

Massaufnahme von oben abgewinkelten Handläufen

Hilfsmittel:

- Meter oder Massband
- Stift

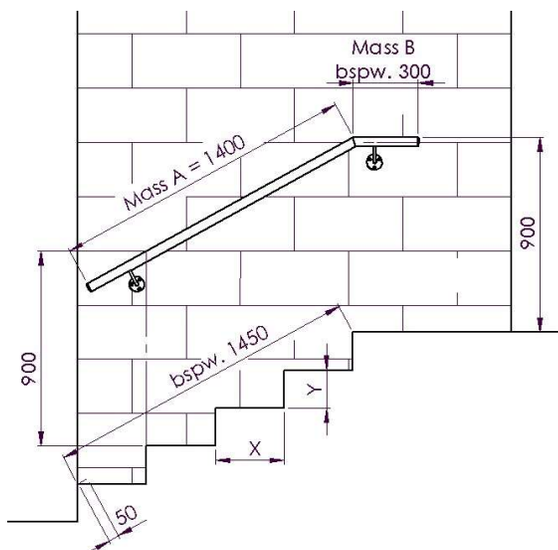


Massaufnahme:

Für einen abgewinkelten Handlauf benötigen Sie die Masse A & B für die Längen, beziehungsweise X & Y zum Bestimmen des Winkels der Treppe (Skizze unten). Falls die Trittmasse (X&Y) über die gesamte Treppe variieren, können Sie den jeweiligen Durchschnitt angeben.

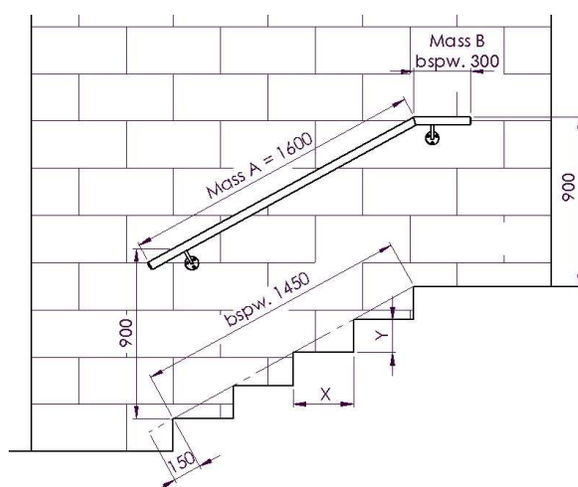
Situation 1:

Die Mauer endet mit dem unteren Treppentritt. Hier empfehlen wir den Handlauf um 50mm kürzer zu bestellen, als die gemessene Treppenlänge.



Situation 2:

Die Mauer endet nicht auf Höhe des unteren Treppentritts. Zum Treppenmass können 150mm addiert werden.



Situation 1:	Mass «A» in Konfigurator:
Treppenlänge – 50 =	
Mass B:	
Mass X (Trittbreite):	
Mass Y (Tritthöhe):	

Situation 2:	Mass «A» in Konfigurator:
Treppenlänge + 150 =	
Mass B:	
Mass X (Trittbreite):	
Mass Y (Tritthöhe):	

Masseingabe:

Geben Sie nun die Masse in unserem Handlauf-Konfigurator ein. Die Einteilung der Wandhalter wird für Sie übernommen. Sollten Sie Anmerkungen, oder eine Unregelmässigkeit in der Bausituation haben, können Sie dies gerne als Kommentar bei der Bestellung vermerken.

Info:

- **Unsere Handläufe werden Montagefertig inklusive Befestigungsmaterial (Schrauben & Dübel) geliefert.**
- Die Montageanleitung finden Sie zum Download auf unserer Homepage.