

# Klemmhebel Kunststoff mit Sicherheitsfunktion mit Innengewinde

## Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Einrasten  
durch Drücken  
(Sicherheitsfunktion)



## Beschreibung

### Produktbeschreibung:

Klemmhebel mit Sicherheitsfunktion verhindern Veränderungen an der Klemmstelle durch unbeabsichtigtes Öffnen oder Schließen. Im Ausgangszustand lässt sich der Hebel frei drehen und besitzt keine Verbindung zur Klemmstelle. Erst durch Drücken des Griffhebels rastet die Verzahnung ein und die Klemmung kann gelöst oder angezogen werden. Die Rückstellung erfolgt unmittelbar nach Loslassen des Griffhebels über eine Feder.

### Werkstoff:

Griffhebel und Einsatz aus verstärktem Kunststoff.  
Buchse aus Messing.

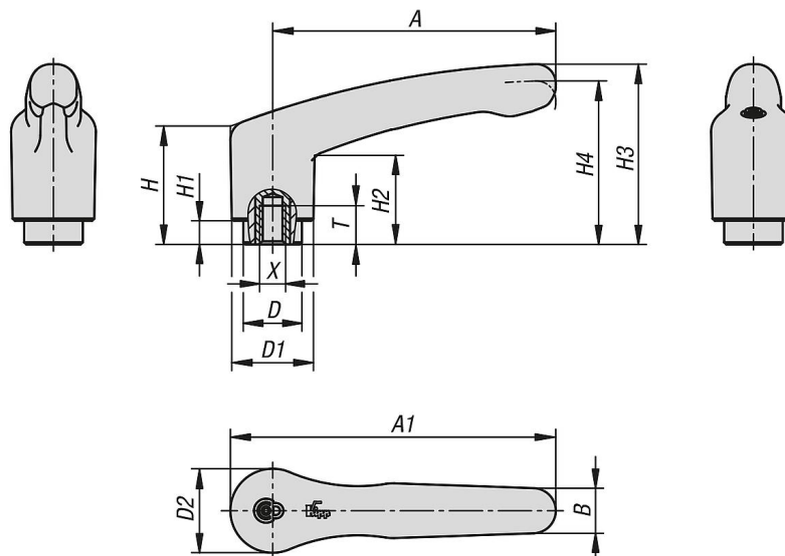
### Vorteile:

Schutz vor unbeabsichtigtem Öffnen oder Schließen.  
Geschlossene Griffkontur ohne Störkanten.

### Auf Anfrage:

Sonderausführungen.

## Zeichnungen



## Artikelübersicht

### Klemmhebel Kunststoff mit Sicherheitsfunktion mit Innengewinde

## Klemmhebel Kunststoff mit Sicherheitsfunktion mit Innengewinde

### Artikelübersicht

Bestellnummer	Farbe Grundkörper	X	T	D	D1	D2	H	H1	H2	H3	H4	A	A1	B	Zähnezahl
K1553.2051	schwarzgrau RAL 7021	M5	7,5	13,5	18,8	19,5	27,4	5,5	20,7	41,9	38	65,2	75	10,5	12
K1553.2061	schwarzgrau RAL 7021	M6	9	13,5	18,8	19,5	27,4	5,5	20,7	41,9	38	65,2	75	10,5	12
K1553.2081	schwarzgrau RAL 7021	M8	9	13,5	18,8	19,5	27,4	5,5	20,7	41,9	38	65,2	75	10,5	12
K1553.20584	verkehrsrot RAL 3020	M5	7,5	13,5	18,8	19,5	27,4	5,5	20,7	41,9	38	65,2	75	10,5	12
K1553.20684	verkehrsrot RAL 3020	M6	9	13,5	18,8	19,5	27,4	5,5	20,7	41,9	38	65,2	75	10,5	12
K1553.20884	verkehrsrot RAL 3020	M8	9	13,5	18,8	19,5	27,4	5,5	20,7	41,9	38	65,2	75	10,5	12