Kugeltragbolzen

Mit T-Griff, Edelstahl



































Standard Maschinenelemente

1



Aluminium eloxiert schwarz.

Edelstahl, nichtrostend 1.4542 ausscheidungsgehärtet

DRUCKKNOPF

Aluminium eloxiert, rot.

FEDER

BOLZEN

GRIFF

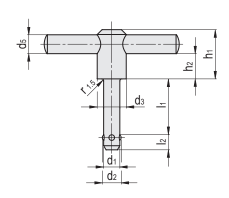
Edelstahl.

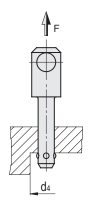
FUNKTIONEN UND ANWENDUNGEN

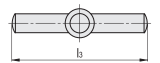
Die Kugeltragbolzen GN 1131 mit T-Griff werden unter anderem zum manuellen Heben und Tragen von Geräten und Werkzeugen verwendet. Durch Drücken des roten Knopfes wird die Verriegelung der Sperrkugel aufgehoben und der Kugeltragbolzen kann aus der Aufnahmebohrung heraus bzw. in sie hinein bewegt werden Die Aufnahmebohrungen d1 H11 sind für die sichere Verwendung von Tragbolzen ausreichend. Aufnahmebuchsen sind ebenfalls erhältlich. GN 1132.

Die Tragbolzen GN 1131 sind ausschließlich für das manuelle Heben, Tragen und Befördern mittels Handkraft vorgesehen und dürfen nicht als Anschlagpunkte in Verbindung mit Hebezeugen oder Kränen verwendet werden.









SIEEL SIEEL

Artikelnummer	Beschreibung	d1 -0.04 -0.08	d2	d3	d4 min.	d5	h1	h2	l1 +0.6	l2 ±0.5	13	Nennlast F [N]	44
GN.74691	GN 1131-8-35-NI	8	9.35	21.5	9.85	14	36	18.7	35	8.75	100	500	141
GN.74692	GN 1131-10-50-NI	10	11.7	21.5	12.2	14	36	18.7	50	10.1	100	500	159
GN.74693	GN 1131-12-50-NI	12	14.2	21.5	14.7	14	36	18.7	50	10.9	100	500	177

