

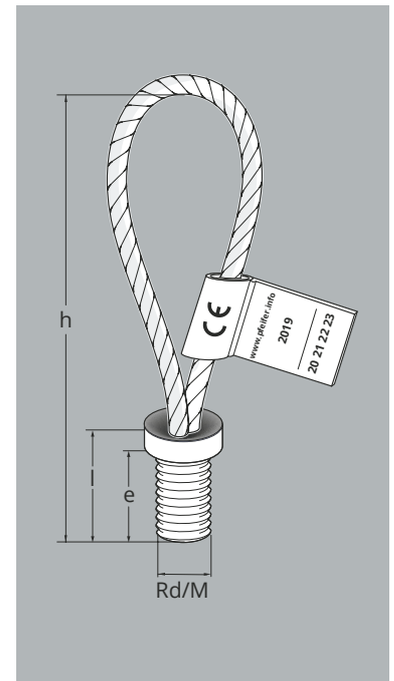
Trichterseilöse

Anwendung

- Flexibler Anschlagpunkt zum Heben von Betonelementen
- Auch mit M-Gewinde verfügbar – zum Anschlagen/Heben von Maschinen
- Einsetzbar für zentrischen Zug, Schräg- und Querzug
- Abheber in einen einbetonierten Transportanker oder den vorgesehenen Anschlagpunkt einer Maschine einschrauben – Bauteil am Abheber anschlagen

Ihre Vorteile

- Preiswerter Abheber bei Belastungswinkeln zwischen 0–90°
- Einfache Zuordnung der Größe durch Farbcodierung
- Langlebigkeit durch robustes Gewinde
- Amtlich geprüfte Dauerschwing-, Wechselbiege- und Zugversuche



Trichterseilöse – Stahlseil – zum Heben von Betonelementen

Bestell-Nr.	Typ	Farb- codierung Tragkraft- anhänger	Gewinde- größe	Maße				Verp.- Einheit	Gewicht ca.	Preis
				D [mm]	e [mm]	h [mm]	l [mm]			
263582	TSO-12	Pastellorange	Rd 12	19	21	155	31,5	50	7,90	15,85
257284	TSO-16	Feuerrot	Rd 16	26	24	158	38	50	12,00	21,60
257285	TSO-20	Weißgrün	Rd 20	29	33	219	49	25	24,00	30,00
258914	TSO-24	Anthrazitgrau	Rd 24	34	39	255	57	10	45,00	41,90
257286	TSO-30	Smaragdgrün	Rd 30	40	53	305	73	10	73,00	53,60
262008	TSO-36	Lichtblau	Rd 36	52	63	340	91	10	142,00	102,00



Trichterseilöse – Stahlseil – zum Heben von Maschinen und Stahlbauteilen

Bestell-Nr.	Typ	Farb- codierung Tragkraft- anhänger	Gewinde- größe	Maße				Verp.- Einheit	Gewicht ca.	Preis
				D [mm]	e [mm]	h [mm]	l [mm]			
270111	TSM-12	Pastellorange	M 12	19	21	155	31,5	50	7,90	18,20
270112	TSM-16	Feuerrot	M 16	26	24	158	38	50	12,00	24,90
270113	TSM-20	Weißgrün	M 20	29	33	219	49	25	24,00	34,50
270114	TSM-24	Anthrazitgrau	M 24	34	39	255	57	10	45,00	48,20
270115	TSM-30	Smaragdgrün	M 30	40	53	305	73	10	73,00	61,30
270116	TSM-36	Lichtblau	M 36	52	63	340	91	10	142,00	117,50

