

GIROD

**Zwenktaster, tastarmlengte 12,5 mm, Meetbereik per richting / behuizing-Ø:
0,4/29mm**

**Bestelgegevens**

Bestelnummer	436200 0,4/29
GTIN	2050001040008
Artikelklasse	46Q

Omschrijving**Uitvoering:**

Uiterst nauwkeurige zwenktasters met edelsteengelagerd meetwerk, in handzame, robuuste uitvoering. De behuizing en de prismatische zwaluwstaarhouders zijn uit één stuk vervaardigd, daardoor is de inklemming uiterst buigvast. Corrosievast door mat verchromde behuizing.

met 1/100-aflezing.

GIROD – Robijn gelagerd meetwerk met meetkogel van HM. Robuuste behuizing, ongevoelig voor magnetische velden. **Swiss Made.**

Toepassing:

Als nauwkeurig vergelijkingsmeetgereedschap voor controleren van afwijkingen van de nominale maat; voor rondloopcontroles, binnenmetingen, controle van paralleliteit en vlakheid, alsmede voor het uitlijnen van werkstukken.

Levering:

Inclusief spandoorn Ø 8 mm.

Accessoires:

Vierkanthouder nr. 436510, centreerhouder nr. 436512, scharnierend meetstatief nr. 359680.

Reservedeel:

Reservetaster met HM- of robijnkogel op aanvraag leverbaar.

Opmerking:

Extra informatie DIN 2270: Aflezing 0,01 – afwijkingsmarge 10 µm, totale afwijkingsmarge 13 µm, meetwaarde-omkeerbereik 3 µm.

Technische beschrijving

Aflezing	0,01 mm
Behuizing-Ø	29 mm
Meetbereik in elke richting	0,4 mm
Meetkracht	0,15 N
Zwenkbereik	2×110 graden
Opspanschacht-Ø h6	8 mm
Lengte tastarm	12,5 mm
Meetkogel-Ø	2 mm
Norm	DIN 2270
Meettechniek	analoog
Verpakking	stevige box
Kalibratie	C5
Producttype	Zwenktaster

Dienstverlening

KalibratieZwenktaster Type ANALOG	023330 ANALOG
DAkKS-kalibratieZwenktaster Type ANALOG	023340 ANALOG

Accessoires

HM-taster, tastarmlengte 12,5 mm Meetkogel-Ø 2 mm	436210 2
Vierkanthouder voor minitaster	436510
Scharnierend meetstatief Actieradius 120 mm	359680 120
Centreerhouder Type	436512