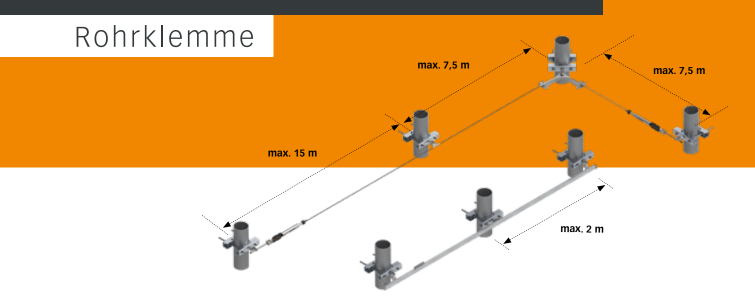


BEFESTIGUNGSSETS

BEF-810/-811



Die Befestigungssets BEF-810/-811 von INNOTECH zeichnen sich durch eine hohe Eigenstabilität aus. Die variable Einstellmöglichkeit der verschiedenen Klemmen garantieren eine perfekte Anpassung an die jeweiligen Rohrdimensionen.

Die Klemmen ermöglichen eine rasche und vor allem durchdringungsfreie Montage auf den jeweiligen Konstruktionen.

- Befestigungsset zur Klemmung auf Rohrkonstruktion
- Die Befestigungssets k\u00f6nnen im AIO-Seilsystem sowie im TAURUS-Schienensystem bzw. als Einzelanschlagpunkt mit EAP-SPAR-10-25 verwendet werden
- mit der ABP-10-30 auch zum Abseilen geeignet

- Befestigungsabstände bis max. 15 m möglich
- keine Durchdringung der tragenden Konstruktion
- einfache und rasche Montage
- jederzeit einfach nachrüstbar





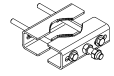
Befestigungssets

BEF | BEFESTIGUNGSSETS

BEF-810

BEFESTIGUNGSSETS FÜR ROHRKONSTRUKTIONEN

Material: verzinkter Stahl Durchmesser: Ø 60 bis 120 mm

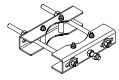


UNSERE KLEMMEN ERMÖGLICHEN EINE RASCHE UND DURCHDRINGUNGSFREIE MONTAGE AUF DEN JEWEILIGEN KONSTRUKTIONEN.

BEF-811

BEFESTIGUNGSSETS FÜR ROHRKONSTRUKTIONEN

Material: verzinkter Stahl Durchmesser: Ø 120 bis 220 mm



BEF-810-01

BEFESTIGUNGSSETS FÜR ECKDURCHLAUFELEMENTE

Untergrund: BEF-810, BEF-811, BEF-830-XX Material: verzinkter Stahl Anbindung: Gewinde M16



BEF | ZUBEHÖR

EAP-SPAR-10-25

BEFESTIGUNGSSETS FÜR ROHRKONSTRUKTIONEN

Untergrund: AIO-BKS, AIO-/EAP-STA(BIL), AIO-/EAP-SYST, AIO-/EAP-FALZ-45(-15), AIO-/EAP-SAND, Stahlkonstruktion Verwendbare Gewindelänge: 29 mm Gewinde: M16 (DIN 933, ISO 4017) Material: Edelstahl V2A (AISI 304)



Nicht für AIO-VARIO-45/EAP-VARIO-15, EAP-POINT-11/-12 geeignet!

EAP-ABP-10-30

BEFESTIGUNGSSETS FÜR ROHRKONSTRUKTIONEN

Untergrund: Stahlkonstruktion, AIO-STA (bis max. 600 mm Länge), AIO-SYST, AIO-FALZ-45, Stahlkonstruktion Verwendbare Gewindelänge: 29 mm Gewinde: M16 (DIN 933, ISO 4017) Material: Edelstahl V2A (AISI 304)



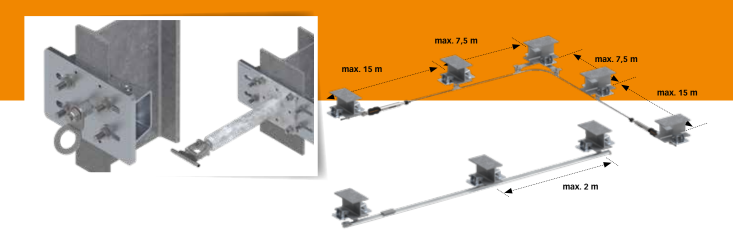
Zum Abseilen geeignet!



BEFESTIGUNGSSETS

BEF-830/840/841

I-Trägerklemme



Die Befestigungssets BEF-830/-840/-841 von INNOTECH zeichnen sich durch eine hohe Eigenstabilität aus. Die variable Einstellmöglichkeit der verschiedenen Klemmen garantieren eine perfekte Anpassung an die jeweiligen Trägerdimensionen.

Die Klemmen ermöglichen eine rasche und vor allem durchdringungsfreie Montage auf den jeweiligen Konstruktionen.

- Befestigungsset zur Klemmung auf I-Träger
- Die Befestigungssets k\u00f6nnen im AIO-Seilsystem sowie im TAURUS-Schienensystem bzw. als Einzelanschlagpunkt mit EAP-SPAR-10-25 verwendet werden
- mit der ABP-10-30 auch zum Abseilen geeignet

- Befestigungsabstände bis max. 15 m möglich
- keine Durchdringung der tragenden Konstruktion
- einfache und rasche Montage
- jederzeit einfach nachrüstbar





Befestigungssets

BEF | BEFESTIGUNGSSETS

BEF-830-01

BEFESTIGUNGSSETS FÜR I-TRÄGERKONSTRUKTIONEN

Material: verzinkter Stahl Flanschbreite: 80 bis 130 mm



Nur in Verbindung mit BEF-840/-841 verwendbar! Nur auf Anfrage erhältlich!

BEF-830-02

BEFESTIGUNGSSETS FÜR I-TRÄGERKONSTRUKTIONEN

Material: verzinkter Stahl Flanschbreite: 130 bis 180 mm

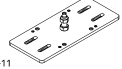


Nur in Verbindung mit BEF-840/-841 verwendbar! Nur auf Anfrage erhältlich!

BEF-830-03

BEFESTIGUNGSSETS FÜR I-TRÄGERKONSTRUKTIONEN

Material: verzinkter Stahl Flanschbreite: 180 bis 260 mm

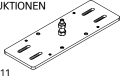


Geeignetes Befestigungszubehör für AIO-STA-10/-11 Nur in Verbindung mit BEF-840/-841 verwendbar!

BEF-830-04

BEFESTIGUNGSSETS FÜR I-TRÄGERKONSTRUKTIONEN

Material: verzinkter Stahl Flanschbreite: 260 bis 350 mm

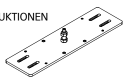


Geeignetes Befestigungszubehör für AIO-STA-10/-11 Nur in Verbindung mit BEF-840/-841 verwendbar!

BEF-830-05

BEFESTIGUNGSSETS FÜR I-TRÄGERKONSTRUKTIONEN

Material: verzinkter Stahl Flanschbreite: 350 bis 450 mm



Geeignetes Befestigungszubehör für AIO-STA-10/-11 Nur in Verbindung mit BEF-840/-841 verwendbar!

BEF-840

BEFESTIGUNGSSETS FÜR BEF-830-XX

Material: verzinkter Stahl Flanschstärke: 8 bis 26 mm





Nur in Verbindung mit BEF-830-01/-02/-03/-04/-05 verwendbar!

BEF-841

BEFESTIGUNGSSETS FÜR BEF-830-XX

Material: verzinkter Stahl Flanschstärke: 24 bis 40 mm





Nur in Verbindung mit BEF-830-01/-02/-03/-04/-05 verwendbar!

BEF-810-1

ADAPTERWINKEL FÜR ECKDURCHLAUFELEMENTE

Untergrund: BEF-810, BEF-811, BEF-830-XX Material: verzinkter Stahl Anbindung: Gewinde M16

