

**BERGER**  
made to cut. 1919



**BERGER**  
made to cut. 1919



**SICHERHEITSHINWEISE VOR INBETRIEBNAHME LESEN**

Wir haften nicht für Unfälle oder Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch. Achte darauf, dass sich keine Personen oder Tiere im unmittelbaren Arbeitsbereich befinden. Halte einen Sicherheitsabstand von mindestens der doppelten Arbeitshöhe zum zu bearbeitenden Objekt ein. Die BERGER Teleskopstangen sind nur in Kombination mit BERGER Aufsatzwerkzeugen sicher anwendbar.

Während der Benutzung ist ein sicherer und fester Stand zwingend erforderlich. Halte die BERGER Teleskopstangen während der Anwendung neben dem Körper. Überprüfe die Teleskopstangen vor der Benutzung auf eventuelle Schäden und ersetze unverzüglich alle defekten Teile. Diese Teleskopstangen sind für den professionellen Einsatz in Kombination mit den BERGER Aufsatzwerkzeugen bis zu einer Höhe von 8 m geeignet, unter Beachtung der angegebenen Sicherheits- und Betriebsanweisungen. Die BERGER Aufsatzwerkzeuge können per Klicksystem auf alle BERGER Teleskopstangen montiert werden.

Je nach Stangenausführung können die Klemmverschlüsse mithilfe eines Schraubendrehers, Maul- oder Torx-Schlüssels nachgezogen werden. Für unsere neuen GFK-Stangen sind Justierwerkzeuge im Lieferumfang enthalten, mit

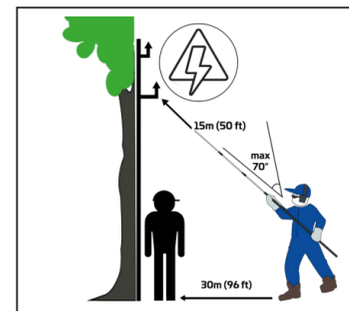
denen sich die Verschlüsse optimal sichern lassen. Arbeite nicht in der Nähe von oder an stromführenden Leitungen, Geräten oder Maschinen. Halte die Teleskopstangen während des Gebrauchs und der stufenlosen Längeneinstellung ausschließlich am untersten Basisrohr. Für die stufenlose Längeneinstellung klappe den Verschlusshebel um und ziehe oder schiebe die Stangen auf die gewünschte Länge. Lass die Stangen nicht selbstständig ineinander gleiten, um Fingerquetschungen zu vermeiden. Zum sicheren Verriegeln klappe den Verschlusshebel vollständig um, bis er komplett eingerastet ist. Erst nach dem Verriegeln sind die BERGER Teleskopstangen sicher einsetzbar.

Achte darauf, die einzelnen Stangen nicht über den ersten Widerstand hinaus auseinanderzuziehen, um Schäden an den Stangenstoppern zu vermeiden. Um die BERGER Stangen optimal zu nutzen, ziehe die Stangen nicht weiter als auf ihre maximale Länge bis zum Stopper aus, und führe anschließend die jeweilige Stange ca. 5-10 cm zurück. Dadurch behält die Teleskopstange die bestmögliche Stabilität und verringert die Gefahr einer Beschädigung oder eines Stangenbruchs. Reinige die BERGER Teleskopstangen mit Wasser oder einem milden Reiniger und lagere sie trocken bei Raumtemperatur.

Wir gewähren auf die Haltbarkeit der BERGER ArboRapid Teleskopstangen und der BERGER ArboRapid Aufsatzwerkzeuge eine Garantie von 2 Jahren ab Kaufdatum (Rechnungsdatum). Diese Garantie umfasst alle Materialmängel oder Verarbeitungsfehler, ausgenommen sind Fälle von Fehlgebrauch oder unsachgemäßer Anwendung. Wir sind weder für eigene Änderungen an den Produkten noch für Reparaturen durch den Käufer oder Dritte verantwortlich. Die Garantie ist auf die Reparatur oder den Ersatz des Produktes beschränkt und umfasst nicht die Erstattung von Versand- oder anderen Kosten. BERGER lehnt jede andere unausgesprochene Garantie ab. Transportiere die BERGER Teleskopstangen ausschließlich im zusammengeschobenen Zustand (Lieferzustand).

**Zusätzliche Hinweise**

Benutze die Stangen keinesfalls weiter, wenn sich eine oder mehrere Stangen aus dem Gestänge herausziehen lassen. In solch einem Fall ist anzunehmen, dass der Stangenstopper an der Stelle beschädigt oder zerstört ist. Ab diesem Moment ist kein sicheres Arbeiten mehr gewährleistet.



– Seit über 100 Jahren der Qualität verpflichtet –

Made in Cronenberg | Germany



**Bestellen Sie jetzt  
Ihr Qualitätsprodukt:**

**BERGER**  
**TOOLSHOP** .com

**Julius BERGER GmbH & Co. KG**  
Kohlfurth Str. 4-6  
42349 Wuppertal

Tel.: (+49)202 / 247590  
info@bergertools.com  
www.berger-toolshop.com

Broschüre ArboRapid 563001TDE - 02 Ausgabe

– Seit über 100 Jahren der Qualität verpflichtet –

Made in Cronenberg | Germany

AUFSÄTZE  
PASSEN  
AUF ALLE  
**BERGER**  
TELESKOPSTANGEN  
AUS

**ALUMINIUM  
GLASFASER  
CARBON**



ArboRapid by  
**BERGER**

– Seit über 100 Jahren der Qualität verpflichtet –

Made in Cronenberg | Germany



# GLASFASER (GFK) & CARBON

**BERGER**  
made to cut. 1919

## 14 AUFSÄTZE FÜR ALLE 10 STANGEN

**77011**  
Justierwerkzeug für GFK  
Stangen-Verschluss  
\* (wird mit 77004 und  
77003 ausgeliefert)

Gewichtsreduzierung &  
Stabilität



Arbeiten in bis zu  
8 Metern Höhe



Klick-System für  
leichtes und  
schnelles Wechseln  
aller BERGER Aufsätze



**77004** Glasfaser, 4 - teilig  
3,21 kg Ø 51 mm / 44 mm / 37 mm / 30 mm  
5,80 m

**77003** Glasfaser, 3 - teilig  
2,32 kg Ø 44 mm / 37 mm / 30 mm  
4,55 m

**76004** UltraLight Carbon, 4 - teilig  
2,03 kg Ø 42 mm / 38 mm / 34 mm / 30 mm  
6,00 m

**76003** UltraLight Carbon, 3 - teilig  
1,29 kg Ø 38 mm / 34 mm / 30 mm  
3,80 m

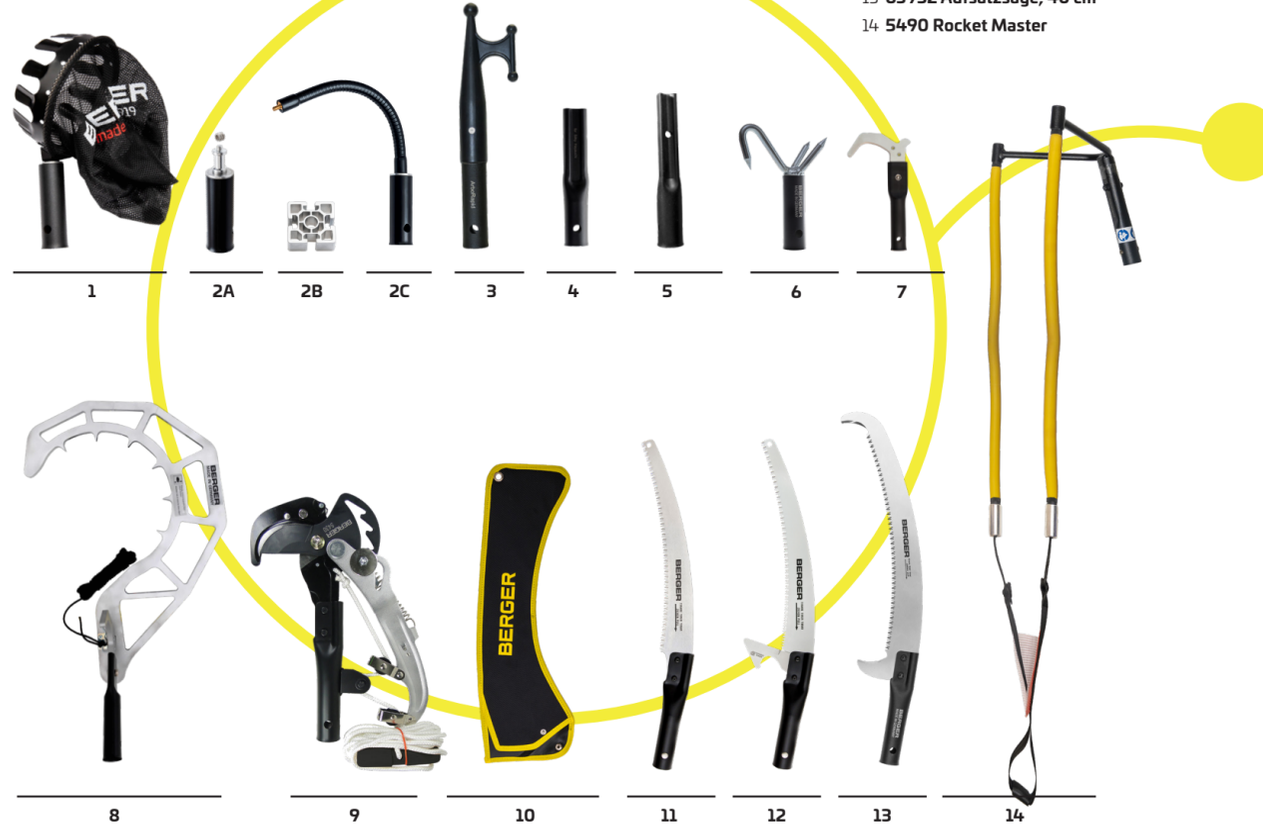
**76044** Kletterstange - UltraLight Carbon,  
4 - teilig  
1,16 kg Ø 38 mm / 34 mm / 30 mm  
2,65 m

**97000** Karabinerhalter zur  
sicheren Befestigung  
deiner Stange an einem  
Gürtel, Haken oder Seil  
\*(enthalten bei  
76044 und 75850)

**NEU**



63951 SET 40 cm Sägeblattlänge  
63811 SET 33 cm Sägeblattlänge  
63911 SET 33 cm Sägeblattlänge



### Aufsätze

- 5440 Obstpflücker
- Media Adapter  
(starr für 3/8 & 1/4 Gewinde)
- 5461 starrer Aufsatz  
(Innendurchmesser 1/4)
- 5463 Aluplatte Lose
- 5478 Schwanenhals/ Flexarm
- 5474 Adapter für  
Silky Hayauchi System
- 5476 Adapter für  
ARS System
- 5479 Anschlagkralle
- 5487 Universalhaken
- 5485 Absetzhaken  
(57 cm hoch, Zugkraft  
13 kN = 1,3 Tonnen)
- 5430 Raupenschere
- 5129 Sägentasche
- 63812 Aufsatzsäge, 33 cm
- 63912 Aufsatzsäge, 33 cm
- 63952 Aufsatzsäge, 40 cm
- 5490 Rocket Master

# ALUMINIUM



Stabilität in  
extremer Höhe



Arbeiten in bis zu  
8 Metern Höhe



Sehr robuster  
Metallverschluss



Klick-System für  
leichtes und  
schnelles Wechseln  
aller BERGER Aufsätze



Haben Sie weitere Ideen  
für neue und innovative  
Aufsätze?

Schreiben Sie uns:  
[innovation@bergertools.com](mailto:innovation@bergertools.com)

**75850** Kletterstange-Aluminium,  
3 - teilig  
1,19 kg Ø 36 mm / 32 mm / 28 mm  
1,90 m

**75007** Aluminium, 1 - teilig Verlingerung  
1,70 m  
675 g Ø 28 mm

**75200** Aluminium, 1 - teilig  
1,40 m  
700 g Ø 28 mm

**75300** Aluminium, 2 - teilig  
1,75 m  
1,60 kg Ø 32 mm / 28 mm  
3,20 m

**75800** Aluminium, 3 - teilig  
1,75 m  
2,20 kg Ø 36 mm / 32 mm / 28 mm  
4,65 m

**75900** Aluminium, 4 - teilig  
1,75 m  
3,49 kg Ø 40 mm / 36 mm / 32 mm / 28 mm  
5,90 m

- Seit über 100 Jahren der Qualität verpflichtet -

Made in Cronenberg | Germany