K960









DREHKNOPF MIT RÄNDEL FÜR STELLUNGSANZEIGER TYP K650-050

Pomelli con sede per indicatore gravitazionale

Material:

Verstärktes Polyamid. Öl- und fettbeständig.

Oberfläche:

Matt.

Farbe:

Schwarz (RAL 9011).

Verwendbarer Stellungsanzeiger:

Für Stellungsanzeiger mit Artikelnummer K650050. Der Anzeiger kann nur in vertikaler Lage verwendet werden (horizontale Maschinenachse). Der Stellungsanzeiger ist separat zu beziehen. Für weitere Informationen siehe den Artikel K650.

Einsatz:

Buchse aus verzinktem Stahl mit Durchgangsbohrung (Toleranz H10).

Befestigung:

Der Drehknopf wird über die Gewindebohrung (d4) an der Welle fixiert. (Gewindestift nicht im Lieferumfang).

Befestigung Stellungsanzeiger:

Den Stellungsanzeiger mit einem Gewindestift M4 bei Gewindebohrung d6 fixieren.

Weitere Möglichkeiten:

Buchse mit brünierter Oberfläche (d1 mit Toleranz H7). Ab einer Mindestabnahmemenge von 50 Stück.

Kundenspezifische Buchsendurchmesser d1 nach Zeichnung.

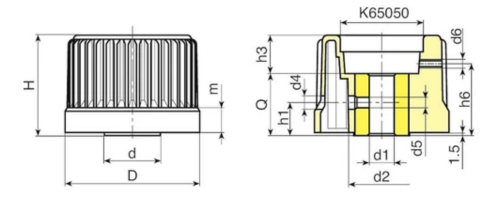
Kundenspezifische Materialien der Einsätze.

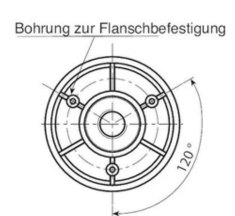
Auf Anfrage ist der Drehknopf mit grauem Flansch erhältlich. Das Produkt hat die Artikelnummer: K96178.TD080116.











Code	Art.	D	Н	m	d	d2	d4	d5	d6	h1	h3	h6	Dm	d1 H10	Q	Gewicht (g)
K96078.0002	K96078.TD0801	78	56	15	31	36	6.5	M6	M4	18	24	38.5	18	8	32	230

Achtung: Ab einer Mindestbestellmenge von 50 Stück kann der Durchmesser d1 individuell angepasst werden. Bohrung verzinkt (Toleranz H10). Bohrung brüniert (Toleranz H7).

Dm = der maximal mögliche Durchmesser nach der Nachbearbeitung.

