

K150



RÄNDELKNAUF MIT INDIKATOR

Material:

verstärktes Polyamid. Öl und fettbeständig.

Oberfläche:

Satiniert.

Farben:

Schwarz (RAL 9011).

Montierbarer Indikator:

Schwerkraftindikator SIKO Modell Baureihe "S". Version mit normaler Schmutzbeständigkeit. Doppelter Indikatorpfeil. Auf das Übersetzungsverhältnis abgestimmte schwarze Skalierung. Transparente Standardabdeckung. Doppelter Drehsinn. Indikator nicht entfernbar.

ACHTUNG: bei der Bestellung sind die folgenden Angaben erforderlich. Wählen Sie den zugehörigen Buchstaben und fügen Sie diesen in die Artikelnummer ein:

Drehsinn:

O= Werterhöhung bei Drehung im Uhrzeigersinn.
A= Werterhöhung bei Drehung entgegen dem Uhrzeigersinn.

Skalierung des Übersetzungsverhältnisses:

Wählen Sie das sachgerechte Übersetzungsverhältnis. Hierzu ist festzulegen, welche Nummer der große schwarze Pfeil anzeigen soll, nachdem der Knauf eine vollständige Drehung vollzogen hat. Die Skalierung wird nach dem Verhältnis. Bei einem Verhältnis von 12 reicht die Skala von 0 bis 12.

Einsatz:

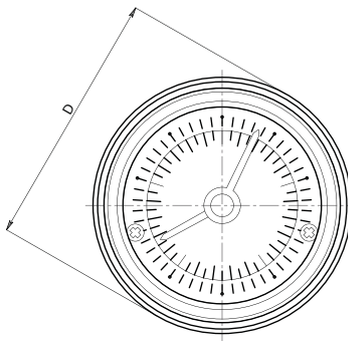
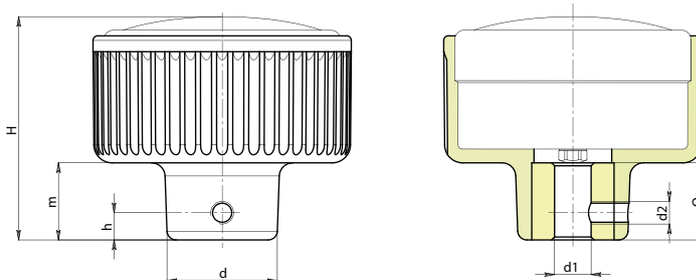
Gelochte Durchgangsbuchse aus verzinktem Stahl mit Toleranz H7.

Befestigung:

Der Knauf wird mithilfe der vorhandenen radialen Gewindebohrung (d2) an der Welle befestigt (Gewindestift nicht im Lieferumfang enthalten).

SONDERAUSFÜHRUNGEN:

- Auf Anfrage und bei bestimmten Stückzahlen können die Einsätze mit dem Durchmesser der Öffnung d1 gemäß Zeichnung geliefert werden.
- Auf Anfrage und bei bestimmten Stückzahlen können die Einsätze aus anderem Material geliefert werden.
- Auf Anfrage Mittelstopfen in den Farben gemäß Tabelle auf Seite 15 geliefert werden.



art.	D	d	H	h	m	indicator	d2	d1 H7	dm	Q	Δ g
☺ K150057.TD0801...	57	24	50	6	17	S50	M5	08	12	16	105
☺ K150057.TD1001...	57	24	50	6	17	S50	M5	10	12	16	104
☺ K150057.TD1201...	57	24	50	6	17	S50	M5	12	12	16	103
☺ K150072.TD0801...	72	28	56	6	21	S70	M5	08	12	20	165
☺ K150072.TD1001...	72	28	56	6	21	S70	M5	10	12	20	163
☺ K150072.TD1201...	72	28	56	6	21	S70	M5	12	12	20	161
☺ K150094.TD1001...	94	36	60	6	24	S80	M5	10	15	24	376
☹ K150094.TD1201...	94	36	60	6	24	S80	M5	12	15	24	373
☹ K150094.TD1401...	94	36	60	6	24	S80	M5	14	15	24	370

Maximal durch erneutes Drehen erhältlicher Durchmesser gleich dm

Mögliche Übersetzungsverhältnisse:

1-2-3-6-10-12-15-18-20-24-30-36-48-50-60-72-84-96-100.

Bei der Bestellung fügen Sie bitte an den drei Stellen der Artikelnummer den Drehsinn und die Übersetzung ein. Beispiel Uhrzeitlicher Indikator mit Verhältnis 12 auf Knauf d. 57 mit Loch 10 H7: K150057.TD1001O12

**K - BETRIEBSHANDRÄ-
DER MIT ANZEIGE**



BOTECO

Möglich vorrätiger Warenbestand in %

(☺) 90% (☹) 40% (⊗) 5%

www.boteco.it - © All right reserved - BOTECO®