

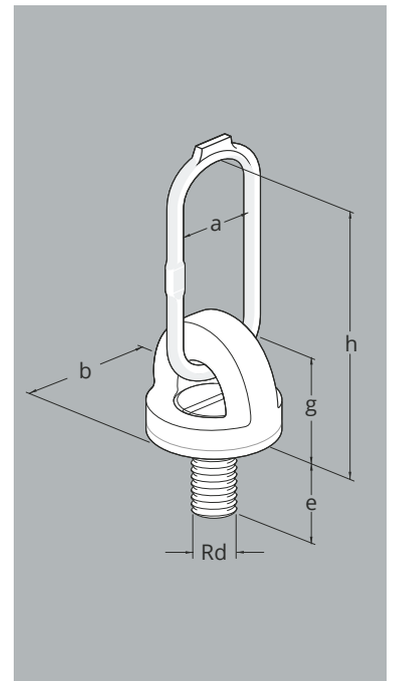
Drehaufhänger

Anwendung

- Robuster Anschlagpunkt zum Heben von Betonelementen
- Einsetzbar für zentrischen Zug, Schräg- und Querzug
- Abheber in einen einbetonierten Transportanker einschrauben – Bauteil am Abheber anschlagen

Ihre Vorteile

- Freie Drehbarkeit ohne Gefahr des Herausdrehens unter Last
- Druckplatte ermöglicht schonende Lasteinleitung in das Bauteil
- Einfache Zuordnung der Größe durch Farbcodierung
- Langlebigkeit durch robuste Bestandteile



Drehaufhänger – Stahl lackiert

Bestell-Nr.	Typ	Farb- codierung	Gewinde- größe	Maße					Verp.- Einheit	Gewicht ca.
				a [mm]	b [mm]	e [mm]	g [mm]	h [mm]		
117948	DA-12	Pastellorange	Rd 12	50	47	16	48	115	1	0,45
117958	DA-14	Reinweiß	Rd 14	50	52	18	50	114	1	0,50
117967	DA-16	Feuerrot	Rd 16	60	56	21	60	152	1	0,85
117975	DA-18	Hellrosa	Rd 18	60	59	23	62	150	1	0,90
117982	DA-20	Weißgrün	Rd 20	60	69	26	74	160	1	1,55
117991	DA-24	Anthrazitgrau	Rd 24	75	74	31	78	185	1	2,00
118000	DA-30	Smaragdgrün	Rd 30	90	89	39	90	220	1	3,60
118009	DA-36	Lichtblau	Rd 36	100	101	47	107	255	1	5,50
118016	DA-42	Silbergrau	Rd 42	100	109	55	112	255	1	6,20
118022	DA-52	Schwefelgelb	Rd 52	140	129	68	131	345	1	13,00
135526	DA-56	Pastellorange	Rd 56	140	200	70	165	370	1	22,00
135527	DA-60	Feuerrot	Rd 60	180	250	75	190	470	1	39,00