



SpanSet[®]

01

Höhensicherung
Hebetechnik
Ladungssicherung
Safety Management

**SUN200: MOBILE
ANSCHLAGSTANGE**





Mobile Anschlagstange

Ideal für Monteure von: Markisen, Storen und Sonnendächer, Industrietore und Klimaanlage

Ihre Lösung für sicheres Arbeiten in der Höhe! Aus hochwertigem Edelstahl gefertigt, ist die kompakte und dennoch robuste Anschlagstange der clevere Begleiter für jeden, der Sicherheit und Mobilität gleichermaßen schätzt.

Eine unverzichtbare Neuheit für Installationsprofis!

Noch nie war es so einfach, die Sicherheit bei der Installation von Markisen, Fenstern, Industrietüren und Klimaanlage zu erhöhen. Minimieren Sie Stürze in heiklen Phasen mit dem SUN200!

- Zugelassen für 2 Personen (nach EN795 Typ B)
- Kompakt und 18 kg leicht
- Dank Transporttasche leicht zu transportieren
- Die Montage erfolgt im Handumdrehen – ganz ohne lästiges Werkzeug
- Die Kontaktflächen der Anschlagstange bleiben sauber
- Lässt dem Arbeiter vollkommene Bewegungsfreiheit

Die Vorrichtung wurde für den Einsatz unter Bedingungen konzipiert, bei denen Geländer und Brüstungen nicht ausreichend sind, um die Gefahr eines Absturzes des Arbeiters zu verhindern, wie z.B. Balkone und Terrassen. Das Gerät ist sehr vielseitig einsetzbar und passt sich Höhen zwischen Etagen von 2 und 3,3 Metern an.

Art. Nr.	Verkaufspreis
SUN200	1790.–

(CD)

Sämtliche Preise exkl. MWST ab Werk Oetwil am See.
Zubehör wie Höhensicherungsgerät und Auffanggurt nicht im Lieferumfang enthalten.
Irrtum & Änderungen vorbehalten.

SpanSet®

MONTAGE

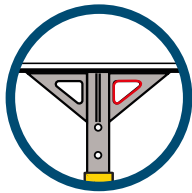
MONTAGE IN WENIGER ALS 3 MINUTEN

3
Min



- 1 Praktische Transporttasche
- 2 Gebrauchsanweisung lesen
- 3 Befestigung des Höhensicherungsgeräts
- 4 Vertikale Positionierung der Vorrichtung
- 5 Verwenden der Schraubverlängerungen, um die Vorrichtung zu blockieren
- 6 Anlegen des Auffanggurtes
- 7 Verbinden des Höhensicherungsgeräts und des Auffanggurtes

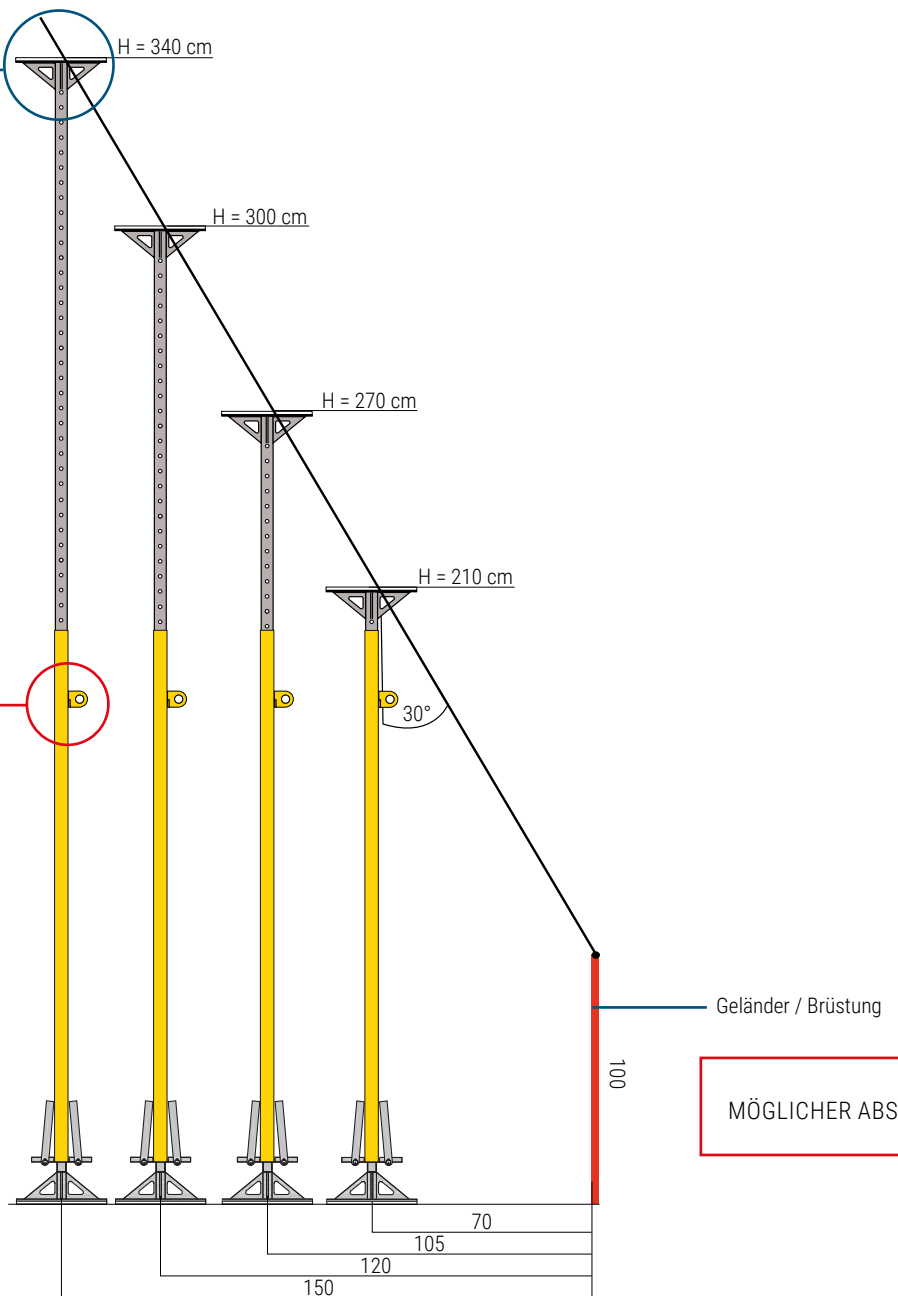
MOBILE ANSCHLAGSTANGE



Vorgesehener Anschlagpunkt:
Verwenden Sie einen der 4 vorgesehenen Schlitzte, um das Höhensicherungsgerät oder die Fälldämpferleine zu verankern



Achtung:
Verwenden Sie die Öse **nicht als Anschlagpunkt** für das Höhensicherungsgerät. Darf nur als Parkstation für das untere Ende des ausgezogenen Bandes des Höhensicherungsgeräts verwendet werden.



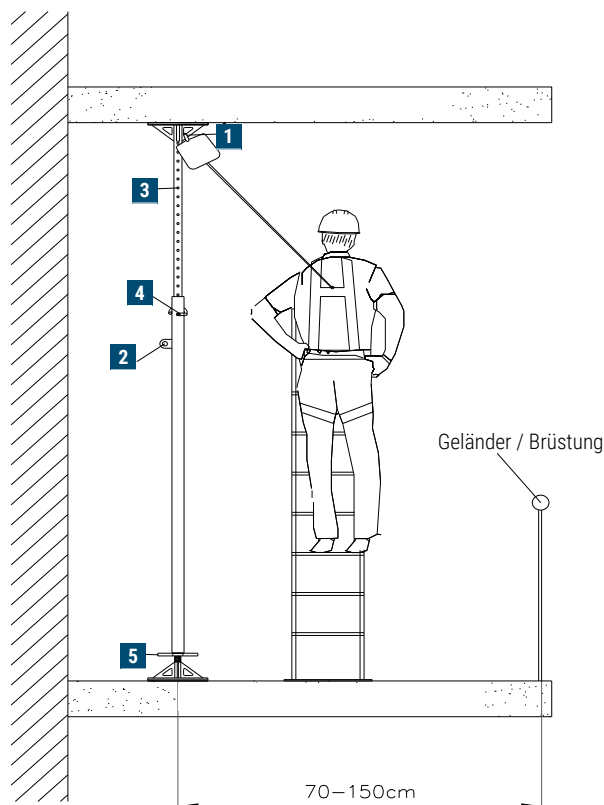
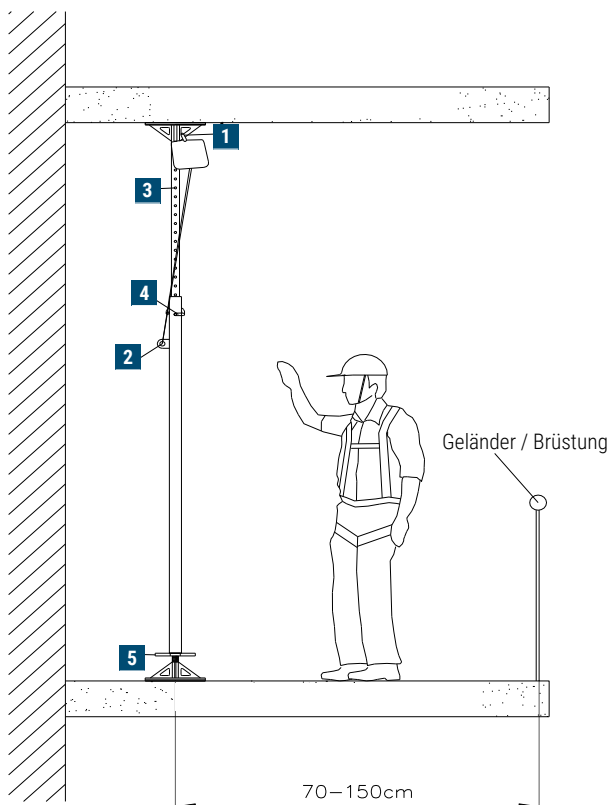
MOBILE ANSCHLAGSTANGE

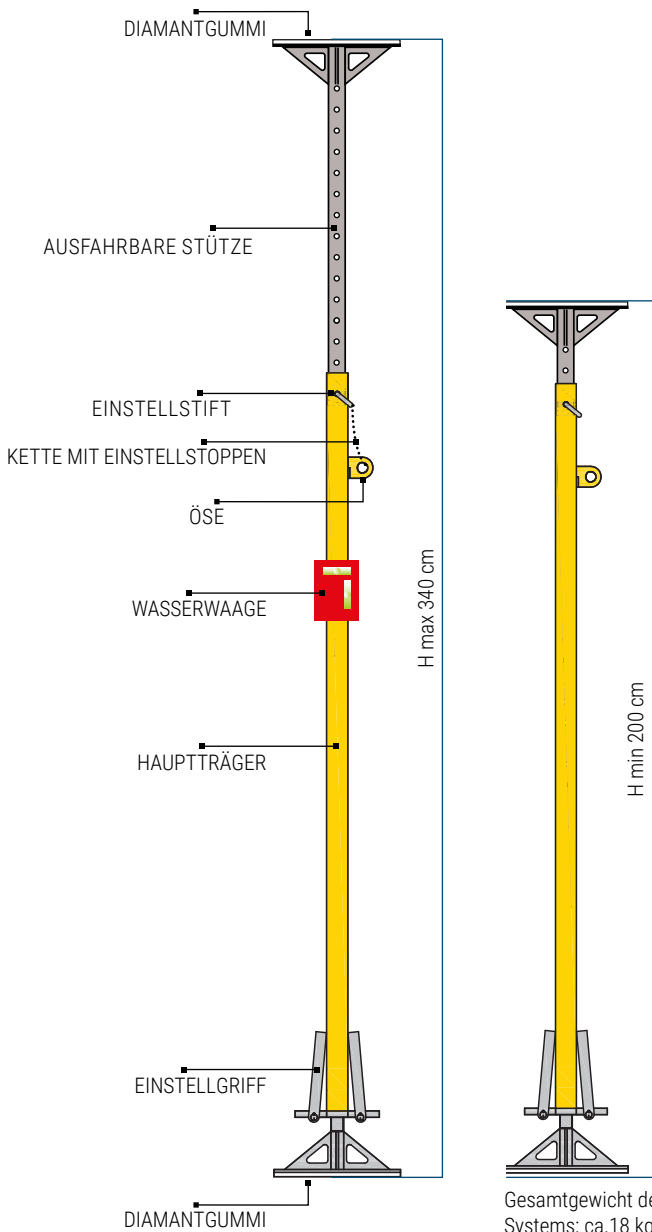
Die Positionierung der Vorrichtung besteht aus den folgenden Schritten:

Hängen Sie das Höhensicherungsgerät an den Befestigungspunkten der ausfahrbaren Stütze **1** ein und sichern Sie das Verbindungsmittel, welches im Anschluss am Auffanggurt befestigt wird, an der Öse **2** des Hauptträgers, so dass das Höhensicherungsgerät ausgezogen bleibt.

Positionieren Sie die Anschlagstange in vertikaler Position im passenden Abstand von der Absturzkante.

Die ausfahrbare Stütze **3** bis zum Anschlag anheben, bis sie die Decke erreicht, und mit dem Stift **4** im höchstmöglichen Loch blockieren. Dann den Einstellgriff **5** drehen, bis der Fuss fest ansteht.





EMPFOHLENES ZUBEHÖR

Die Anschlagstange des Typs B ist ausschliesslich für die Verwendung in Verbindung mit persönlicher Schutzausrüstung gegen Absturz vorgesehen. Solche Geräte sind:



E2XSV
2-Punkt-Auffanggurt (EN 361)
Leichter und einfach anzulegender Ganzkörper-Auffanggurt mit Schnellverschluss-Schnallen.



SRLW3,5
Saverline Höhensicherungsgerät mit Gurtband, Länge 3,5 m (EN 360)



TALGAR-G
Hochleistungs-Industrieschutzhelm (EN 14052)



FAE01C03
Falldämpferleine elastisch (EN 355) beidseitig mit Drehverschlusskarabiner

