









# **K906**

# SCHEIBENHANDRAD FÜR STELLUNGSANZEIGER MIT DREHGRIFF M129

#### Farbe:

Schwarz (RAL 9011).

#### **Einsatz:**

Buchse aus verzinktem Stahl mit Durchgangsbohrung (Toleranz H10).

#### Seitlicher Einsatz:

Buchse aus Messing mit Durchgangsgewinde.

#### Seitengriff:

Drehgriff Art. M129 [S.FAM\_M129-Codice.

#### Verwendbarer Stellungsanzeiger:

Geeignet fÃ $\frac{1}{4}$ r die Stellungsanzeiger der Baureihen K650 oder K660. Der Stellungsanzeiger kann nur in vertikaler Lage verwendet werden (horizontale Maschinenachse). Der Stellungsanzeiger und der zugehÃ $\P$ rige Gewindestift d7 sind separat zu bestellen. Weitere Informationen zu den Stellungsanzeigern siehe Seiten mit den Artikeln K650 und K660 [S.FAM\_K650-Codiceund S.FAM\_K660-Codice.

(\*) Mit dem Adapter KS08050. T01 l<br/>Ãxsst sich der Stellungsanzeiger K650050 einbauen.

#### **Befestigung:**

Individuelle Befestigungsmå¶glichkeiten, sowie Ausfå¾hrung få¼r eine Passfeder / Vierkant-Aussparung siehe Katalog [SeiteFAM\_NT10-Codice.

## Weitere Möglichkeiten:

Buchse mit br $\tilde{A}$  $\!\!\!$ /nierter Oberfl $\!\!\!$ Amche (d1 mit Toleranz H7). Ab einer Mindestabnahmemenge von 50 St $\!\!\!\!$ A $\!\!\!\!$ /ck. Bitte Bestellzusatz ZB verwenden. Beispiel: K906100.T050D1001PZB.

Kundenspezifische Buchsendurchmesser d1 nach Zeichnung.

Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen k $\tilde{A}$ ¶nnen die Buchsen in einem anderen Material oder einer anderen Beschichtung geliefert werden. Stellungsanzeiger ist separat zu bestellen.

Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen kann die Aufnahme der Stellungsanzeiger kundenspezifisch gefertigt werden.

# Geeignete Stellungsanzeiger:

d5= 50 --> FÃ $\frac{1}{4}$ r Stellungsanzeiger K650050 d5=80 --> FÃ $\frac{1}{4}$ r Stellungsanzeiger K650080 oder K660080



### VARIANTI PRODOTTO

Codice	art.	D	н	d	d2	М	С	<b>C1</b>	d3	d4	d5	d6	d7	h	h3	h4	h5	h6	dl	L	Dm	d1	Q	g	
K906087.0002	K906087.T050P6,801P	86	53	32	62	21	17	15	20	50.8	50	63	М6	26.5	6.5	11.5	12	3	20	52	12	5.8	20	197	Aggiungi
K906100.0002	K906100.T050P6,801P	99	55.5	32	63	23.5	20.5	11.5	20	50.8	50	68	М6	29	9	11.5	12	3.5	20	52	12	6.8	20	212	Aggiungi
K906130.0001	K906130.T080P6,801P	129	64.5	42	100	27.5	23	14	29	85.7	80*	90	М6	34	10	13.5	12.5	5	23	62	20	6.8	24	410	Aggiungi
K906150.0004	K906150.T080P6,801P	149	69	42	101	31	25.5	12.5	29	85.7	80*	106	М6	37	9	13.5	12.5	6.5	25	72	20	6.8	28	522	Aggiungi
K906175.0001	K906175.T080P6,801P	175	72	40	115	28.5	32	11.5	25	85.7	80*	126.5	М6	38	10	12.5	14	8	25	81	20	6.8	28	750	Aggiungi
K906200.0001	K906200.T080P6,801P	199	71	46	137	24	32	15	29	85,7	80*	144	М6	34	11	13.5	12.5	10	25	81	22	6.8	23	910	Aggiungi