

# LUX-top FALZ PLUS II

15

R4

## VORTEILE IM ÜBERBLICK:

### Für Stehfalzblech

- Keine Perforierung des Blechs
- Einfach zu entfernen
- Kompatibel mit Typ C
- Geeignet für fast alle Falzabstände

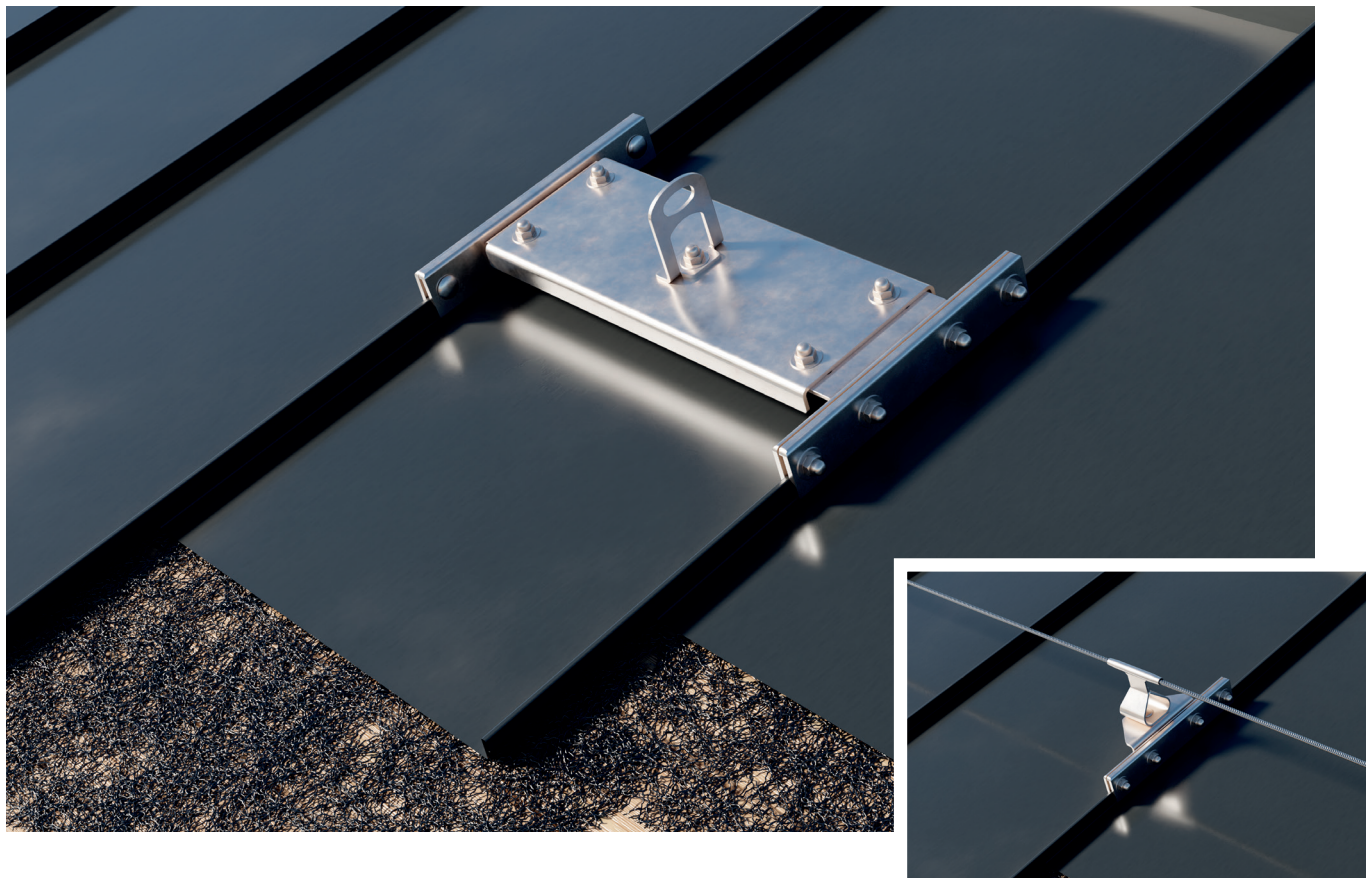
### Eigenschaften:



### Zertifizierungen:



## Befestigung auf Stehfalzblech



### Befestigung

Type	Material	Min. Stärke (mm)
Kalzip, Bemo, FALZ-ripp, AluFALZ	Stahl	0,6
Kalzip, Bemo, FALZ-ripp, AluFALZ	Aluminium	0,7
Stehfalzblech	Edelstahl	0,5
Stehfalzblech	Kupfer / Verzinkter Stahl	0,6
Stehfalzblech	Zink / Aluminium	0,7

**LUX-top FALZ PLUS II Zwischenpunkt**

Stehfalzblech	Edelstahl	0,5
Stehfalzblech	Kupfer / Verzinkter Stahl	0,6
Stehfalzblech	Zink	0,7

### Artikel und Einheiten

Einspannmoment	Unterkonstruktion	(mm)	Artikel
50 Nm	Stehfalzblech	330-460	0310204011
50 Nm	Stehfalzblech	480-610	0310204021
50 Nm	Stehfalzblech	610-740	0310204022
50 Nm	Kalzip	330-460	0310204111
50 Nm	Kalzip	480-610	0310204121
			031020403
50 Nm	Stehfalzblech	+ Seilführung LUX-top	+ MO000007 (Seite 39)
50 Nm	Stehfalzblech Kupfer	EPDM-Streifen	MOR00005