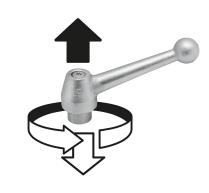


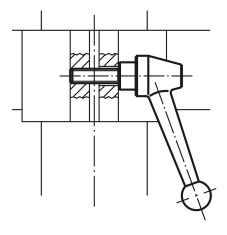
Artikelbeschreibung/Produktabbildungen





Ausrasten durch Anheben





# **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Griffhebel aus Edelstahl 1.4308. Sonstige Stahlteile Edelstahl 1.4305.

# Ausführung:

Griffhebel Edelstahl elektrolytisch poliert. Stahlteile blank.

#### **Hinweis:**

Bei  $L \ge 60$  mm beträgt die Gewindelänge 60 mm.

# **Auf Anfrage:**

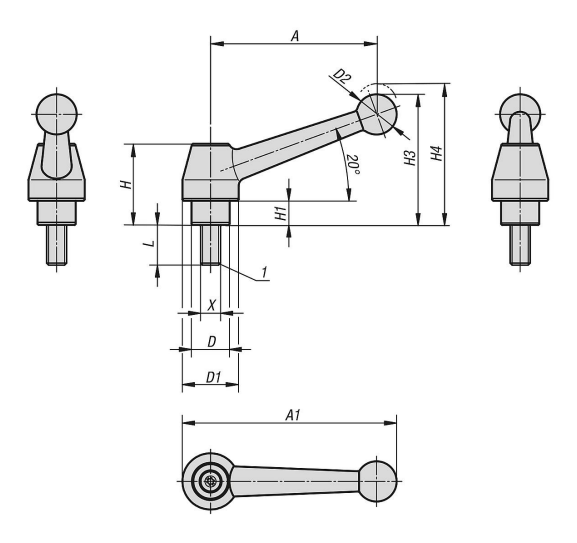
Weitere Außengewinde, Schraubenlängen und Sonderausführungen. Maß "H1" auf Wunsch in anderen Längen gegen Aufpreis lieferbar.

# Zeichnungshinweis:

1) Kegelkuppe DIN EN ISO 4753

© norelem www.norelem.com

Zeichnungen



# Artikelübersicht

Bestellnummer	Material	Größe	Χ	D	D1	D2	Н	H1	H3	H4	А	A1	Zähnezahl	L
	Grundkörper													
06441-1110X25	Edelstahl	1	M10	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	25
06441-1110X30	Edelstahl	1	M10	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	30
06441-1110X40	Edelstahl	1	M10	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	40
06441-1110X50	Edelstahl	1	M10	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	50
06441-1110X60	Edelstahl	1	M10	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	60
06441-1112X25	Edelstahl	1	M12	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	25
06441-1112X30	Edelstahl	1	M12	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	30
06441-1112X40	Edelstahl	1	M12	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	40
06441-1112X50	Edelstahl	1	M12	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	50
06441-1112X60	Edelstahl	1	M12	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	60

© norelem