

Klemmhülse VKE für Längenmesstaster-System TESANORM für Messgeräte mit Schaftdurchmesser 8 h6



Anwendung

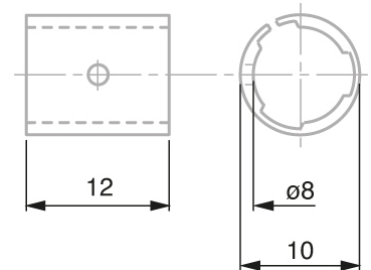
Zur Befestigung elektronischer Längenmesstaster, Messuhren und Feinzeiger mit einem Schaftdurchmesser 8 mm h6 in Messvorrichtungen.

Ausführung

- Spannen mittels VKD-Klemmschraube und VKE-Klemmhülse
- VKD Klemmschraube M4 x 6 mit abgesetztem Durchmesser 1,5 mm und einer Länge 0,7 mm
- VKE-Klemmhülse mit Durchmesser I = 8 mm und A = 10 mm und einer Länge 12 mm
- Bohrungsdurchmesser 10H7 zur Aufnahme der VKE-Klemmhülse

Vorteil

- geschlitzte Klemmhülse für gleichmäßige Flächenspannung über die Mantelfläche
- keine Deformierung der Messbolzenführung



Technische Daten

Produktnummer	1001331 669
Herstellerteilenummer	02611014
EAN Code	7630041111897
Statistische Warennummer	90319000



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com