

# 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	0.0 kg
Bredde/tykkelse	0.0 mm
Høyde	0.0 mm
Volum	0.0 liter
Dimensjon	0.0
Nøkkelvidde	0.0 mm
kW	0.0

<b>Innvendig diameter</b>	0.0 mm
<b>Utvendig diameter</b>	0.0 mm
<b>Type 4</b>	0.0
<b>Delelengde</b>	0.0 mm
<b>Type 3</b>	0.0
<b>Bredde ytre ring</b>	0.0 mm
<b>Bredde indre ring</b>	0.0 mm
<b>Type 2</b>	0.0
<b>Type 5</b>	0.0
<b>Bordiameter</b>	0.0 mm
<b>Diameter</b>	0.0 mm
<b>Neseradius</b>	0.0 mm
<b>Antall tenner/rader/deling/spor</b>	0
<b>Lengde</b>	0.0 mm



Les mer om produktet her:

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