Prüfbericht: DYNEEMA 10mm (156W002292222) bestanden – 20.04.2025

Modell:	DYNEEMA 10mm	
ArtNr. d. Marke:	SAD10.30	
Länge:	0,30 m	
Farbe:	rot	
Marke:	Edelweiss Ropes	
Seriennummer:	156W002292222	
Inventarnummer:	_	
RFID-Tag:	_	
Bemerkungen:	_	
Gruppe:	Bestand_aktuell (Privat,	
	Cuxhaven)	
Herstellung:	01.07.2022	
Kauf:	01.09.2024	
Lieferant:	Weserclimbing GmbH	
Inbetriebnahme:	01.09.2024	
Prüfintervall (in Monaten):	12	
Ablegereife erreicht:	01.09.2034	
	(Ende der Nutzungsdauer: 10	
	Jahre)	
Ordnung:	PSA gegen Absturz	





Kletter-Kiosk (Einzelunternehmen) Falk Rybak Balsenstr. 2 27472 Cuxhaven Deutschland

Prüfungsdaten

Familie:

Prüfungsdatum:	20.04.2025	
Prüfergebnis:	bestanden	
geprüft durch:	Falk-Christian Rybak	
	Kletter-Kiosk	
	Balsenstr. 2	
	27472 Cuxhaven	
	Deutschland	
nächste Prüfung:	20.04.2026	

Checkliste

	in Ordnung	nicht in Ordnung
1. Prüffähigkeit & Herstellerhinweise	×	
2. Kennzeichnung & Identität	×	
3. Daten & Ablegereife	×	
4. Gebrauchs- & Prüfhistorie	×	
5. Änderungen & Kompatibilität	×	
6. Sichtprüfung	×	
7. Funktionsprüfung	×	

Anschlageinrichtungen (mobil)

Weitere Hinweise

Prüfergebnisse gelten unter dem Vorbehalt, dass die Prüfgegenstände unter Einhaltung aller relevanten Normen, Herstellerhinweise und Vorschriften betrieben, benutzt bzw. gelagert werden. Benutzer bzw. Betreiber sind verpflichtet, den Prüfer wahrheitsgemäß und vollständig über Geschichte und bestehende Probleme eines Arbeitsmittels zu informieren. Dies gilt insbesondere auch für alle Vorfälle, die zu einer systematischen Aussonderung führen könnten, wie z. B. Beteiligung an einem Sturz, Überbelastungen, Kontakt mit Chemikalien oder extremen Temperaturen, Veränderungen, Reparaturen etc. Bei unrichtigen oder unvollständigen Angaben lehnt der Prüfer jede Verantwortung ab. Das Prüfergebnis dokumentiert den Ist-Zustand eines Arbeitsmittels. Bis zur nächsten

Funktion durch den Anwender zu erfolgen. Prüfung zu geben oder auszusondern.	Ergeben sich irgendwelche Zweifel an der Z	Zuverlässigkeit, ist das Arbeitsmittel erneut zur