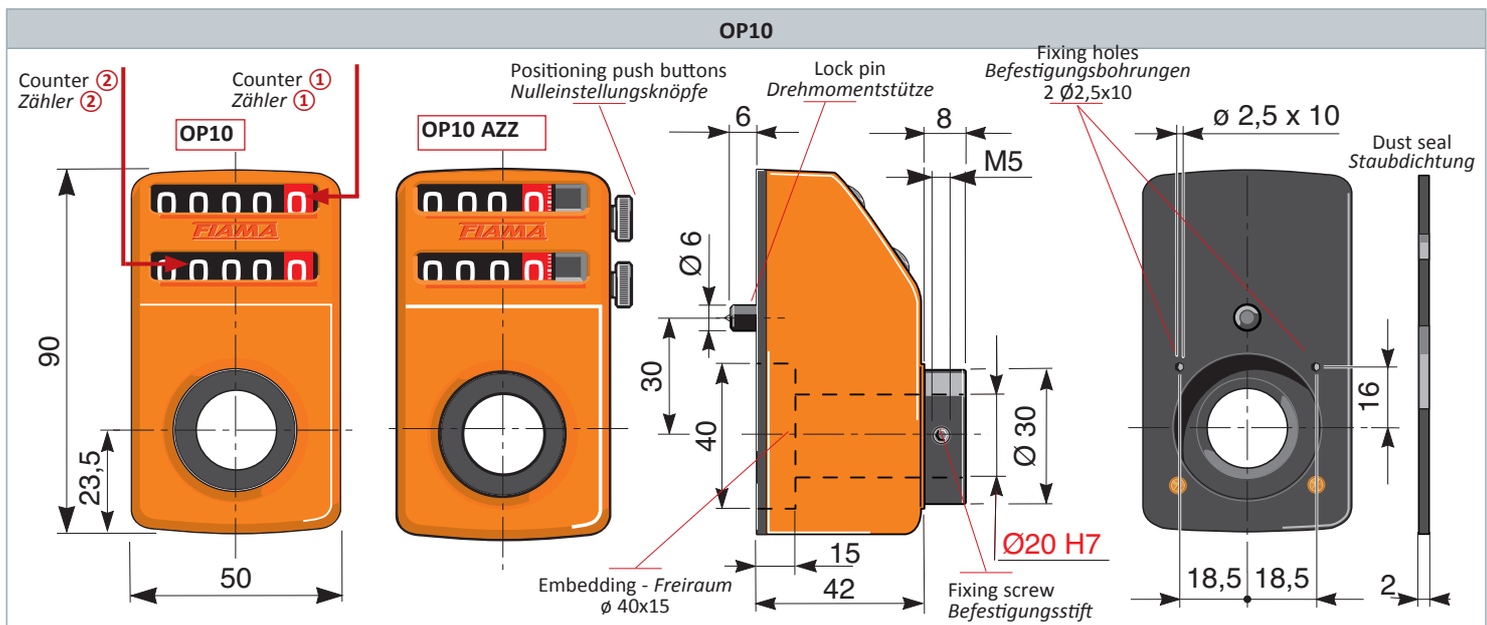




**POSITION INDICATOR WITH HOLLOW SHAFT**  
**POSITIONSANZEIGE MIT DURCHGEHENDER HOHLWELLE**

- Two counters with 5-digit (standard red digit indicates decimals; on request 2 red digits for hundredths or 5 black digits for mm). Reading until 99999. Digit height: 5,5 mm.
  - Shock-proof, self-extinguishing technopolymer case. Protection IP54. Temperature max.: 70°C.
  - Reading with **62° inclination**.
  - Standard shaft hole: **Ø20 H7**. Smaller bores with reducing bush (see p. 26).
  - Rotation direction of counters: clockwise-clockwise = **DX-DX**; anti-clockwise-anti-clockwise = **SX-SX**; clockwise-anti-clockwise = **DX** referred to the counter ① (upper); anti-clockwise-clockwise = **SX** referred to the counter ① (upper).
  - Version with 4-digits: "AZZ" with 1 positioning button for zero-set; version "2AZZ" with 2 positioning buttons for zero-set.
- Zwei Zähler mit fünf Ziffern (Standard rote Ziffer für Zehntel; auf Anfrage 2 rote Ziffer für Hundertstel oder 5 schwarze Ziffer für mm). Ablesung bis 99999. Ziffernhöhe: 5,5 mm.
  - Stossfestes und selbstlöschendes Gehäuse aus Technopolymer. Schutzart IP54. Max. Temperatur 70°C.
  - **Schräge Ansicht 62°**
  - Standardbohrung **Ø20 H7**; kleinere Bohrungsdurchmesser mit Reduzierungsbüchse (siehe Seite 26).
  - Drehrichtung der Zähler: im Uhrzeigersinn-im Uhrzeigersinn = **DX-DX**; gegen Uhrzeigersinn-gegen Uhrzeigersinn = **SX-SX**; im Uhrzeigersinn-gegen Uhrzeigersinn = **DX** bezogen auf (oberen) Zähler ①; gegen Uhrzeigersinn-im Uhrzeigersinn = **SX** bezogen auf (oberen) Zähler ①.
  - Ausführung mit 4 Ziffern: "AZZ" mit 1 Nulleinstellungsknopf; Ausführung "2AZZ" mit 2 Nulleinstellungsknopfe.



**PART NR. CONFIGURATION - BESTELLMUSTER**

AVAILABLE ONLY AS SPARE PARTS, INDICATING THE CODE AND / OR COMPLETE DESCRIPTION

NUR ALS ERSATZTEILE ERHÄLTICH, UNTER ANGABE DER ARTIKELNR. UND / ODER DER VOLLSTÄNDIGEN BESCHREIBUNG