W700









KNEBELMUTTER MIT LOSEM KNEBEL UND INNENGEWINDE

Metalline Leve fisse varie

Material:

Stahl der Festigkeitsklasse 5.8.

Oberfläche:

Mit geringer Rauheit gedreht.

Farbe:

Brünierung.

Einsatz:

- (1) Knebel mit Halteringen aus brüniertem Stahl (UNI 7434 Typ H).
- (2) Feder aus verzinktem Stahl.
- (3) Kugel aus verzinktem Stahl 7/32.

Griff:

Beweglicher Knebel mit seitlicher Sicherung

Loch:

Innengewinde (Gewindetoleranz 6H).

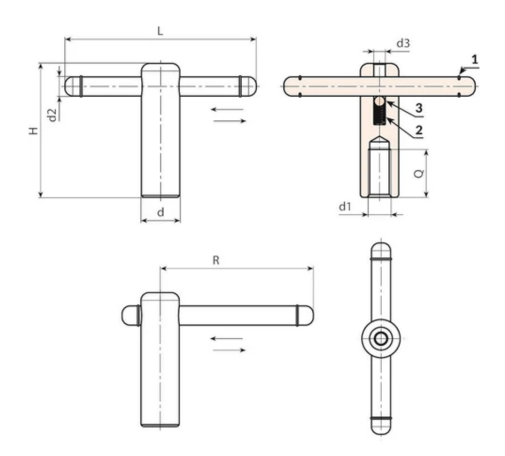
Weitere Möglichkeiten:

Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen kann das Innengewinde d1 nach Kundenvorgabe gefertigt werden.

Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen können die Knebelmuttern mit anderen Oberflächenbehandlungen hergestellt werden.







Code	Art.	d	L	Н	R	d2	d3	d1 6H	Q	Gewicht (g)
W700085.0001	W700085.VM10	18	85	62	71	8	6	M10	25	143
W700105.0001	W700105.VM12	20	105	72	86.5	10	6	M12	30	207
W700125.0001	W700125.VM16	24	125	87	104,5	12	6	M16	40	328
W700145.0001	W700145.VM20	30	145	97	121	16	6	M20	45	570

