W630









KUGELSPERRBOLZEN AUS STAHL - MIT ZUGRING

Posizionatori con sfera e molla

Material:

- (1) Zugring aus Edelstahl (AISI 302).
- (2) Gedrehter Bolzen aus Automatenstahl.
- (3) Feder aus Edelstahl (AISI 301).
- (4) Kugeln aus gehärtetem Edelstahl (AISI 440C).

Oberfläche:

- (1-4) Natur.
- (2) Standardmäßig blauverzinkt.

Anmerkungen:

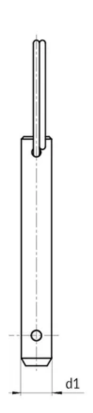
Der Kugelsperrbolzen dient zur einfachen und schnellen Verbindung und Sicherung von Komponenten oder Werkstücken.

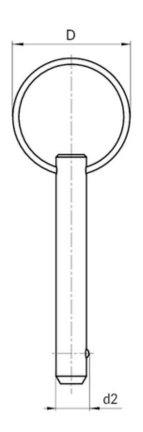
ACHTUNG:

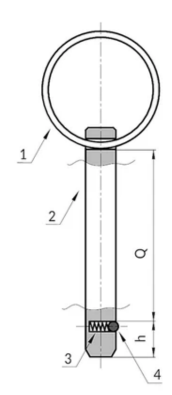
> Wir empfehlen die Ausführung der Bohrung für die Aufnahme des Raststiftes mit Toleranz H11.

Weitere Möglichkeiten:

Keine.











Code	Art.	D	d2	h	d1 H9	Q (+0.6)	Gewicht (g)	Scherkraft zweischnittig max. kN
W630023.0001	W630023.VZD06X15	23	6.5	7	6	15	7	22
W630023.0002	W630023.VZD06X20	23	6.5	7	6	20	8	22
W630023.0003	W630023.VZD06X30	23	6.5	7	6	30	10	22
W630023.0004	W630023.VZD06X40	23	6.5	7	6	40	12	22
W630028.0001	W630028.VZD08X30	28	8.8	8	8	30	19	38
W630028.0002	W630028.VZD08X40	28	8.8	8	8	40	23	38
W630028.0003	W630028.VZD08X50	28	8.8	8	8	50	27	38

