

## ART. C199

### VOLLES BETRIEBUNGSHANDRAD MIT WEGKLAPPBAREM UND VERSENKBAREM DREHGRIFF

**MATERIAL:**

Verstärktes und stabilisiertes Polyamid.  
Öl und fettbeständig.

**OBERFLÄCHE:**

Satiniert.

**FARBE HANDRAD UND HANDGRIFF:**

Schwarz (RAL 9011).

**MITTELSTOFFEN:**

Grau Polyamid (RAL 7035).

**HAUPTANSATZ:**

Gelochte Durchgangsbuchse aus verzinktem Stahl mit Toleranz H7.

**SEITENGRIFF:**

Wegklappbarer und im Handrad versenkbarer Drehgriff, mit Sechskantschluß.  
Griff aus verstärktem Polyamid.

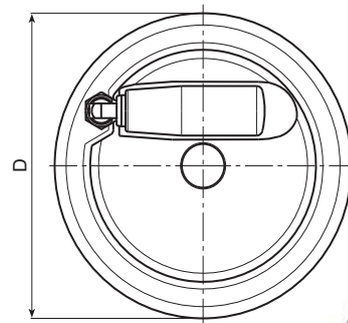
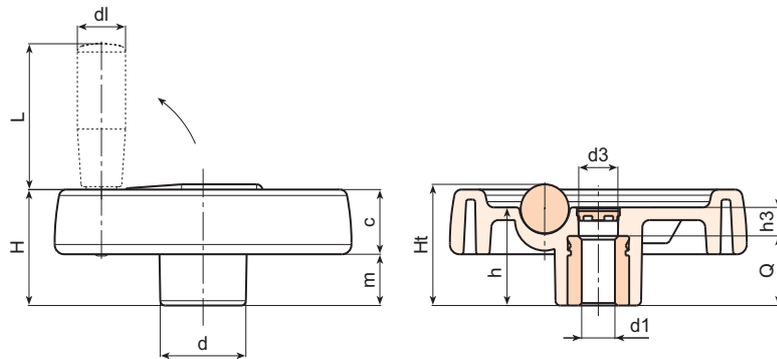
Interner Mechanismus aus schwarzoxydbehandeltem Stahl.

Fixierung mittels schwarzoxydbehandeltem Schraube mit linsenkopf und Innensechskant ISO 7838.

Für Befestigungssysteme, die Ausführung von Paßfedern oder Vierkantlöchern siehe die technischen Anmerkungen, die dem Katalog beiliegen.

**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 und bei bestimmten Stückzahlen können die Einsätze mit einer anderen Beschichtung lieferbar.
- Auf Anfrage und bei bestimmten Abnahmemengen Handradfarbe nach der Tabelle auf Seite 11.



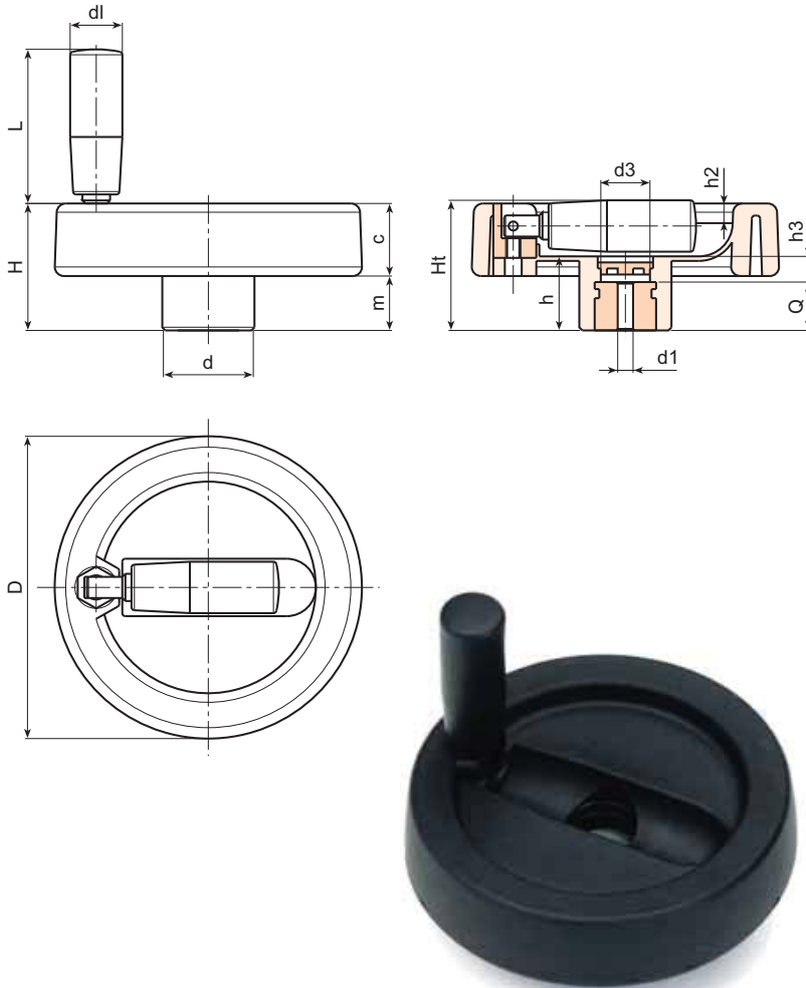
Art.	D	H	Ht	h	d	m	c	h3	d3	d1 H7	Q	dm	dl	L	Gewicht (gr)
C199125.TD0801P	124	48	49,5	40	36	21,5	26,5	16	15	5 H9	24	18	20	38	349
C199125.TD1201P	124	48	49,5	40	36	21,5	26,5	16	15	12	24	18	20	38	343
C199150.TD0801P	149	53	-	44	38	24,5	28,5	12	26	5 H9	32	22	20	58	500
C199150.TD1401P	149	53	-	44	38	24,5	28,5	12	26	14	32	22	20	58	492
C199175.TD0801P	174	58	-	48	40	24,5	33,5	16	26	5 H9	32	28	26	80	715
C199175.TD1601P	174	58	-	48	40	24,5	33,5	16	26	16	32	28	26	80	705
C199200.TD0801P	198	63	-	53	44	24,5	38,5	17	26	5 H9	36	28	27	90	1015
C199200.TD2001P	198	63	-	53	44	24,5	38,5	17	26	20	36	28	27	90	1000
C199250.TD0801P	250	67	-	58	60	29	38	22	36	5 H9	36	28	27	90	1500
C199250.TD2001P	250	67	-	58	60	29	38	22	36	20	36	28	27	90	1485

Maximal durch erneutes Drehen erhältlicher Durchmesser gleich dm



## ART. C199

### VOLLES BEDIENUNGSHANDRAD MIT WEGKLAPPBAREM UND ZENTRAL VERSENKBAREM DREHGRIFF



**MATERIAL:**

Verstärktes und stabilisiertes Polyamid.  
Öl und fettbeständig.

**OBERFLÄCHE:**

Satiniert.

**FARBE HANDRAD UND HANDGRIFF:**

Schwarz (RAL 9011).

**MITTELSTOFFEN:**

Grau Polyamid (RAL 7035).

**HAUPTEINSATZ:**

Gelochte Durchgangsbuchse  
aus verzinktem Stahl mit Toleranz H7.

**SEITENGRIFF:**

Wegklappbarer und im Handradversenkbarer Drehgriff, mit Sechskantanschluß.  
Griff aus verstärktem Polyamid. Interner Mechanismus aus schwarzoxydbehandeltem Stahl. Fixierung mittels schwarzoxydbehandeltem Schraube mit linsenkopf und Innensechskant ISO 7838.

Für Befestigungssysteme, die Ausführung von Paßfedern oder Vierkantlöchern siehe die technischen Anmerkungen, die dem Katalog beiliegen.

**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 und bei bestimmten Stückzahlen können die Einsätze mit einer anderen Beschichtung lieferbar.
- Auf Anfrage und bei bestimmten Abnahmemenge Handradfarbe nach der Tabelle auf Seite 11.

Art.	D	H	Ht	h	d	m	c	h2	h3	d3	d1 H7	Q	dm	dl	L	Gewicht (gr)
C199080.TD0801P	80	33	35	19	25	15	18	4	6	15	5 H9	13	12	16	38	113
C199080.TD1001P	80	33	35	19	25	15	18	4	6	15	10	13	12	16	38	110
C199100.TD0801P	100	42	43,5	24	30	18	24	6,5	8	17	5 H9	16	16	17	48	240
C199100.TD1001P	100	42	43,5	24	30	18	24	6,5	8	17	10	16	16	17	48	237

Maximal durch erneutes Drehen erhältlicher Durchmesser gleich dm

