

## C199C

### SCHEIBENHANDRAD MIT UMLEGBAREM MITTIG VERSENKTEM DREHGRIFF

**Farbe:**

Schwarz (RAL 9011).

**Abdeckung:**

Polyamid grau (RAL 7035 Code 13).

**Alternativfarben Abdeckung:**

Orange (RAL 2004 Code 02).

Blau (RAL 5015 Code 07).

Gelb (RAL 1021 Code 10).

Rot (RAL 3000 Code 16).

Grün (RAL 6024 Code 17).

Schwarz (RAL 9011 Code 01).

**Standardausführung:**

Buchse aus verzinktem Stahl mit Durchgangsbohrung (Toleranz H10).

**Seitengriff:**

Umlegbarer Drehgriff im Handrad versenkbar, mit Sechskantanschluss.

Griff aus Polyamid, glasfaserverstärkt. Umlegmechanismus aus brüniertem

Stahl. Befestigung durch Zylinderschraube mit Innensechskant DIN 6912.

**Befestigung:**

Individuelle Befestigungsmöglichkeiten, sowie Ausführung für eine Passfeder / Vierkant-Aussparung siehe Katalog [SeiteFAM\_NT10-Codice].

**Weitere Möglichkeiten:**

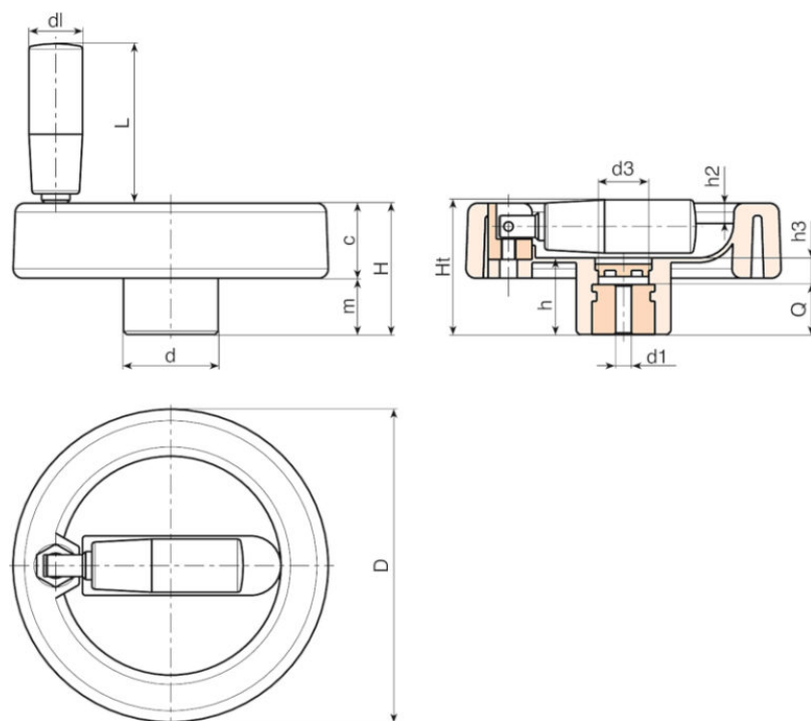
Buchse mit brüniertem Oberflächen (d1 mit Toleranz H7). Ab einer Mindestabnahmemenge von 50 Stück. Bitte Bestellzusatz ZB verwenden. Beispiel: C199100.TD1001PZB.

Kundenspezifische Buchsendurchmesser d1 nach Zeichnung.

Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen können die Buchsen in einem anderen Material oder einer anderen Beschichtung geliefert werden.

Individuelle Farben der Scheibenhandräder, Drehgriffe und Abdeckungen möglich, siehe Farbtabelle [SeiteTitoloTabellaColori].





### VARIANTI PRODOTTO

Codice	Art.	D	H	Ht	h	d	m	c	d3	h3	h2	dl	L	Dm	d1H10	Q	g	
C199080.0018	C199080.TP0501P	80	33	35	19	25	15	18	15	6	4	16	38	12	5	13	113	Aggiungi
C199080.0004	C199080.TD0801P	80	33	35	19	25	15	18	15	6	4	16	38	12	8	13	111	Aggiungi
C199080.0011	C199080.TD1001P	80	33	35	19	25	15	18	15	6	4	16	38	12	10	13	110	Aggiungi
C199100.0019	C199100.TP0501P	100	42	43.5	24	30	18	24	17	8	6.5	17	48	16	5	16	240	Aggiungi
C199100.0001	C199100.TD0801P	100	42	43.5	24	30	18	24	17	8	6.5	17	48	16	8	16	238	Aggiungi
C199100.0004	C199100.TD1001P	100	42	43.5	24	30	18	24	17	8	6.5	17	48	16	10	16	237	Aggiungi
C199100.0010	C199100.TD1201P	100	42	43.5	24	30	18	24	17	8	6.5	17	48	16	12	16	232	Aggiungi
C199100.0011	C199100.TD1401P	100	42	43.5	24	30	18	24	17	8	6.5	17	48	16	14	16	230	Aggiungi