



Cougar

DIN EN 1891

Technische Daten Technical data

Ø [mm]	12
Mantelverschiebung [mm] Core-cover slack	0,0
Dehnung [%] Extension	2,6
Masse des Mantels [%] Sheath's mass	69,0
Masse des Kerns [%] Core's mass	31,0
Schrumpfung [%] Shrinkage	1,7
Bruchfestigkeit linear [kN] Breaking strength linear	29,4
Gewicht [kg/100 m] Weight	8,8
Akkreditierte Prüfstelle Accredited testing station	CE 0158

**Braided Polyamide rope with a parallel core.
Features easy handling with extremely low core-cover slack.**

- Kernmantelkonstruktion
- Polyamide core, parallel twines with GEOGARD finish
- Polyamide cover, 16 plait
- Thermostabilisiert
- Colour: whitelyellow
- No measurable core-cover slack
- Due to its negligible elongation, Cougar provides high precision and is particularly suited for static applications
- Standard: DIN EN 1891, Form A
- CE certified
- Climbing ropes may only be used if CE certified in accordance with DIN EN 1891. They are positioned on the boundary between PSE (Personal Safety Equipment) and systems for positioning at workplace, and are therefore subject to the EU machinery directive, which prescribes mandatory CE certification.

**Geflochtenes Polyamidseil mit paralleler Einlage.
Angenehmes Handling, sehr geringe Kern-Mantelverschiebung.**

- Kern-Mantelkonstruktion
- Kern aus Polyamid, parallele Zwinne mit GEOGARD-Ausrüstung
- Mantel aus Polyamid, 16-fach geflochten
- Thermostabilisiert
- Farbstellung: weiß/gelb
- Keine messbare Kern-Mantelverschiebung
- Auf Grund der geringen Dehnung bietet Cougar hohe Präzision und ist vor allem für statische Zwecke geeignet
- Norm: DIN EN 1891, Form A
- CE-Kennzeichen
- Baumkletterseile dürfen nur mit CE-Kennzeichen nach DIN EN 1891 eingesetzt werden. Sie bewegen sich in einem Grenzfeld zwischen PSA (Persönlicher Schutzausrüstung) und Systemen zur Positionierung am Arbeitsplatz und unterliegen damit der EU Maschinenrichtlinie, die eine CE-Kennzeichnung zwingend vorschreibt

Climbing ropes

What does a professional arborist need to hit the treetops in a flash? Good climbing skills and the right ropes. You'll need to hone your technique yourself - but we'll provide you with the perfect ropes! Gleistein offers diverse choices with varying weights, surface finishes and strengths.

Baumkletterseile

Was braucht ein professioneller Baumpfleger, um in kürzester Zeit auf jeden Baum zu gelangen? Die richtige Klettertechnik und das richtige Seil. Genau das gibt es hier! Gleistein bietet verschiedene Alternativen an, die sich in Gewicht, Oberflächenbeschaffenheit und Festigkeit unterscheiden.