

## Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



# Ausrasten durch Anheben



## **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Griffhebel aus Zinkdruckguss nach DIN EN 12844. Stahlteile Festigkeitsklasse 5.8.

#### Ausführung:

Griffhebel kunststoffbeschichtet. Stahlteile brüniert.

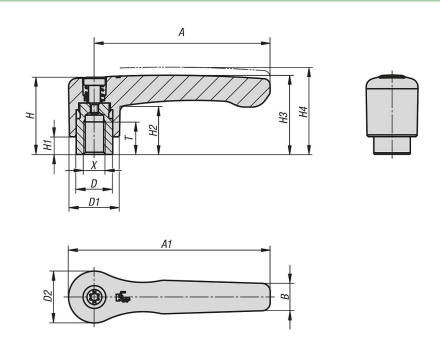
#### **Hinweis:**

Es werden serienmäßig geliefert: schwarz seidenmatt, orange RAL 2004.

#### **Auf Anfrage:**

Weitere Innengewinde, Farben sowie Sonderausführungen. Maß "H1" auf Wunsch in anderen Längen gegen Aufpreis lieferbar.

#### Zeichnungen



#### Artikelübersich

Bestellnummer	Farbe Grundkörper	Oberfläche Grundkörper	Größe			D	D1	D2		H1	H2	Н3	H4		A1		Zähnezahl
06448-2061	schwarz RAL 9005	seidenmatt	2	M6	12	13,5	18,5	19,1	28,5	6,5	17,8	29,2	32,2	65	74,5	10,1	20
06448-2081	schwarz RAL 9005	seidenmatt	2	M8	12	13,5	18,5	19,1	28,5	6,5	17,8	29,2	32,2	65	74,5	10,1	20

# 06448 Klemmhebel flach mit Innengewinde



## Artikelübersicht

Bestellnummer	Farbe Grundkörper	Oberfläche Grundkörper	Größe	X	T	D	D1	D2	Н	H1	H2	Н3	H4	A	A1	В	Zähnezahl
06448-3081	schwarz RAL 9005	seidenmatt	3	M8	14	16	21,2	22	37	10	23,8	38	42	80	91	11,7	22
06448-3101	schwarz RAL 9005	seidenmatt	3	M10	14	16	21,2	22	37	10	23,8	38	42	80	91	11,7	22
06448-2062	reinorange RAL 2004	kunststoffbeschichtet	2	M6	12	13,5	18,5	19,1	28,5	6,5	17,8	29,2	32,2	65	74,5	10,1	20
06448-2082	reinorange RAL 2004	kunststoffbeschichtet	2	M8	12	13,5	18,5	19,1	28,5	6,5	17,8	29,2	32,2	65	74,5	10,1	20
06448-3082	reinorange RAL 2004	kunststoffbeschichtet	3	M8	14	16	21,2	22	37	10	23,8	38	42	80	91	11,7	22
06448-3102	reinorange RAL 2004	kunststoffbeschichtet	3	M10	14	16	21,2	22	37	10	23,8	38	42	80	91	11,7	22

© norelem www.norelem.com 2/2