

Steckbolzen mit gefederten Kugeln EH 22400.



Produktbeschreibung

Zum raschen Fixieren, Arretieren, Verstellen, Wechseln und Sichern. Schnell und einfach lösbar für sich häufig wiederholende Verbindungen. Alle Ausführungen sind korrosionsbeständig. Ausführung mit ergonomischem Griff.

Werkstoff

- Bolzenteil**
- Rostfreier Stahl 1.4305
- Griff**
- Thermoplast PA 6, grau
- Feder**
- Rostfreier Stahl

Weiterführende Informationen

Hinweise

Sicherheitshinweis: Kugeln sind angefedert und nicht verriegelt wie bei EH 22340., EH 22350., EH 22360., EH 22370. und EH 22380.

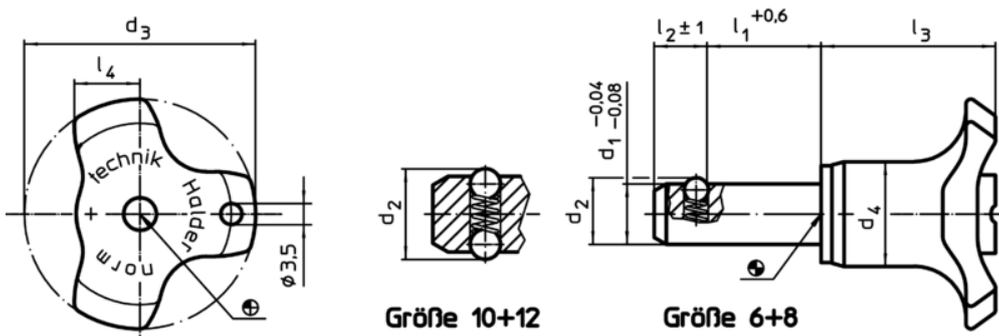
Zubehör

Befestigungsmöglichkeit für Halteseil EH 22400.

Weitere Produkte

- Aufnahmebuchsen, für Kugelsperbolzen und Steckbolzen
- Aufnahmebuchsen, mit Flansch, für Kugelsperbolzen und Steckbolzen
- Halteseile

Maßzeichnung



Bestellinformationen

Abmessungen								Aufnahmebohrung H11	Scherfestigkeit zweischnittig	Zugkraft max. ungeölt	Temperaturbereich		Gewicht	Art.-Nr.
d ₁	l ₁	d ₂	d ₃	d ₄	l ₂	l ₃	l ₄				min.	max.		
-0,04 -0,08	+0,6				±1									
[mm]														
6	10	6,5	38	17,3	5,0	27,0	10,8	6	22	8	-30	80	14	22400.0062
6	15	6,5	38	17,3	5,0	27,0	10,8	6	22	8	-30	80	16	22400.0064
6	20	6,5	38	17,3	5,0	27,0	10,8	6	22	8	-30	80	16	22400.0066
6	25	6,5	38	17,3	5,0	27,0	10,8	6	22	8	-30	80	17	22400.0068
6	30	6,5	38	17,3	5,0	27,0	10,8	6	22	8	-30	80	18	22400.0070
6	50	6,5	38	17,3	5,0	27,0	10,8	6	22	8	-30	80	23	22400.0075
8	15	8,7	38	17,3	6,3	28,6	10,8	8	40	15	-30	80	21	22400.0084
8	20	8,7	38	17,3	6,3	28,6	10,8	8	40	15	-30	80	22	22400.0086
8	25	8,7	38	17,3	6,3	28,6	10,8	8	40	15	-30	80	25	22400.0088
8	30	8,7	38	17,3	6,3	28,6	10,8	8	40	15	-30	80	27	22400.0090
8	50	8,7	38	17,3	6,3	28,6	10,8	8	40	15	-30	80	33	22400.0095
10	15	12,0	38	17,3	8,7	28,6	10,8	10	62	30	-30	80	32	22400.0104
10	20	12,0	38	17,3	8,7	28,6	10,8	10	62	30	-30	80	35	22400.0106
10	25	12,0	38	17,3	8,7	28,6	10,8	10	62	30	-30	80	38	22400.0108
10	30	12,0	38	17,3	8,7	28,6	10,8	10	62	30	-30	80	39	22400.0110
10	50	12,0	38	17,3	8,7	28,6	10,8	10	62	30	-30	80	53	22400.0115

Abmessungen								Aufnahme- bohrung H11	Scherfestigkeit zweischneittig	Zugkraft max. ungeölt				Art.-Nr.
d ₁	l ₁	d ₂	d ₃	d ₄	l ₂	l ₃	l ₄				min.	max.		
-0,04 -0,08	+0,6				±1			[mm]	[kN]	[N]				
12	20	14,5	38	17,3	9,5	28,6	10,8	12	90	32	-30	80	43	22400.0122
12	30	14,5	38	17,3	9,5	28,6	10,8	12	90	32	-30	80	52	22400.0124
12	40	14,5	38	17,3	9,5	28,6	10,8	12	90	32	-30	80	61	22400.0126
12	50	14,5	38	17,3	9,5	28,6	10,8	12	90	32	-30	80	68	22400.0128

Anwendungsbeispiel

