

Zäune aller Art
für Ihre Sicherheit & Geborgenheit

driller



www.draht-driller.de

„mehr als Draht!“

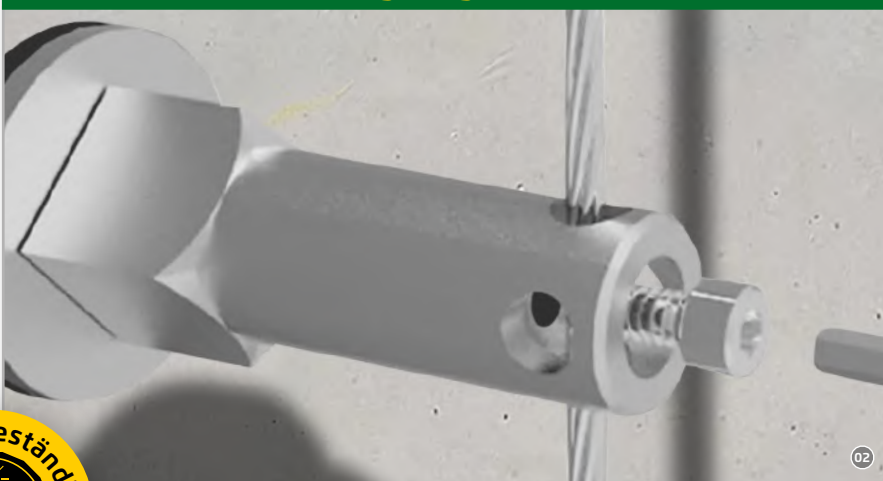
Greencable – Fassadenbergünung leicht gemacht

Langlebig und sicher!



Greencable „Light“!

Viele flexible Gestaltungsmöglichkeiten!



Waagrecht oder Senkrecht. Alles ist Möglich!



Die Rankhilfe für Kletterpflanzen verbindet Technik und Einfachheit. Egal ob eine große Fläche oder eine kleine Wand begrünt werden soll, die Stabilität bleibt immer gleich. **Greencable „Light“** kann beliebig erweitert werden und über Zwischenseile und Sprossen das Gewicht der zu tragenden Pflanzen gleichmäßig aufteilen.



Bauteile aus Aluminium und Edelstahl!

- Zuverlässig
- Hohe Stabilität
- Modern



Eingebaute Sprossen zum Festhalten!

Pluspunkte mit Sinn!

- Speziell zur Fassadenbegrünung entwickelt
- Beliebiger Erweiterbarkeit
- Sehr langlebige Material
- Schnelle Montage
- Witterungsbeständig
- System „Heavy“ inkl. Zulassungen und Systemstatik



Zäune aller Art
für Ihre Sicherheit & Geborgenheit

driller



„mehr als Draht!“

Extrem stark!



Greencable „Heavy“!



*Wir haben die
individuell auf Sie
zugeschnittenen
Zaunlösungen!*

Unsere Rankanlagen Greecable® im Überblick:

Produkt	Bemaßung	Ausführung	Art.-Nr.:
Light - Dichtscheibe M10-M12	Ø 60 mm	Kunststoff EPDM soft	51088
Light - Klettersprosse Alu	Ø 4 mm	Aluminium eloxiert	51089
Light - Klettersprosse Kunststoff	Ø 4 mm	Kunststoff grau, UV beständig	51090
Light - Dichtscheibe M10 Alu	Ø 60 mm	Aluminium eloxiert	51086
Light - Dichtscheibe M12 Alu	Ø 60 mm	Aluminium eloxiert	51087
Light - Sockel M10 Alu	140 mm	Aluminium eloxiert	51084
Light - Sockel M10 Alu	85 mm	Aluminium eloxiert	51083
Light - Sockel M12 Alu	85 mm	Aluminium eloxiert	51085
Light - Stahlseil	Ø 4 mm	Edelstahl V4A	51100
Light - Stahlseilschere	bis Ø 5 mm	-----	51101
Light - Rankanlage	85 oder 140 mm	Edelstahl V4A	51140
Heavy - Rankanlage	bis zu 20 m	Edelstahl V4A	51139



Inklusive Befestigungen in Stahl, Stahlbeton und Holz!

Mit dem Ranksystem **Greencable „Heavy“** lassen sich Pflanzenwuchshöhen bis zu 20 m realisieren. Für eine optimale Überbrückung der WDVS Fassade gibt es drei standardisierte Wandabstände von maximal 291, 365 und 425 mm. Je nach Stärke und Gewicht der Pflanzen können die vertikalen Systeme im maximalen Abstand von 70 cm zueinander, auch mit horizontalen Stäben und Kreuzklemmen verbunden werden. Abhängig von der Windbelastung wird das System noch mit zusätzlichen Zwischenkonsolen erweitert.

