

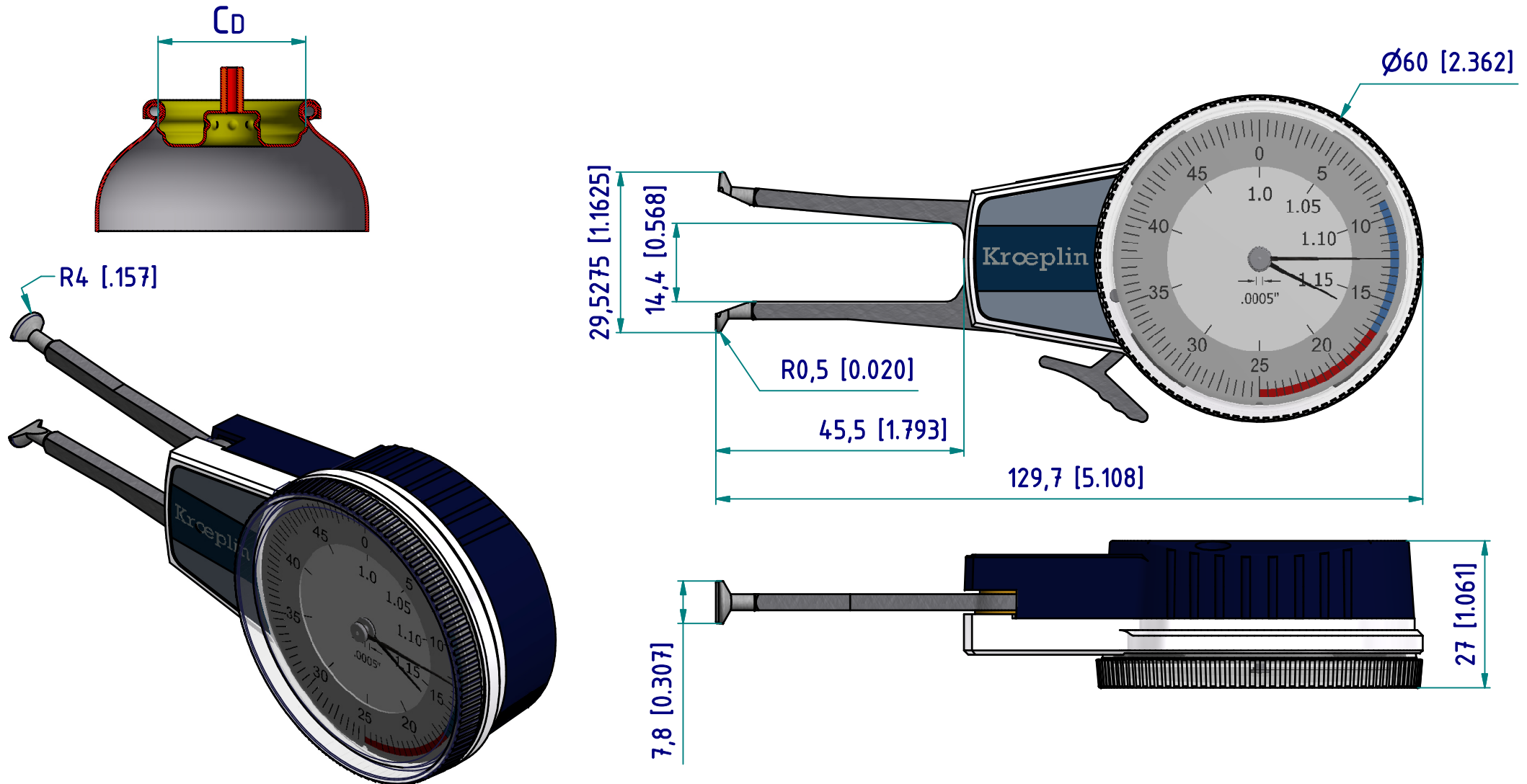
# Datenblatt: A2100i

Messung des  
Cinch - Durchmessers  $C_D$

Kroeplin GmbH  
Gartenstraße 50  
D-36381 Schlüchtern

Tel.: 06661 86 0  
Fax: 06661 86 39  
Mail: sales@kroeplin.com  
Web: www.kroeplin.com

**Kroeplin**  
Längenmesstechnik



Technische Änderungen vorbehalten

**Serie:** Aerosol  
**Messbereich:** 1.0 - 1.15 INCH  
**Anzeigebereich:** .935 - 1.1625 INCH  
**Zifferschritt:** .0005 INCH  
**Skalenteilungswert:** .0005 INCH  
**Messkraft:** 1,4 - 2,2 N  
**Gerätgewicht:** ca. 110 g

(Zulässige Abweichungen nach  
VDI/VDE/DGQ 2618 Bl. 12.1/13.1)  
**Fehlergrenze "G":** .001 INCH  
**Wiederholgrenze "r":** .0005 INCH

**Bezugstemperatur:** 20° C  
**Betriebstemperatur:** 10° C - 30° C  
**Lagertemperatur:** -10° C - 50° C

**Maßstab:** 1:1  
**Zeichnung-Nr.:** IDW-A2100i-DB  
**Erstelldatum:** 22.11.2010  
**Bearbeiter:** Buchholz  
**Änderungsstand:** 2134 / MHe  
**Änderungsdatum:** 18.02.2016