

uni

Riwega

Dachbau

GREEN.international
ABSTURZSICHERUNGS GMBH

.products



GREEN – SERVICE UND QUALITÄT

Green International entwickelt innovative Lösungen für den Bereich Arbeitsschutz und ist spezialisiert auf die Planung, Konstruktion und Umsetzung von Sicherheitskonzepten und -produkten.

Wir sind bemüht unsere Produkte binnen 48 Stunden an unsere Kunden auszuliefern. Unsere Absturzsicherungsprodukte sind vom TÜV weit über Norm geprüft und entsprechen internationalen Standards.

GREEN ist vom TÜV sowohl mit dem Umweltmanagementsystem ISO 14001:2015 als auch mit dem Qualitätsmanagementsystem ISO 9001:2015 zertifiziert.

GREEN – IHR TEAM

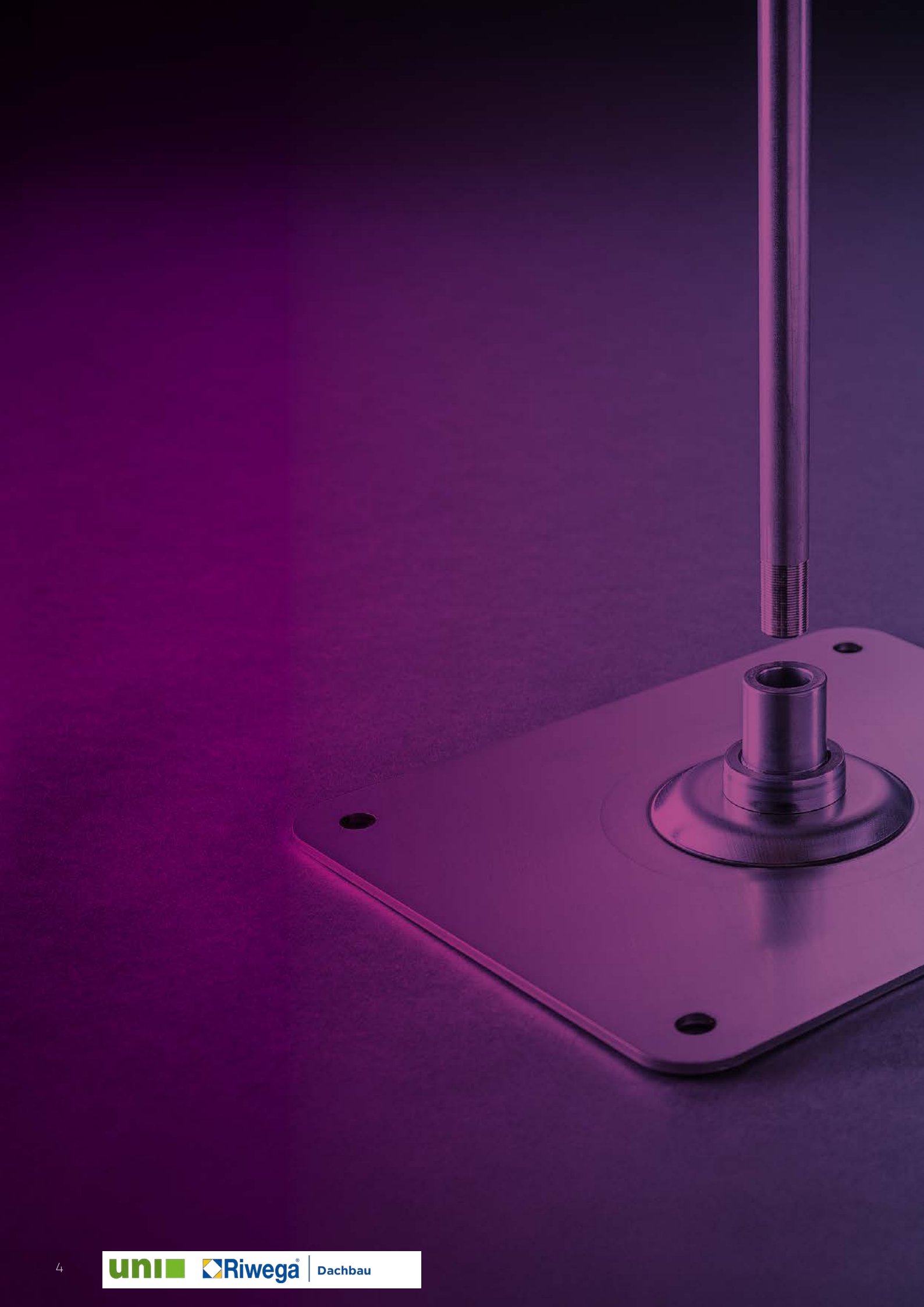
Peter Lehner und seine 12 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind „ein kleines Team, aber dynamisch und global unterwegs, wenn es um innovative Lösungen für den Bereich Arbeitsschutz geht. Wir sind spezialisiert auf die Planung, Konstruktion und Umsetzung von individuellen und effizienten Sicherheitskonzepten und -produkten.“ Damit begegnet Peter Lehner mit seinem Team nicht nur der wachsenden Bedeutung professioneller Sicherungssysteme, sondern auch den zunehmenden gesetzlichen Regelungen auf nationaler und internationaler Ebene. Denn Abstürze aus großer Höhe gehören bis heute zu den häufigsten Ursachen für tödliche Unfälle am Arbeitsplatz.

Peter Lehner
Geschäftsführender Gesellschafter



.übersicht

Combi modular	5
ONE UNI MODULAR	9
Variant modular	13
Anschlagpunkte	21
Seilsystemkomponenten	27
Hook	35
Zubehör	39





**.green COMBI
MODULAR**



GRUNDPLATTE / BASE PLATE COMBI FÜR STAB Ø 16 MM

Material: Edelstahl
 Grundplatte: 210 x 250 mm
 Zulassung: 4 Personen
 Verwendung: EAP, SZH

Art.Nr.	Bezeichnung
60318200	Grundplatte Combi Modular 210 x 250 mm



STÄBE / POST Ø 16 MM

Material: Edelstahl
 Durchmesser: 16 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60318300	CM 300 mm
60318400	CM 400 mm
60318500	CM 500 mm
60318600	CM 600 mm
60318700	CM 700 mm



ADAPTERPLATTENSET / ADAPTER PLATE SET COMBI

Zur Erweiterung der Combi-Grundplatte
 für Befestigung auf Sonder-Trapeztragschalen

Material: Edelstahl

Art.Nr.	Bezeichnung
60300030	Adapterplattenset Combi



STAHLBETON / REINFORCED CONCRETE

Befestigungsset (4 Stk. Bolzenanker M10)

Material: Edelstahl
 Betonqualität: mind. C20/25
 Betonstärke: mind. 120 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60318201	Bef-Set „Stahlbeton“ CM



HOHLDIELE / HOLLOW CORE

Befestigungsset
(4 Stk. Betonschrauben, 4 Stk. Kunststoffscheiben)

Material: Stahl verzinkt
Betonqualität: mind. C30/37 bis max. C50/60
und 30 mm Spiegeldicke

Art.Nr.	Bezeichnung
60318202	Bef-Set „Hohldiele“ CM



MASSIVHOLZ / SOLID WOOD

Befestigungsset (4 Stk. Holzbauschrauben)

Material: Edelstahl
Bauteildicke: mind. 100 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60318203	Bef-Set „Massivholz“ CM



TRAPEZTRAGSCHALE / TRAPEZOIDAL

Befestigungsset (6 Stk. 6-knt. Schrauben M10,
6 Stk. Scheiben f. M10, 2 Stk. Klemmleisten)

Material: Edelstahl
Materialstärke: Stahlblech mind. 0,72 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60318204	Bef-Set „Trapeztragschale“ CM

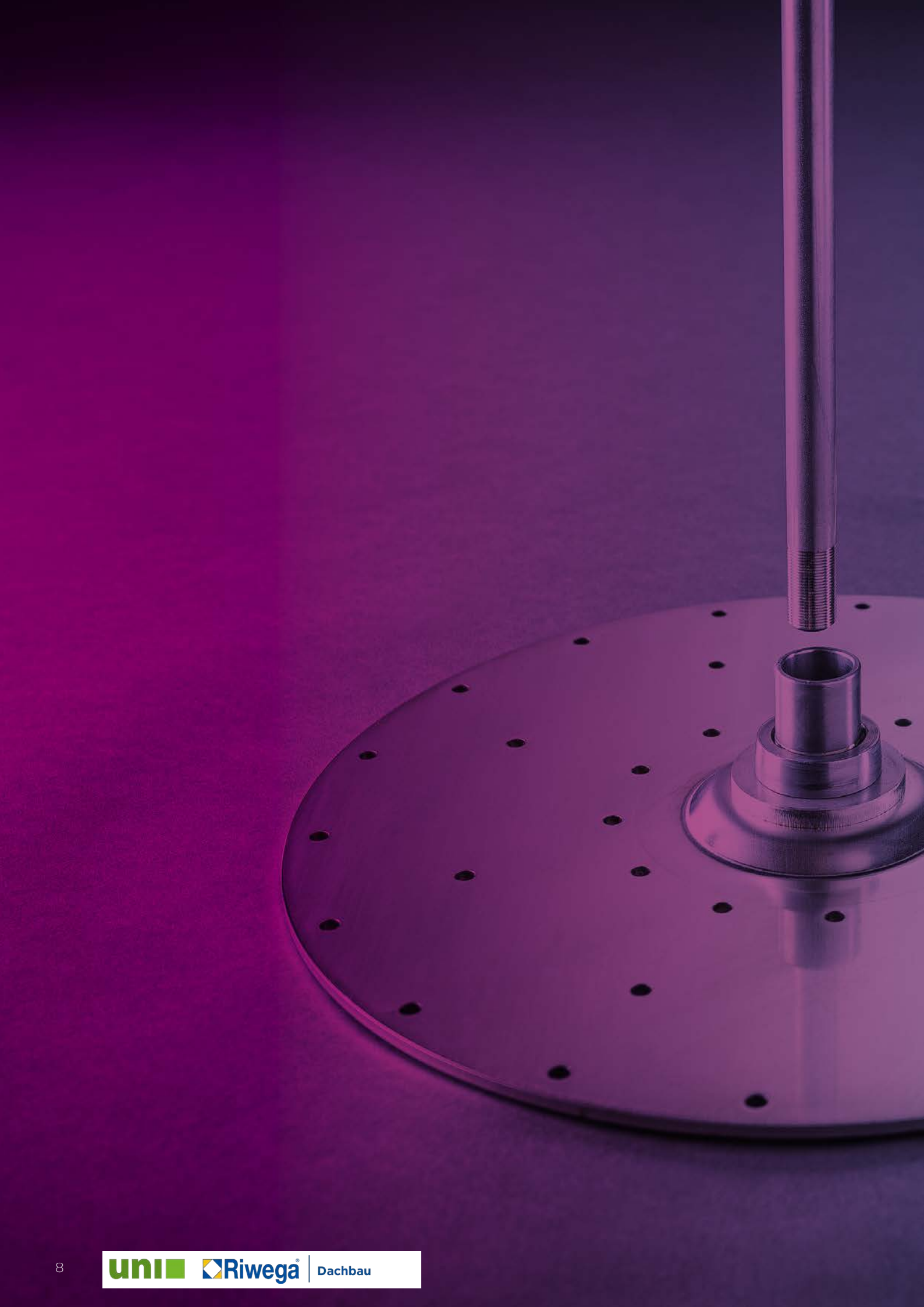


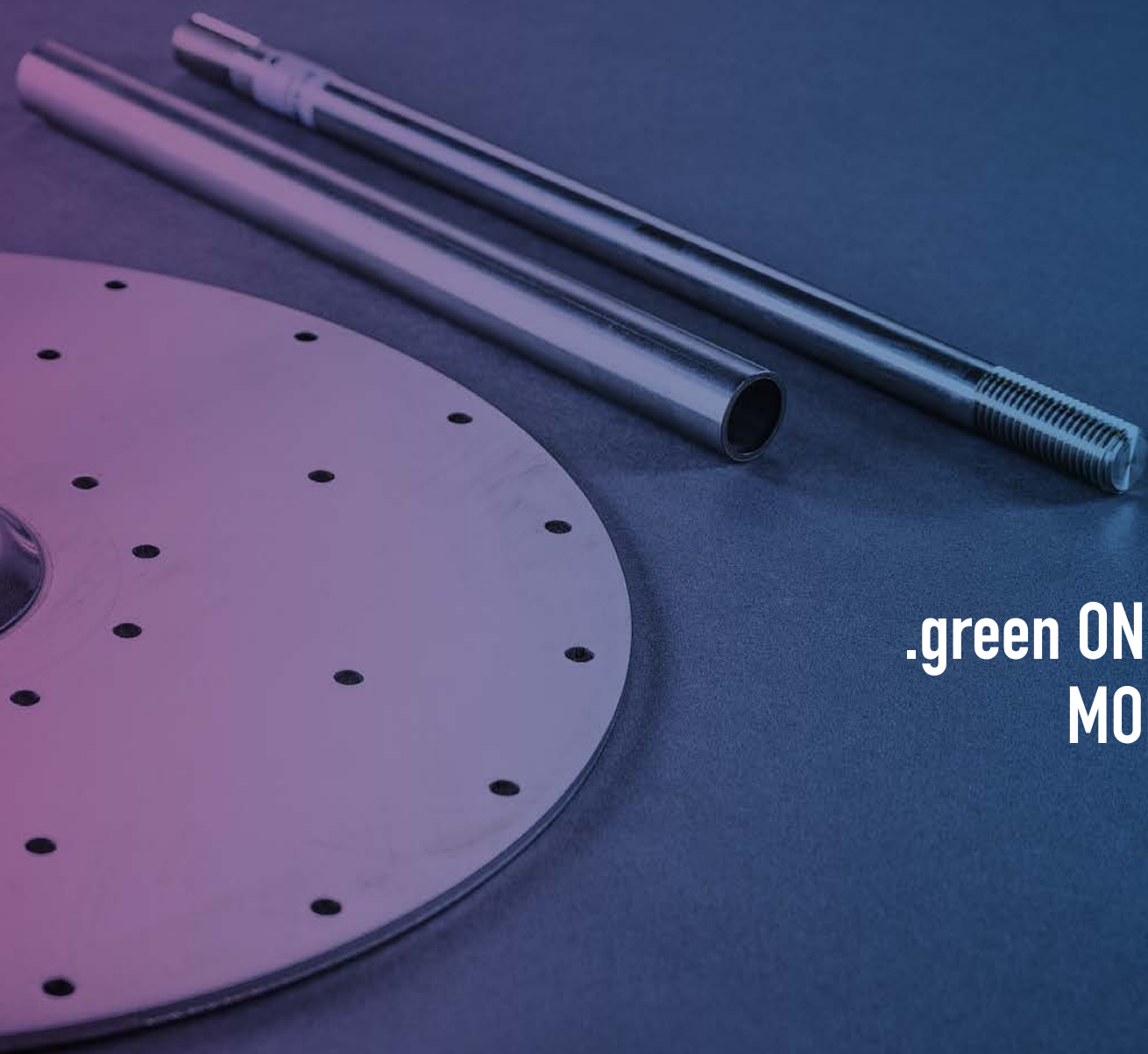
KONTERPLATTE / BACKING PLATE

Befestigungsset
(16 Stk. 6-knt. Muttern M10, 8 Stk. Scheiben f. M10,
2 Stk. 1 m Gewindestangen, 1 Stk. Konterplatte)

Material: Edelstahl
Bauteildicke: Breite max. 190 mm für Balken und Träger

Art.Nr.	Bezeichnung
60318205	Bef-Set „Konterplatte“ CM





**.green ONE | UNI
MODULAR**



**GRUNDPLATTE / BASE PLATE
 FÜR ONE STAB Ø 16 MM,
 UNI STÜTZROHR Ø 22 MM**

Material: Edelstahl
 Grundplatte: Ø 330 mm
 Zulassung: 4 Personen
 Verwendung Green One (Stab 16 mm):
 EAP, SZH
 Verwendung Green Uni (Stab + Stützrohr):
 EAP, SZH, Eck- und Endstütze

Art.Nr.	Bezeichnung
70400000	One/Uni Modular Grundplatte



**STÄBE / POST
 Ø 16 MM**

Material: Edelstahl
 Durchmesser: 16 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60318300	CM 300 mm
60318400	CM 400 mm
60318500	CM 500 mm
60318600	CM 600 mm
60318700	CM 700 mm



STÜTZROHRE / SUPPORT TUBES

Ø 22 MM

Material: Edelstahl
Durchmesser: 22 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60363000	Uni Modular Stützrohr 300 mm
60364000	Uni Modular Stützrohr 400 mm
60365000	Uni Modular Stützrohr 500 mm
60366000	Uni Modular Stützrohr 600 mm
60367000	Uni Modular Stützrohr 700 mm



BEFESTIGUNG / FASTENING

ONE / UNI

Befestigungsset (38 Stk. Bohrschrauben 35 mm)

Material: Edelstahl
Untergrund: OSB mind. 18 mm oder
Rauh Schalung mind. 22 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
47010000	Bef. One/Uni 35 mm Schraubenlänge
47010001	Bef. One/Uni 60 mm Schraubenlänge

ERIKA



**.green VARIANT
MODULAR**



GRUNDPLATTE / BASE PLATE
FÜR STAB Ø 26 MM
STAHLBETON, MASSIVHOLZ,
STEILDACHSCHIENE, KONTERPLATTE

Material: Edelstahl
 Grundplatte: 160 x 160 mm
 Zulassung: 4 Personen
 Verwendung: EAP, SZH, Eck- und Endstütze

Art.Nr.	Bezeichnung
60319000	Grundplatte Variant Modular 160x160 mm



STÄBE / POST
Ø 26 MM

Material: Edelstahl
 Durchmesser: 26 mm
 Zulassung: 4 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
60319300	VM 300 mm
60319400	VM 400 mm
60319500	VM 500 mm
60319600	VM 600 mm
60319700	VM 700 mm



STAHLBETON / REINFORCED CONCRETE

Befestigungsset (4 Stk. Bolzenanker M 12)

Material: Edelstahl
 Betonqualität: mind. C20/25
 Betonstärke: mind. 140 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60319001	Bef-Set „Stahlbeton“ VM



MASSIVHOLZ / SOLID WOOD

Befestigungsset (8 Stk. Holzbauschrauben 8 x 100 mm, 4 Stk. Rosettenscheiben)

Material: Edelstahl
Bauteildicke: mind. 100 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60319002	Bef-Set „Massivholz“ VM



STEILDACHSCHIENE / STEEP ROOF BAR

Befestigungsset (8 Stk. Holzbauschrauben, 4 Stk. 6-knt. Schrauben M12, 4 Stk. 6-knt. Sicherungsmuttern M12, 8 Stk. Scheiben f. M12, 1 Stk. Steildachschiene)

Material: Stahl verzinkt
Steildachschiene: 1250 x 200 x 40 mm
Sparrenquerschnitt: mind. 80 x 100 mm
Sparrenabstand: mind. 435 mm, max. 1065 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60319003	Bef-Set „Steildachschiene“ VM



KONTERPLATTE / BACKING PLATE

Befestigungsset (16 Stk. 6-knt. Mutter M12, 8 Stk. Scheiben f. M12, 2 Stk. 1 m Gewindestangen, 1 Stk. Konterplatte)

Material: Stahl verzinkt
Bauteildicke: Breite max. 100 mm für Balken und Träger

Art.Nr.	Bezeichnung
60319004	Bef-Set „Konterplatte“ VM



HALTEWINKEL / MOUNTING BRACKET

Erweiterung für Variant Modular 160 x 160
 und Variant-K zur seitlichen Montage

Material: Edelstahl
 Schenkellänge: je 173 mm
 Breite: 160 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
10000008	Haltewinkel



BEFESTIGUNGSSET / FASTENING SET HALTEWINKEL

Zum Aufschrauben des Haltewinkels auf Variant Modular
 und Variant-K

4 Stk. Sechskantschrauben M12 x 35
 8 Stk. Scheiben für M12
 4 Stk. Sechskantsicherungsmuttern M12

Art.Nr.	Bezeichnung
60319005	Bef.-Set Haltewinkel



GUNDPLATTE / BASE PLATE FÜR STAB Ø 26 MM TRAPEZTRAGSCHALE, KONTERPLATTE XL

Material: Edelstahl
 Grundplatte: 370 x 370 mm
 Zulassung: 4 Personen
 Verwendung: EAP, SZH, Eck- und Endstütze

Art.Nr.	Bezeichnung
60319100	Grundplatte Variant Modular 370 x 370 mm



STÄBE / POST

Ø 26 MM

Material: Edelstahl
 Durchmesser: 26 mm
 Zulassung: 4 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
60319300	VM 300 mm
60319400	VM 400 mm
60319500	VM 500 mm
60319600	VM 600 mm
60319700	VM 700 mm



TRAPEZTRAGSCHALE / CLAMPING BAR

Befestigungsset
 (4 Stk. Klemmleisten, 8 Stk. 6-knt. Schrauben f. M12,
 8 Stk. Scheiben f. M12, 1 Stk. Adapterplatte)

Material: Stahl verzinkt
 Materialstärke: Stahlblech mind. 0,72 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60319101	Bef-Set „Trapeztragschale“ VM



KONTERPLATTE XL / BACKING PLATE XL

Befestigungsset
 (16 Stk. 6-knt. Muttern M12, 16 Stk. Scheiben f. M12,
 2 Stk. 1 m Gewindestangen, 1 Stk. Konterplatte)

Material: Stahl verzinkt
 Grundplatte: 370 x 370 mm
 Bauteildicke: Breite max. 310 mm für Balken und Träger

Art.Nr.	Bezeichnung
60319101	Bef-Set „Trapeztragschale“ VM



GRUNDPLATTE / BASE PLATE FÜR STAB Ø 26 MM, HOHLDIELE

Material: Edelstahl
 Grundplatte: 300 x 300 mm
 Zulassung: 4 Personen
 Verwendung: EAP, SZH, Eck- und Endstütze

Art.Nr.	Bezeichnung
60319200	Grundplatte Variant Modular 300 x 300 mm



STÄBE / POST Ø 26 MM

Material: Edelstahl
 Durchmesser: 26 mm
 Zulassung: 4 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
60319300	VM 300 mm
60319400	VM 400 mm
60319500	VM 500 mm
60319600	VM 600 mm
60319700	VM 700 mm



HOHLDIELE / CONCRETE FASTENERS

Befestigungsset
 (8 Stk. Betonschrauben, 8 Stk. Kunststoffscheiben)

Material: Edelstahl/Stahl verzinkt
 Betonqualität: mind. C30/37 bis max. C50/60
 Spiegeldicke: mind. 30 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60319201	Bef-Set „Hohldiele“ VM



VERLÄNGERUNGEN / EXTENSIONS

zum Aufschrauben auf Variant Modular Stützen

Material: Edelstahl
 Durchmesser: 26 mm
 Gesamtlänge: max. 700 mm inkl. Verlängerungen

Art.Nr.	Bezeichnung
60319202	VM 100 mm
60319203	VM 200 mm



GEWINDEKLEBER / THREADLOCKER

ThreadLock ultra Strong

10 ml für ca. 60 Stäbe
 50 ml für ca. 300 Stäbe

Art.Nr.	Bezeichnung
10200001	ThreadLock ultra Strong 10 ml
10200002	ThreadLock ultra Strong 50 ml



EINSCHRAUBHILFE / POST PERSUADER

Material: Edelstahl
 Schlüsselweite: 13 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
10141	Einschraubhilfe





.green
ANSCHLAGPUNKTE



VERLÄNGERUNGEN / EXTENSIONS

zum Aufschrauben auf Combi Stützen

Material: Edelstahl
 Durchmesser: 20 mm
 Gesamtlänge: max. 700 mm inkl. Verlängerungen

Art.Nr.	Bezeichnung
60303001	100 mm
60303002	200 mm



OF SINGLE BETON / CONCRETE SINGLE

Exklusive Injektionsmörtel

Material: Edelstahl
 Durchmesser: 16 mm
 Befestigung: zum Einkleben in Beton C20/25
 Betonstärke: mind. 160 mm
 Zulassung: 4 Personen
 Verwendung: EAP, SZH

Art.Nr.	Bezeichnung
46130000	300 mm
46150000	500 mm
46160000	600 mm
46170000	700 mm



OF SINGLE HOLZ / WOOD SINGLE

Material: Edelstahl
 Durchmesser: 16 mm
 Befestigung: zum Einschrauben in Holzbalken
 mind. 140 x 140 mm
 Zulassung: 2 Personen
 Verwendung: EAP, SZH

Art.Nr.	Bezeichnung
46181030	300 mm
46180000	500 mm



EASY

Exklusive Injektionsmörtel

Material: Edelstahl

Durchmesser: 16 mm

Befestigung: Kontern durch Holzsparren oder zum
Einkleben in Beton C20/25

Zulassung: 4 Personen

Verwendung: EAP oder SZH

Art.Nr.	Bezeichnung
49521000	125 mm
49522000	200 mm
49523000	300 mm
49524000	400 mm
49525000	500 mm
49526000	600 mm



CLIP 1

zur Befestigung auf Doppelstehfalz

Material: Edelstahl

Untergründe: Alu 0,7 mm / Edelstahl 0,5 mm,
Kupfer 0,6 mm / Stahl verzinkt 0,6 mm /
Titanzink 0,7 mm

Zulassung: 2 Personen

Verwendung: EAP, SZH, RH-6

Art.Nr.	Bezeichnung
49480100	Green CLIP 1



CLIP 2

zur Befestigung auf Doppelstehfalz

Material: Edelstahl

Falzbreite: mind. 320 mm, max. 640 mm

Untergründe: Alu 0,7 mm / Edelstahl 0,5 mm,
Kupfer 0,6 mm / Stahl verzinkt 0,6 mm /
Titanzink 0,7 mm

Zulassung: 4 Personen

Verwendung: EAP, SZH, End- und Eckhalter.

Art.Nr.	Bezeichnung
49480200	Green CLIP 2



SICHERHEITSDACHHAKEN / ROOF HOOK RH 6

zur Befestigung auf Clip 1 (Doppelstehfalz)

Material: Edelstahl
 Befestigung: auf Clip 1
 Zulassung: 2 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
59555400	RH 6 Green



FIX / SANDWICH

Inklusive Befestigungsset (Butylband, 28 Stk. Dichtnieten)

Material: Edelstahl
 Sickenabstand: 207 bis 414 mm
 Befestigung: auf Sandwichelementen und Trapez-
 deckschalen (Stahlblech mind. 0,48 mm)
 Zulassung: 4 Personen
 Verwendung: EAP, SZH, End- und Eckhalter

Art.Nr.	Bezeichnung
69002000	Green Fix



F-1 F-2

Inklusive Befestigungsset (4 Stk. Holzbauschrauben)

Material: Edelstahl/Aluminium
 Stützenhöhe: 300 mm
 Dimension: Schalung mind. 20 mm auf Sparren
 mind. 80 x 100 mm oder direkt am Sparren
 mind. 100 x 160 mm
 Dachneigung: 18° bis 48°
 Befestigung: zur Montage im Firstbereich
 Zulassung: 3 Personen
 Verwendung: EAP, SZH, End- und Eckhalter

Art.Nr.	Bezeichnung
48652000	Variant F-1 Green
48652002	Variant F-2 Green



EAP ANSCHLAGÖSE / EYEBOLT STANDARD

Material: Edelstahl

Art.Nr. 68910400
Bezeichnung EAP Öse Standard



EAP ANSCHLAGÖSE / EYEBOLT 30°

Material: Edelstahl

Art.Nr. 68920100
Bezeichnung EAP Öse 30°



EVERGREEN

auflastgehaltener Anschlagpunkt
für Kies- und Grünbeschüttung
(Gewicht mind. 80 kg/m²)

Material: Edelstahl/PPE
Zulassung: 2 Personen
Verwendung: EAP, SZH, End- und Eckstütze

Art.Nr. 49004300
Bezeichnung Evergreen
49004301 Evergreen Laschenset End/Eck



STONEKIT

Lieferung ohne Betonplatten
auflastgehaltener Anschlagpunkt

Material: Edelstahl
Auflast: Betonplatten
16 Stk. 500 x 500 x 50 mm oder
20 Stk. 500 x 500 x 40 mm
Zulassung: 2 Personen
Verwendung: EAP, SZH, End- und Eckhalter

Art.Nr. 49003000
Bezeichnung Stonekit Green





.seilsystem KOMPONENTEN



ENDSCHLOSS SET / END FITTING SET GES 4

Mit integrierter Fangstoßdämpfung, Fallindikorklemme und konstanter Federvorspannung. Endbefestigung beiderseits des Systems, beidseitige konstante federunterstützte Seilvorspannung (1 Set = 2 Stk.)

Material: Edelstahl / Alu

Art.Nr.	Bezeichnung
68910350	Endschloss Set GES 4 Green



ENDSCHLOSS SET / END FITTING SET GES 5

Für gerade verlaufende Seilsysteme bis 30 Laufmeter mit integrierter Fangstoßdämpfung, Fallindikorklemme und konstanter Federvorspannung. Endbefestigung beiderseits des Systems, einseitige konstante federunterstützte Seilvorspannung (1 Set = 2 Stk.)

Material: Edelstahl / Alu

Art.Nr.	Bezeichnung
68910300	Endschloss Set GES 5 Green



EDELSTAHLSEIL / STAINLESS STEEL CABLE

Material: Edelstahl (V4A)
 Durchmesser: 8 mm (7 x 7 Drähte)
 Bruchlast: 36 kN

Art.Nr.	Bezeichnung
47901011	Edelstahlseil Green



TYPENSCHILD GREENLINE / DATA TAG 795 C

Zur Kennzeichnung des Seilsystems
je Endschlossset 1 Typenschild

Art.Nr.	Bezeichnung
48500010	Typenschild Greenline 795 C



TYPENSCHILD GREENLINE / DATA TAG 795 C/E

Zur Kennzeichnung für auflastgehaltene Systeme
je Endschlossset 1 Typenschild

Art.Nr.	Bezeichnung
80720004	Typenschild Greenline 795 C/E



TYPENSCHILD VARIANT F / DATA TAG 795 C

Zur Kennzeichnung für Firstsysteme
je Endschlossset 1 Typenschild

Art.Nr.	Bezeichnung
48500021	Typenschild Variant F Green



SEILZWISCHENHALTER / INTERMEDIATE ZH

Material: Edelstahl
 Verwendung: Universal-Zwischenhalter mit 1-Punkt-Befestigung für Dach- und Fassadensysteme, 180° beweglich, beidseitige Begehbarkeit des Systems, für besondere Anwendungen in 5 Stufen fixierbar, überfahrbar

Art.Nr.	Bezeichnung
48910400	Seilzwischenhalter GZH



SEILZWISCHENHALTER LANG / INTERMEDIATE LONG ZH-40

Material: Edelstahl
 Verwendung: Universal-Zwischenhalter mit 1-Punkt-Befestigung für Dach-, Fassaden- und Überkopf-Systeme flexibel biegsam bis 40°, 180° beweglich, beidseitige Begehbarkeit des Systems, für besondere Anwendungen in 5 Stufen fixierbar, überfahrbar

Art.Nr.	Bezeichnung
48991100	Seilzwischenhalter lang GZH 40



SEILZWISCHENHALTER / INTERMEDIATE ZH-X NOT PASSABLE

Material: Edelstahl
 Verwendung: Nicht für SDW 1 und SDW 2 geeignet nicht überfahrbar

Art.Nr.	Bezeichnung
48910500	Seilzwischenhalter GZH X



CORNER EH-90

Material: Edelstahl
Verwendung: 90° Eckumführung mit 1-Punkt-Befestigung, als Innen- und Aussenecke, sowie für Überkopfsysteme.

Art.Nr.	Bezeichnung
48911200	Eckumführung GEH 90°



CORNER EH-45

Material: Edelstahl
Verwendung: 45° Eckumführung mit 1-Punkt-Befestigung, als Innen- und Aussenecke, sowie für Überkopfsysteme.

Art.Nr.	Bezeichnung
48911300	Eckumführung GEH 45°



FLEX CORNER

Material: Edelstahl
Verwendung: Universal Seilumlenkrolle mit 1-Punkt-Befestigung, für alle Winkel bis 180° verwendbar, nicht überfahrbar

Art.Nr.	Bezeichnung
48911600	Seilumlenkrolle



FASSADENHALTER / CLADDING BRACKET FEH-1

Exklusive Injektionsmörtel
 Zum Abspannen des Endschlusses auf seitlichen Zug

Material: Edelstahl

Art.Nr.	Bezeichnung
48913000	Fassadenhalter FEH 1 Green



FASSADENHALTER / CLADDING BRACKET FEH-2

Exklusive Injektionsmörtel
 Zum Abspannen des Endschlusses auf direkten Zug (A1)

Material: Edelstahl

Art.Nr.	Bezeichnung
48913001	Fassadenhalter FEH 2 Green



FASSADENKURVENHALTER / CORNER CLADDING BRACKET FKS-90

Kurvenset Fassade (vorgefertigtes 90° Rohr,
 Befestigung 2 x M16)
 Exklusive Injektionsmörtel

Material: Edelstahl
 Befestigung: Einkleben in Beton C20/25

Art.Nr.	Bezeichnung
48911500	Fassadenkurvenhalter FKS-90



FASSADENKURVENHALTER / STRAIGHT CLADDING BRACKET FKS-90

Kurvenset Fassade
(1 m frei biegbares, gerades Rohr, Befestigung 2 x M16)
Exklusive Injektionsmörtel

Material: Edelstahl
Befestigung: Einkleben in Beton C20/25

Art.Nr.	Bezeichnung
48911510	Fassadenkurvenhalter FKS-90



FKS-90 ROHR GERADE / STRAIGHT TUBE

1 m frei biegbares, gerades Rohr

Material: Edelstahl

Art.Nr.	Bezeichnung
10021	FKS-90 Rohr gerade



FKS-90 ROHR 90° / TUBE 90°

vorgefertigtes, 90° Rohr

Material: Edelstahl

Art.Nr.	Bezeichnung
10020	FKS-90 Rohr 90°



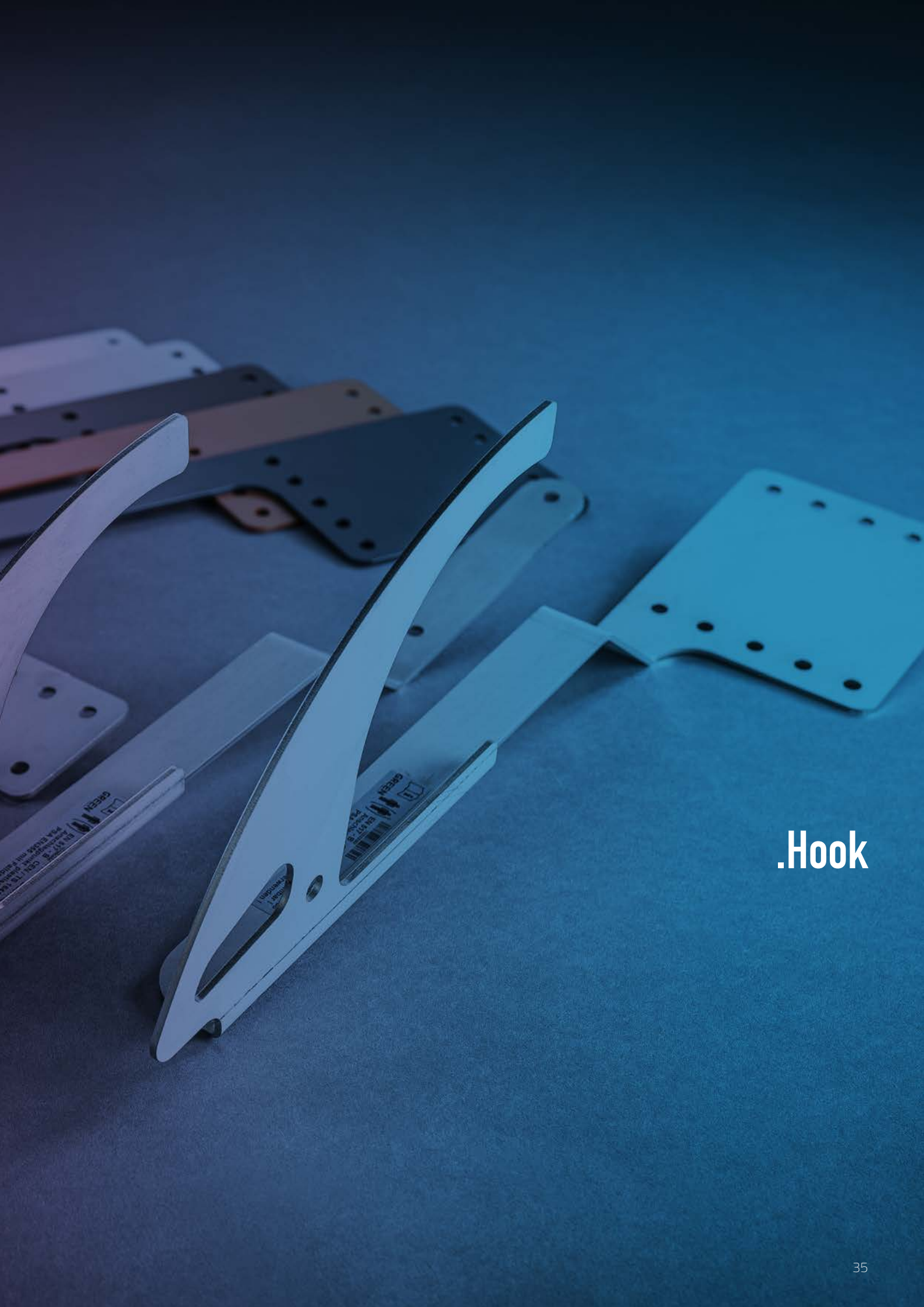
AUFDORNSET / MANDREL SET

zum Ausweiten der Rohrenden für Fassadenkurvenhalter

Material: Edelstahl

Art.Nr.	Bezeichnung
4602	Aufdornset





.Hook



HOOK RH 2

Inklusive Befestigungsset
 (2 Stk. Holzbauschrauben, 2 Stk. Rosettenscheiben)
 Material: Stahl verzinkt und pulverbeschichtet
 Grundplatte: mehrere Lochreihen
 Befestigung: durch Lattung und Schalung auf Sparren
 mind. 80 x 100 mm
 Zulassung: 2 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
49550100	1 Stk. RH 2 verzinkt
49551100	1 Stk. RH 2 ziegelrot
49552100	1 Stk. RH 2 anthrazit
49553100	1 Stk. RH 2 braun
49554100	1 Stk. RH 2 Stahl verzinkt und pulverbeschichtet oder Edelstahl



HOOK RH 3

Inklusive Befestigungsset
 (2 Stk. Holzbauschrauben, 2 Stk. Rosettenscheiben)
 Material: Edelstahl
 Grundplatte: mehrere Lochreihen
 Befestigung: durch Lattung und Schalung auf Sparren
 mind. 60 x 115 mm
 Zulassung: 2 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
49555200	1 Stk. RH 3 Edelstahl



HOOK RH 4

Inklusive Befestigungsset
(2 Stk. Holzbauschrauben, 2 Stk. Rosettenscheiben)
Material: Edelstahl
Grundplatte: einfache Lochreihe
Befestigung: durch Lattung und Schalung auf Sparren
mind. 60 x 115 mm
Zulassung: 2 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
49555100	1 Stk. RH 4 Edelstahl



HOOK RH 5 (BIBERSCHWANZ)

Inklusive Befestigungsset
(2 Stk. Holzbauschrauben, 2 Stk. Rosettenscheiben)
Material: Edelstahl
Grundplatte: mehrere Lochreihen
Befestigung: Lattung mind. 24 x 48 mm
Sparren mind. 60 x 110 mm
Zulassung: 2 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
49555300	1 Stk. RH 5 Edelstahl



SLOOPE

Dachschleufe zur Befestigung auf Holz
Inklusive Befestigungsset
(4 Stk. Holzbauschrauben Tellerkopf)
Material: Edelstahl
Seil: 6 mm
Befestigung: durch 20 mm Schalung auf Sparren
mind. 80 x 80 mm oder direkt,
auf Sparren mind. 100 x 120 mm
Zulassung: 2 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
60303600	SLOOPE

LEOPOLD





.green
ZUBEHÖR



GREENRUNNER 01

Beweglicher Anschlagpunkt für 1 Person zum Einsatz für das überfahrbare Greenline Horizontalseilsicherungssystem

Material: Hochfeste Messinglegierung

Art.Nr.	Bezeichnung
48901010	Greenrunner 01



GREENRUNNER 03

Beweglicher Anschlagpunkt für 1 Person zum Einsatz für das überfahrbare Greenline Horizontalseilsicherungssystem im Überkopfbereich (Überkopf Rollengleiter, kurventauglich)

Material: Edelstahl

Art.Nr.	Bezeichnung
68901020	Greenrunner 03



TEMPORÄRESLEITSEIL / TEMPORARY LIFELINE

Verbindungsseil mit Karabinerhaken und Seilkürzer sowie 2 freilaufende Karabinerhaken, Länge 23 m EN 795 C

Art.Nr.	Bezeichnung
42939010	Temporäres Leitseil - 23m



KARABINER / SNAP HOOK

Zubehör Easy Access

Material: Edelstahl
 Bruchfestigkeit: 25 kN
 Zulassung: 1 Person
 EN 362:2004 B

Art.Nr.	Bezeichnung
61300100	Karabiner



EASY ACCESS

Zugangsseil für sicheren Zutritt auf die Dachfläche ohne Karabiner

Material: Edelstahl
 Durchmesser: 8 mm (7 x 7 Drähte)
 Zulassung: bis 4 Personen
 EN 354:2010
 EN 795:2012 B
 CEN/TS 16415:2013 B

Art.Nr.	Bezeichnung
61301500	Easy Access 150 cm
61302000	Easy Access 200 cm
61302500	Easy Access 250 cm
61303000	Easy Access 300 cm
61303500	Easy Access 350 cm
61304000	Easy Access 400 cm
61304500	Easy Access 450 cm
61305000	Easy Access 500 cm
	Andere Längen auf Anfrage



PSA-SET 1 GREEN

1 Stk. Auffanggurt-Haltegurt EN361/358
 1 Stk. mitlaufendes Auffanggerät inkl. Bandfalldämpfer u. 15 m Seil (EN353-2)
 1 Stk. Karabiner
 1 Stk. Transportsack 60 x 30 cm

Art.Nr.	Bezeichnung
42938010	PSA-Set 1 Green (15 m)



PSA-SET 2 BIS 5 GREEN

1 Stk. Auffanggurt EN361
 1 Stk. mitlaufendes Auffanggerät inkl. Bandfalldämpfer u. Seil (EN353-2)
 1 Stk. Karabiner
 1 Stk. Transportsack 60 x 30 cm

Art.Nr.	Bezeichnung
42938020	PSA-Set 2 Green (10 m)
42938030	PSA-Set 3 Green (5 m)
42938040	PSA-Set 4 Green (15 m)
42938050	PSA-Set 5 Green (20 m)



HÖHSICHERUNGSGERÄT / QUICK STOP

für horizontale und vertikale Verwendung
 Gurtband oder Drahtseil
 Hochfestes Kunststoffgehäuse

Art.Nr.	Bezeichnung
46006303	Höhsicherungsgerät Gurtband 3,5 m
46006350	Höhsicherungsgerät Gurtband 6,0 m
46006300	Höhsicherungsgerät Gurtband 12,0 m
46003400	Höhsicherungsgerät Drahtseil 3,5 m
46006330	Höhsicherungsgerät Drahtseil 7,0 m
46003200	Höhsicherungsgerät Drahtseil 10,0 m



PSA-AUFBEWAHRUNGSSCHRANK / SAFETY BELT BOX

mit Tür und Schloss zur Wandbefestigung
 (ohne Inhalt) 30 x 60 x 20 cm
 für den Außenbereich

Material: Edelstahl

Art.Nr.	Bezeichnung
42883000	PSA-Aufbewahrungsschrank



WARNAUFKLEBER / WARNING STICKER

Art.Nr.	Bezeichnung
42883200	Warnaufkleber



FANGSTANGENLASCHE / LIGHTENING CONDUCTOR LUG

Für Blitzschutzfangstangen 16 mm
170 x 40 x 8 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
88207006	Fangstangenlasche



PARALLELSEILSPANNKLEMME / PARALLEL CABLE TENSION CLAMP

Art.Nr.	Bezeichnung
98510260	Parallelseilpannklemme



DRAHTSEILSCHERE / CABLE SHEARS

Art.Nr.	Bezeichnung
98513000	Drahtseilschere rot 14 mm



KETTENZUG / CHAIN HOIST

Kettenzug bis 250 kg

Art.Nr.	Bezeichnung
98510250	Kettenzug 250 kg (3 m)



INJEKTIONSMÖRTEL / INJECTION ADHESIVE

Art.Nr.	Bezeichnung
47905003	Injektionsmörtel Multifix USF 280 ml



STUFENBOHRER / STEPPED DRILL BIT

Ø 8-30 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
4601	Stufenbohrer



WÄRMEDÄMMHAUBE / THERMAL INSULATION COVER GREEN COMBI

mit innenliegender Dämmung für alle Combi Stützen

Art.Nr.	Bezeichnung
46080000	Wärmedämmhaube Combi



WÄRMEDÄMMHAUBE / THERMAL INSULATION COVER GREEN VARIANT

mit innenliegender Dämmung für alle Variantstützen

Art.Nr.	Bezeichnung
48501030	Wärmedämmhaube Variant



SCHRUMPFSCHLAUCH / SHRINK-FIT TUBING

Länge: 10 cm

Art.Nr.	Bezeichnung
80500000	Schrumpfschlauch Combi/One
80600000	Schrumpfschlauch Variant Modular/Uni
80700000	Schrumpfschlauch Variant-K



THERMISCHE TRENNUNG / THERMAL ISOLATION

Zum Beilegen zwischen Grundplatte und Untergrund

Niedrige Wärmeleitfähigkeit: 0,06 W/mK
Hohe Druckfestigkeit: 10 N/mm²

Combi / Combi Modular / Variant Modular 160 x 160 /
Variant Modular 370 x 370 / Variant-K
je 4 Stk.

Variant Modular 300 x 300
je 8 Stk.

Art.Nr.	Bezeichnung
4608001	Thermische Trennung



EINDICHTMANSCHETTEN / SEALING SLEEVES

mit Schrumpfschlauch für alle Stützen

Art.Nr.	Bezeichnung
46101600	Bitumen Eindichtmanschette „Besandet“ (Combi, One) 16mm
46102200	Bitumen Eindichtmanschette „Besandet“ (Variant Modular, Uni Modular, Uni) 22. 26mm
46105000	Bitumen Eindichtmanschette „Besandet“ (Variant-K) 50mm
46101601	Bitumen Eindichtmanschette „Beschiefert“ (Combi, One) 16mm
46102201	Bitumen Eindichtmanschette „Beschiefert“ (Variant Modular, Uni Modular, Uni) 22mm, 26mm
46103001	Bitumen Eindichtmanschette „Beschiefert“ (Variant-K) 50mm
46201600	TPO-PP Eindichtmanschette (Combi, One) 16m
46202200	TPO-PP Eindichtmanschette (Variant Modular, Uni Modular, Uni) 22mm, 26mm
46205000	TPO-PP Eindichtmanschette (Variant-K) 50m
46301600	PVC Eindichtmanschette (Combi, One) 16m
46302200	PVC Eindichtmanschette (Variant Modular, Uni Modular, Uni) 22mm, 26mm
46305000	PVC Eindichtmanschette (Variant-K) 50m



GREEN.international

ABSTURZSICHERUNGS GMBH





.green INNOVATION

Wir haben 12 Jahre Erfahrung in Entwicklung, Planung und Konstruktion von Absturzsicherungen. Dadurch sind wir in der Lage schnelle Lösungen für spezielle Kundenanfragen zu entwickeln.

Durch die ausschließliche Produktion in Österreich und einer neu implementierten Chargenrückverfolgung können wir jedes Produkt und seinen Herstellungsprozess exakt darstellen.

GREEN international

ABSTURZSICHERUNGS GMBH



UNI-Bausysteme GmbH
Gewerbepark 1, A-4052 Ansfelden
Tel. +43 (0) 7229 78990
kundenservice@uni-bausysteme.at www.uni-bausysteme.at

