

ART. W500 – W502

FESTSTEHENDER METALLHEBEL MIT SCHRÄGEM GRIFF

MATERIAL:

Stahl der Festigkeitsklasse 5.8.

OBERFLÄCHE:

Mit geringer Rauhtiefe gedreht.

STANDARDFARBE:

H - Vernickelt (Oberflächenbehandlung).

ALTERNATIVFARBE AUF BESTELLUNG:

B - Swarzoxydbehandelt (Oberflächenbehandlung).

Z - Verzinkt (Oberflächenbehandlung).

Bei der Bestellung anzugeben.

HANDGRIFF:

Kurzgriff I500 aus verstärktem Polyamid, schwarz RAL 9011 (siehe Kapitel I auf Seite 14).

HANDGRIFFBEFESTIGUNG:

Mit Druck. Abnehmbar.

LOCH:

AUSFÜHRUNG W500:

Gewindeblindloch mit Toleranz 6g.

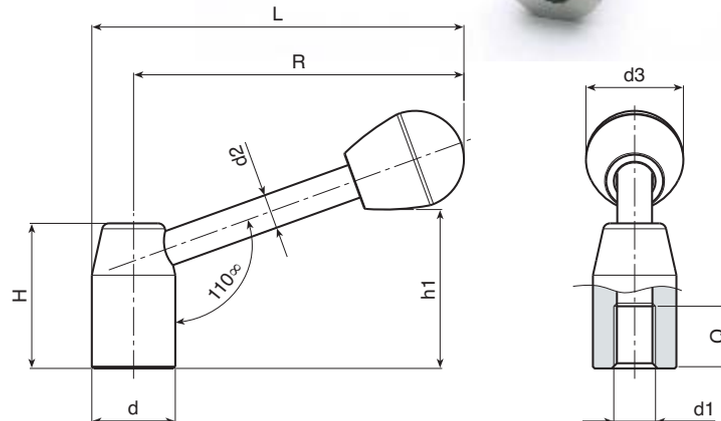
AUSFÜHRUNG W502:

Glattblindloch mit Toleranz H7.

Für Befestigungssysteme siehe die technischen Anmerkungen, die dem Katalog beiliegen.

SONDERAUSFÜHRUNGEN:

- Auf Anfrage und bei bestimmten Stückzahlen können die Hebel mit Loch d1 nach Zeichnung geliefert werden.
- Auf Anfrage und bei bestimmten Stückzahlen können die Farben gemäß Tabelle auf Seite 19 geliefert werden.



Ausführung W500 mit Gewindeblindloch

Art.	d	R	L	H	Ht	h1	d2	d3	d1	Q	Gewicht (gr)
W500070.SM0801..	20	70	80	34	57	35	8	22	M8	15	89
W500080.SM1001..	22	80	91	38	64	42	8	22	M10	15	111
W500095.SM1201..	24	95	107	42	75	46	10	28	M12	18	160
W500110.SM1201..	28	110	124	48	84	55	12	28	M12	18	280
W500125.SM1601..	32	125	141	52	94	61	12	32	M16	23	340
W500140.SM1601..	36	140	158	58	103	71	14	32	M16	24	513
W500150.SM2001..	40	150	170	64	113	75	16	37	M20	27	687
W500170.SM2001..	45	170	192,5	70	125	86	16	37	M20	30	890

In den beiden Abschnitten .. des Codes, um die gewünschte Farbe.

Ausführung W502 mit Glattblindloch

Art.	d	R	L	H	Ht	h1	d2	d3	d1 H7	Q	Gewicht (gr)
W502070.SD0801..	20	70	80	34	57	35	8	22	08	15	84
W502080.SD1001..	22	80	91	38	64	42	8	22	10	15	109
W502095.SD1201..	24	95	107	42	75	46	10	28	12	18	160
W502110.SD1201..	28	110	124	48	84	55	12	28	12	18	278
W502125.SD1601..	32	125	141	52	94	61	12	32	16	23	340
W502140.SD1601..	36	140	158	58	103	71	14	32	16	24	500
W502150.SD2001..	40	150	170	64	113	75	16	37	20	27	670
W502170.SD2001..	45	170	192,5	70	125	86	16	37	20	30	870

In den beiden Abschnitten .. des Codes, um die gewünschte Farbe.



**W-SERIE
METALL**