

3D TASTER Ø 12 MM SKAFT 80.360 00NG

Produktnummer: 177668

3D-sensor new generation fra HAIMER

3D-Sensor New Generation er en videreutvikling av den anerkjente og velprøvde Universal 3D-Sensor. Denne nye generasjonen har forbedrede mekaniske egenskaper og et kompakt, moderne design som gir økt brukervennlighet og nøyaktighet.

Fordeler:

- Kompakt og lett gripevennlig design uten begrensning i arbeidsområdet
- Presis visning av spindelens posisjon med en stor 1/100 mm urskive (to visere)
- Ekstrem nøyaktighet på 0,01 mm
- Tydelig markert overkjøringsavstand (sikkerhetsavstand)
- Vanntett i henhold til IP 67-standarden



Funksjoner:

- Justering av maskinspindler til arbeidsstykkets kanter og referansekantene (X-, Y-, Z-akse)
- Innstilling av nullpunkt
- Sentere hull og aksler
- Måling av lengder og dybder
- Kontroll av flåthet og planhet på overflater
- Justering av arbeidsstykker og skruestikker
- Rask og feilfri uten behov for beregninger

Tekniske spesifikasjoner:

- Målenøyaktighet: 0,01 mm (ved bruk av originale HAIMER probespisser)
- Lengde: 101 mm
- Diameter på clamping shank: 12 mm
- Diameter på kort probe: 4 mm
- Vanntett: IP 67

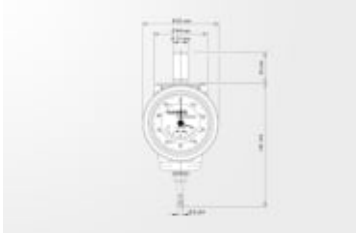
Leveringsomfang:

- 3D-Sensor New Generation med clamping shank Ø 12 mm og kort probespiss Ø 4 mm.

Spesifikasjoner

Vekt	0 kg
Bredde/tykkelse	0 mm
Høyde	0 mm
Volum	0 liter
TypeW	N/A
Dimensjon	0
Nøkkelvidde	0 mm

Form	N/A
Drivtype	N/A
Batterispenning	N/A
Kategori/IP/digital	N/A
kW	0
Modul/profil	N/A
Tanning	N/A
Innvendig diameter	0 mm
Utvendig diameter	0 mm
Type	N/A
Type 4	0
Lengde X dia	N/A
Delelengde	0 mm
Type 3	0
Serie	N/A
Metrisk/tomme	N/A
Kvalitet	N/A
Tekst	N/A
Materiale	N/A
Bredde ytre ring	0 mm
Bredde indre ring	0 mm
Korning	N/A
Type 2	0
Type 5	0
Type 7	N/A
Bordiameter	0 mm
Bortype	N/A
Borelengde	N/A
Diameter	0 mm
Neseradius	0 mm
Størrelse	N/A
Lengde	0 mm
Antall tenner/rader/deling/spor	N/A
Bruksområde	N/A
Tange/hull	N/A



Les mer om produktet her:

<https://www.ail.no/product?number=177668>