# Drehknopf für Stellungsanzeiger

Für DD50-Stellungsanzeiger, Thermoplast



































34

# **KNOPF**

Glasfaserverstärkter Thermoplast (Polyamid PA), schwarz, matt.

#### **ABDECKKAPPE**

Kunststoff Thermoplast (Polypropylen PP), schwarz, RAL 7021 (C9), orange, RAL 2004 (C2), oder grau, RAL 7035 (C3), matt, Montage durch Einpressen.

Kann bei Bedarf leicht vom Drehknopf entfernt werden, wenn dieser nicht am Stellungsanzeiger befestigt ist.

## STANDARDAUSFÜHRUNGEN

- MDX-50-N: kein grafisches Symbol.
- MDX-50-D: mit Pfeil zur Anzeige der Erhöhung im Uhrzeigersinn.
- MDX-50-S: mit Pfeil zur Anzeige der Erhöhung gegen den Uhrzeigersinn.

### **ANWENDUNGEN**

Der Drehknopf MDX-50 wurde für die Befestigung an mechanischen Stellungsanzeigern entwickelt DD50 (siehe Seite 492).

### ZUBEHÖR AUF ANFRAGE

CA.VCT: Kappe aus Kunststoff Thermoplast (Polypropylen PP), in ELECOLORS-Farben, matt, Montage durch Einpressen. Bei entsprechender Stückzahl auch in anderen Farben, mit kundenspezifischen Symbolen oder Kennzeichnungen lieferbar.

#### **MONTAGEHINWEIS**

- 1. Entfernen Sie die Schraube aus der Buchse des Stellungsanzeigers und ersetzen Sie sie durch eine längere Edelstahlschraube (M3x6 wird mitgeliefert).
- 2. Befestigen Sie den Drehknopf an der Buchse des Stellungsanzeigers indem Sie die neue Schraube in die Aussparung einpassen.
- 3. Befestigen Sie den Drehknopf mithilfe des Gewindestifts UNI 5929-85 mit Innensechskant und Ringschneide. Empfohlener Anzugsdrehmoment: 0.2 Nm

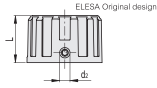
N-C3

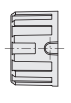
D-C9

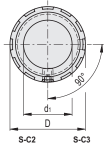


















#### MDX-50-N

N-C9

N-C2

	Artikelnummer	Beschreibung	D	L	d1	d2	44
	CE.81831-N-C9	MDX.50-N-C9	23.5	15	16.5	M3	5
	CE.81831-N-C2	MDX.50-N-C2	23.5	15	16.5	M3	5
	CE.81831-N-C3	MDX.50-N-C3	23.5	15	16.5	M3	5

D-C2

#### MDX-50-D

Artikelnummer	Beschreibung	D	L	d1	d2	44
CE.81831-D-C9	MDX.50-D-C9	23.5	15	16.5	M3	5
CE.81831-D-C2	MDX.50-D-C2	23.5	15	16.5	M3	5
CE 81831-D-C3	MDX 50-D-C3	23.5	15	16.5	M3	5

## MDX-50-S

Artikelnummer	Beschreibung	D	L	d1	d2	44
CE.81831-S-C9	MDX.50-S-C9	23.5	15	16.5	M3	5
CE.81831-S-C2	MDX.50-S-C2	23.5	15	16.5	M3	5
CE.81831-S-C3	MDX.50-S-C3	23.5	15	16.5	M3	5