

Kernverlängerung für ISAL, ISDL / Core rod for ISAL, ISDL

Zubehör Wegsensoren/ Accessories displacement sensors



Kernverlängerung, mechanisches Verbindungsstück zwischen dem Kern (im Lieferumfang enthalten) des LVDT und der Applikation. Die Kerne besitzen beidseitig ein Innengewinde, so dass die Kernverlängerungen aus nicht-magnetischem Material leicht eingeschraubt werden können.

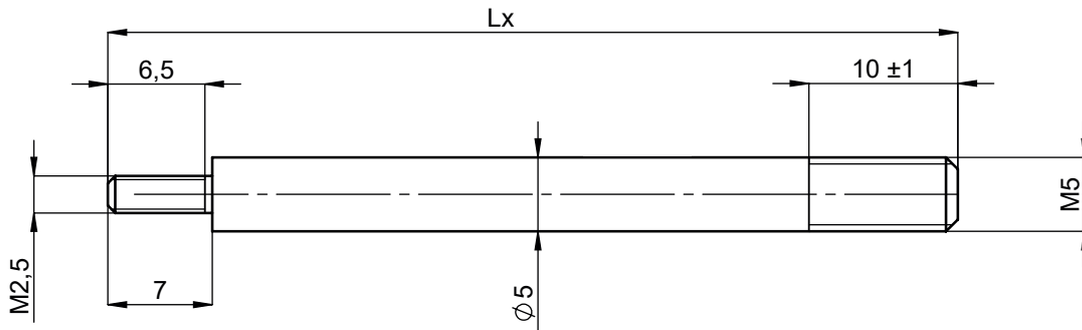
Core extension, mechanical coupling between the core (included in delivery) of the LVDT and the application. The cores have internal threads on both sides, so the core extensions made of non-magnetic material can be screwed on easily.



we
customise
sensors

- Unterschiedliche Längen
- Nicht-magnetisch
- 10 mm Gewinde für Feineinstellung der Kernposition
- Different lengths
- Non-magnetic material
- 10 mm thread for fine adjustment of the core position

Abmessungen / Dimensions



Standard LVDT Kernverlängerungen / Standard LVDT core rods

Länge Lx (effektive Länge = Lx - 7mm) Length Lx (effective length: Lx - 7mm)	57, 77, 87, 94, 157, 257, 322	mm
---	-------------------------------	----

Kernverlängerung für ISAL, ISDL / Core rod for ISAL, ISDL

Zubehör Wegsensoren/ Accessories displacement sensors

Bestellcode / Order code

Bezeichnung Description	Länge length			
Kernverlängerung Core rod	57 77 87 94 157 257 322	-	-	-

Bestellbeispiel / Ordering example: Kernverlängerung 57 / Core rod 57

Optionen / Options

- Sonderlängen / Special length
- Andere Gewinde / Other threads