse | 48B |

Beskrivelse

Udførelse:

Den første slebne skruegang (fra 1 mm stigning) fjerner snavs i emnet og forhindrer, at den første gevindgang hurtigt knækker.

Udførelse iht. **DIN 2279 – 2299**.

Go- og nogo-side på et greb (DIN 2240, del 1, form R). Nogo-side markeret med rødt.

Anvendelse:

Til metriske ISO-fingevind, højre DIN 13.

Norm:

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

Bemærk:

Gevindlærer til fingevind med andre stigninger, Whitworth, trapez, rund-, UNC-, UNF- og NPT-gevind; venstregevind leveres på forespørgsel.

Teknisk beskrivelse

| | |
|-----------------|------------|
| Gevindstigning | 1,5 mm |
| Gevind | M22 |
| Toleranceklasse | 6H |
| Gevindtype | MF |
| Norm | DIN 13 |
| Tolerancefelt | H |
| Kvalitet | 6 |
| Læretype | Nogo-lærer |
| Læretype | Go-lærer |

| | |
|-------------|----------------------|
| Kalibrering | L10 |
| Produkttype | Gevind-tolerancedorn |

Services

| | |
|---|-----------|
| KalibreringGevindtolerancedorn maks. Ø 60 mm | 028550 60 |
| DAkS-kalibreringGevindtolerancedorn maks. Ø 90 mm | 028590 90 |