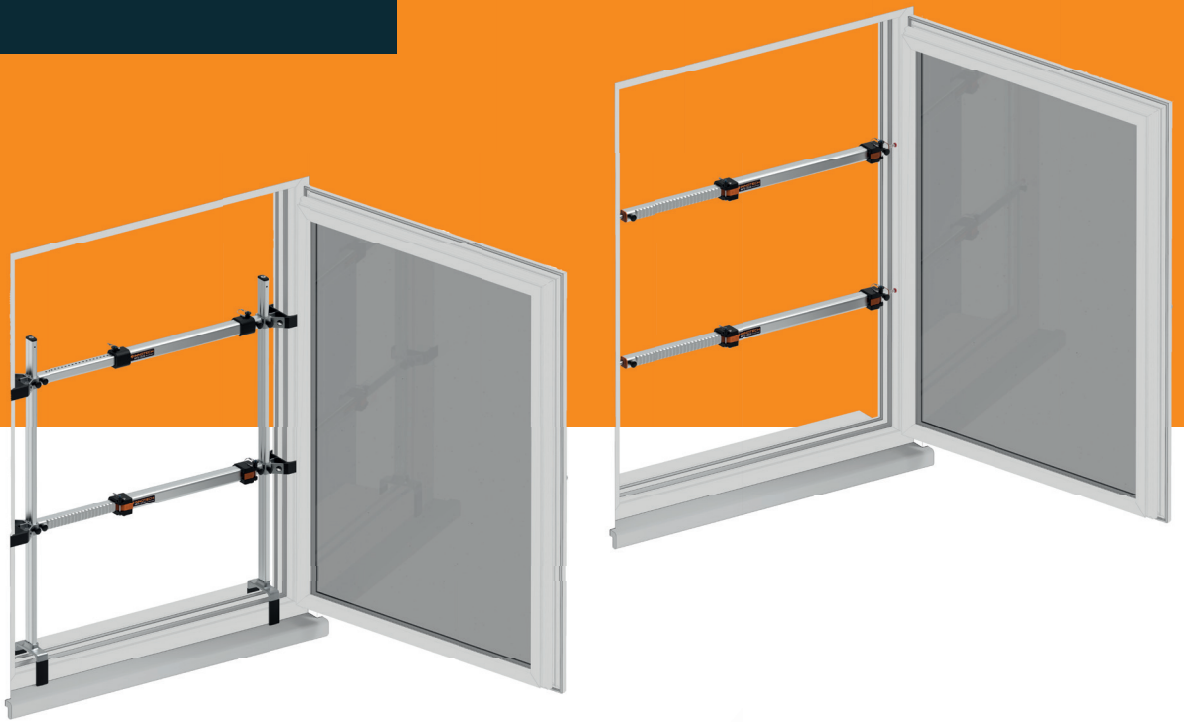


Modulare Fenstersicherung

MFS



Jederzeit erweiterbar und anpassbar - die Modulare Fenstersicherung (MFS):

Individuell konfigurierbar, kompakt & einfach in der Montage.

Zur Sicherung gegen Absturz bei offenen Fenstern und Wandöffnungen haben wir die Modulare Fenstersicherung (MFS) entwickelt. Das aus Aluminium bestehende System wird je nach Bedarf individuell zusammengestellt.

Die Fenstersicherung ist jederzeit erweiterbar und an neue Gegebenheiten anpassbar, das macht sie zu einem flexiblen Sicherungssystem.

Modulare Fenstersicherung MFS

Einsatz: Zur Sicherung gegen Absturz bei allen Standardfenstern, Wandöffnungen.

Die ausziehbare Teleskopstange kann entweder mit Klammern oder mittels Bohrung am Fensterrahmen bzw. der Wandöffnung angebracht werden. Die Montage erfolgt schnell. Die Modulare Fenstersicherung (MFS) lässt sich kompakt verstauen (z. B. in unserer INNOTECH Tragetasche), was den Transport erleichtert. Die Fenstersicherung kann zudem um ein Netz (MFS-NET-81) ergänzt werden, das für noch mehr Sicherheit sorgt.



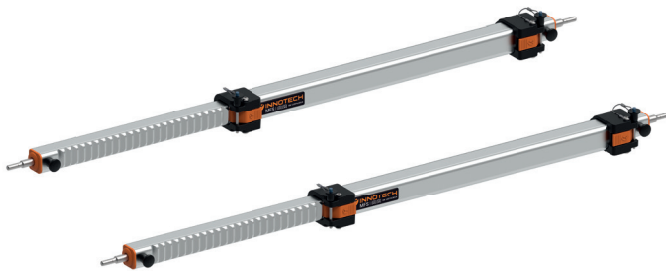
Vorteile:

- Flexibles Sicherungssystem - an neue Gegebenheiten/Fenster jederzeit anpassbar und erweiterbar
- Je nach Bedarf individuell konfigurierbares System
- Schnelle und einfache Montage
- Kompaktes Design, dadurch lässt es sich einfach verstauen und transportieren
- Ergänzung um das Netz (MFS-NET-81) möglich

Zertifizierung nach dem neuesten Stand der Technik
EN 13374:2019

Tipp:

- Das System wird nach ihren Anforderungen erstellt und ist somit optimal auf ihre Anwendung abgestimmt.



Tipp:

- Geben Sie uns ihre Fenstermaße. Wir konfigurieren ihr System.



Modulare Fenstersicherung

MFS | MODULARE FENSTERSICHERUNG

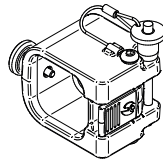
MFS-TRA-51

MFS RASTMODUL

Abmessung: 86 x 55 x 75 mm

Material: Aluminium, Stahl, Kunststoff

Ausführungen: Links / Rechts



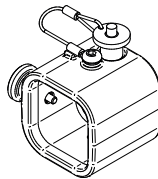
MFS-TRA-52

MFS GLEITMODUL

Abmessung: 72 x 72 x 52 mm

Material: Aluminium, Stahl, Kunststoff

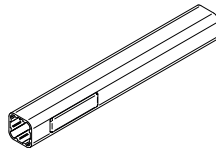
Ausführungen: Links / Rechts



MFS-TRA-53-Z

MFS SCHUBHÜLSE

Länge: 160 mm - MFS-TRA-53-Z05
 225 mm - MFS-TRA-53-Z10
 355 mm - MFS-TRA-53-Z20
 563 mm - MFS-TRA-53-Z36
 823 mm - MFS-TRA-53-Z56
 1330 mm - MFS-TRA-53-Z95

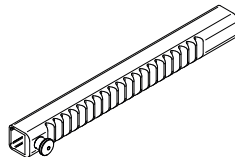


Material: Aluminium, Kunststoff

MFS-TRA-54-Z

MFS ZAHNSTANGE

Länge: 98 mm - MFS-TRA-54-Z01
 150 mm - MFS-TRA-54-Z05
 215 mm - MFS-TRA-54-Z10
 345 mm - MFS-TRA-54-Z20
 553 mm - MFS-TRA-54-Z36

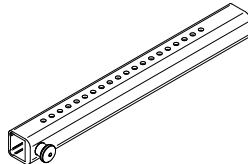


Material: Aluminium, Stahl, Kunststoff

MFS-TRA-55

MFS LOCHSTANGE

Länge: 98 mm - MFS-TRA-55-Z01
 150 mm - MFS-TRA-55-Z05
 215 mm - MFS-TRA-55-Z10
 345 mm - MFS-TRA-55-Z20
 553 mm - MFS-TRA-55-Z36



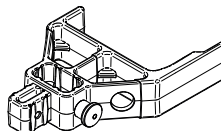
Material: Aluminium, Stahl, Kunststoff

MFS-EA-61

MFS KLAMMER SEITLICH

Abmessung: 177 x 123 x 37 mm

Material: Aluminium, Stahl, Kunststoff



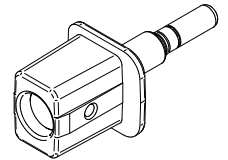
MODULARE FENSTERSICHERUNG

MFS-EA-62

MFS ZAPFENMODUL

Abmessung: 34 x 34 x 83 mm

Material: Aluminium, Stahl

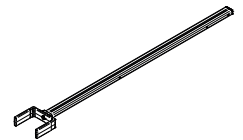


MFS-ST-71

MFS STEHER

Abmessung: 132 x 42 x 1155 mm

Material: Aluminium, Stahl, Kunststoff

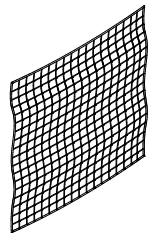


MFS-NET-81

MFS NETZ

Abmessung: 1700 x 900 mm

Material: Kunststoff

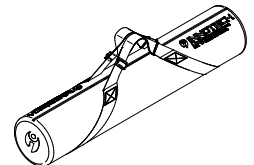


MFS-ZUB-91

MFS TRAGETASCHE

Länge: 1180 mm
 Durchmesser: Ø 230 mm

Material: Kunststoff



FH-S

FÜHRUNGSHÜLSE

Farbe: rot / weiß
 Verpackungseinheit: 1 Stück / 1000 Stück
 Material: Kunststoff

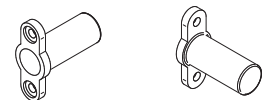


geeignet für alle gängigen Fensterprofile

FH-B

FÜHRUNGSHÜLSE

Farbe: rot / weiß
 Verpackungseinheit: 1 Stück
 Material: Kunststoff

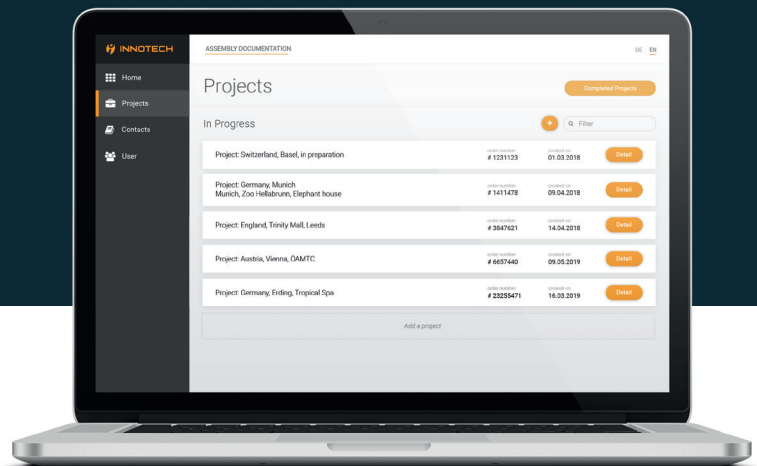


geeignet für Hohlkammer- und Mittelholzprofile

Verschraubung unbedingt notwendig!

Die Innotech Web-App

INNO|doc



SIE SIND EIN ECHTER GEWINNER,

wenn Sie sich für die Web-App von INNOTECH® entscheiden. Dieser neue Service verschafft Ihnen einen unglaublichen Zeitvorsprung und einen klaren Vorteil in der Dokumentation Ihrer Absturzsicherungen!

Erreichen Sie einen maximalen Zeitgewinn sowie enorme Kosten- und Aufwandsreduktion mit ein paar wenigen Klicks – Schluss mit lästigem Papierkram! Verfügbar in DE, EN, FR, ES, NL.



Für schnelle und einfache Dokumentation der Montage Ihrer Absturzsicherung.

Ausschreibung vorbereiten

Baustellenbesichtigung

Planung

Ausführung

Dokumentation

Überprüfung



Automatischer Reminder

Stellen Sie das Intervall für die jährliche Überprüfung ein – einfach per Klick – und bieten Sie so Ihren Kunden diesen besonderen Nutzen. Folgeüberprüfungen sind garantiert.

Gleich anmelden unter:
www.innotech.at/de/innodoc