# A151











# "EUROMODEL" KLEMMHEBEL MIT BOHRUNG

Leve fisse

## Material:

Mit hochfesten Glasfasern verstärkter technischer Spezialkunststoff. Öl- und fettbeständig.

#### Oberfläche:

Matt.

Farbe:

Schwarz (RAL 9011).

#### Abdeckung:

Abdeckung aus grauem Polyamid (RAL 7035).

#### Einsatz:

Buchse aus verzinktem Stahl mit Durchgangsbohrung (Toleranz H10).

# Alternativfarben Abdeckung:

Orange (RAL 2004 Code 02).

Blau (RAL 5015 Code 07).

Gelb (RAL 1021 Code 10).

Rot (RAL 3000 Code 16).

Grün (RAL 6024 Code 17).

Schwarz (RAL 9011 Code 01).

## Weitere Möglichkeiten:

Auf Anfrage Kugelknöpfe und Federn zur Befestigung (verzinkter Stahl).

Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen können die Bohrungen d1 nach Sondervorgaben geliefert werden.

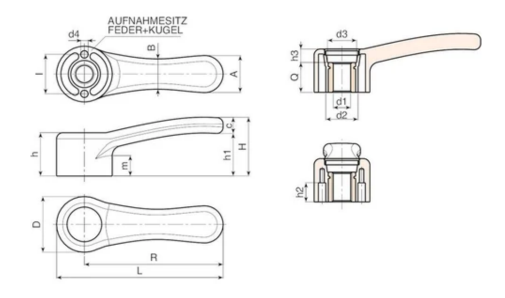
Kundenspezifische Materialien der Einsätze.

Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen können die Einsätze mit einer anderen Beschichtung geliefert werden.

Individuelle Farben möglich, siehe Farbtabelle.







Code	Art.	L	R	D	Н	h	h1	h2	h3	m	-1	Α	В	С	d2	d3	d4
A151068.0001	A151068.TD0501	84.5	68	33	37	25	27	11.5	9	12	24	20	17	10	20	16	4
A151068.0009	A151068.TD1001	84.5	68	33	37	25	27	11.5	9	12	24	20	17	10	20	16	4
A151086.0001	A151086.TD0501	104	86	36	40	28	29	14	12	13	26	24	19	11	22	18	5
A151086.0003	A151086.TD0801	104	86	36	40	28	29	14	12	13	26	24	19	11	22	18	5
A151086.0006	A151086.TD1001	104	86	36	40	28	29	14	12	13	26	24	19	11	22	18	5
A151086.0008	A151086.TD1201	104	86	36	40	28	29	14	12	13	26	24	19	11	22	18	5
A151112.0001	A151112.TD0501	134.5	112	45	47	36	35	14.5	12	16	32	30	24	13	26	23.5	6
A151112.0005	A151112.TD1201	134.5	112	45	47	36	35	14.5	12	16	32	30	24	13	26	23.5	6
A151142.0001	A151142.TD0501	169.5	142	55	52	40	36	18	13	17.5	40	37	30	16	32	28	8

Achtung: ab einer Mindestbestellmenge von 100 Stück kann die Bohrung d1 mit einem gewünschten Durchmesser in Toleranz H10 hergestellt werden.

Dm = Maximal möglicher Durchmesser.

Code	Art.	dm	d1 H10	Q	Gewicht (g)
A151068.0001	A151068.TD0501	10	5	16	45
A151068.0009	A151068.TD1001	10	10	16	44
A151086.0001	A151086.TD0501	12	5	16	65
A151086.0003	A151086.TD0801	12	8	16	63
A151086.0006	A151086.TD1001	12	10	16	61
A151086.0008	A151086.TD1201	12	12	16	59
A151112.0001	A151112.TD0501	16	5	24	128



Code	Art.	dm	d1 H10	Q	Gewicht (g)
A151112.0005	A151112.TD1201	16	12	24	124
A151142.0001	A151142.TD0501	20	5	27	250

Achtung: ab einer Mindestbestellmenge von 100 Stück kann die Bohrung d1 mit einem gewünschten Durchmesser in Toleranz H10 hergestellt werden.

Dm = Maximal möglicher Durchmesser.

