

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19

**GRIFFKÖRPER**

Glasfaserverstärkter Kunststoff Thermoplast (Polyamid PA), verchromt, glänzend.

**DRUCKKNOPF**

Kunststoff Thermoplast, schwarz, glänzend.

**STANDARDAUSFÜHRUNG**

Glasfaserverstärkter Kunststoff Thermoplast, Haltebolzen, schwarz, mit Rändelung. Rückstellfeder Edelstahl 1.4319. Buchse Messing, Gewinde-Sackloch.

**FUNKTIONEN UND ANWENDUNGEN**

Besonders geeignet wenn der Drehwinkel wegen Platzmangel begrenzt ist.

Im Vergleich zu anderen Klemmhebeln mit Metall-Halteschrauben bietet dieser:

- keine sichtbaren Stahlteile welche rosten könnten
- komfortable Handhabung

**BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE MITTEL**

Die verchromte Oberfläche ist gegen Kratzer und Stöße resistent. Labortests (bei 23°C) ergaben, dass die verchromte Oberfläche gegen Meerwasser, Reinigungsmittel, Aceton, Ethanol, Ameisensäure und Chlorlösungen resistent ist.

**SONDERAUSFÜHRUNGEN AUF ANFRAGE**

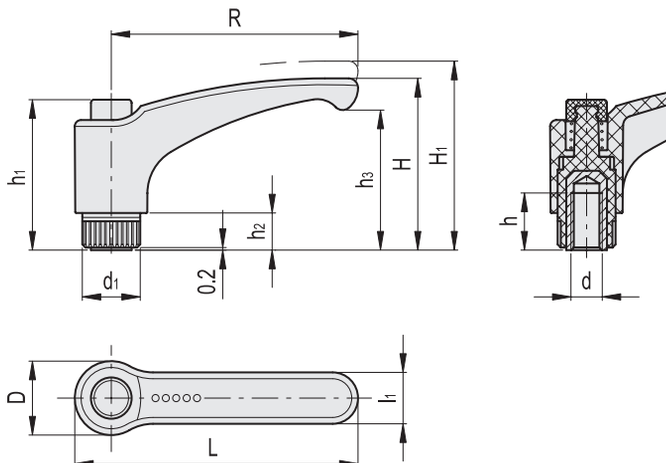
Buchsen mit unterschiedlichen Gewinden.

**GEBRAUCHSANWEISUNG**

Zum Spannen den Hebel anheben um die Verzahnung zu lösen und in die Ausgangsstellung ziehen. Durch Loslassen rastet der Hebel dank der Rückstellfeder wieder automatisch in die Verzahnung ein.



ERGOSTYLE® ELESA Original design



Klemmhebel

**ERX-CR**

Artikelnummer	Beschreibung	R	d6H	L	D	H	H1	h	h1	h2	h3	d1	l1	Anzahl der Zähne	⚖️
152301	ERX.44-CR-B-M6	44	M6	52	16	32.5	36	10	29.5	6	25	12	11	18	10
152311	ERX.63-CR-B-M8	63	M8	72.5	19	43	47	13	37.5	8	34.5	15	13.5	20	26
152321	ERX.78-CR-B-M10	79	M10	91.5	24.5	54	58	18	47	12	44	19	16	24	52
152341	ERX.95-CR-B-M12	95	M12	108	26	64.5	69	20	54.5	13	53	21.5	18	26	72