

GSS-Safe - GSS Trägerstütze D20



1 STÜCK(E)

ZIEL

- Montage unseres Sicherheitsgeländers am Ende eines 20 cm hohen Holzsystems. Unsere Trägerstützen passen zu verschiedenen Trägermarken, wenn der obere Flansch des Trägers 8 x 4 cm groß ist. (Abbildung 1)

TECHNISCHE DATEN

- Bearbeitetes Stahlblech 4 mm mit 6 Befestigungslöchern für Schrauben.
- Kundenspezifisch geschweißter Kanal.

ANGABEN ZUR VERPACKUNG

Artikelnummer	Anzahl pro Packung	Gewicht	Länge	Breite	Höhe
GSS3028	1 Stück	1,5 kg	0,3 m	0,09 m	0,15 m

VERWENDUNG

Schieben Sie die Trägerstütze über den oberen Flansch und sichern Sie sie mit mindestens 4 Schrauben im Träger.

Sehr nützlich zum Betonieren eines überhängenden Bodens oder einer Terrasse. Schieben Sie die Trägerstütze über den oberen Flansch des Trägers, bis sie am GSS-Profil anliegt, und verankern Sie sie mit 4 Schrauben (**Abbildung 2**). Wenn Sie vorab eine obere und eine untere Platte in die Schlitze von GSS-Profil einsetzen, kann der Geländerpfosten nach dem Betonieren des Bodens leicht von der Trägerstütze auf die Platten umgestellt werden. Dadurch kann es nach dem Entfernen des Trägers stehen bleiben (z. B. auf einer Terrasse).

Setzen Sie den Pfosten bis zur Bodenplatte in das Rohr ein. Die beiden unteren Teile passen genau in die Ecke des Rohrs (**Abbildung 3/A**). Die obere Spitze in der Mitte verbindet sich mit der geraden Seite. Letztere sollte sich immer vollständig im Inneren des Rohrs befinden, um die Stabilität zu gewährleisten (**Abbildung 3/B**). Bei Verwendung dieses Artikels spielt es keine Rolle, ob die Pfostenhalterungen nach innen oder nach außen zeigen.

Die Stütze ist jederzeit wiederverwendbar.

Hier ein Link zu einem Video: [Artikel 3021 GSS-Trägerstütze D20](#)

GSS-Safe - GSS Trägerstütze D20

ACHTUNG

Achtung: Die Trägerstützen werden nur in der Längsrichtung des Trägers geprüft und inspiziert. In Querrichtung können wir sie nur dann als sicher betrachten, wenn alle Geländerbretter mit den Pfostenhalterungen verschraubt sind oder das Geländer mit den Ringschrauben gesichert ist.

GSS bvba haftet nicht, wenn die Trägerstütze unsachgemäß montiert oder beschädigt ist.

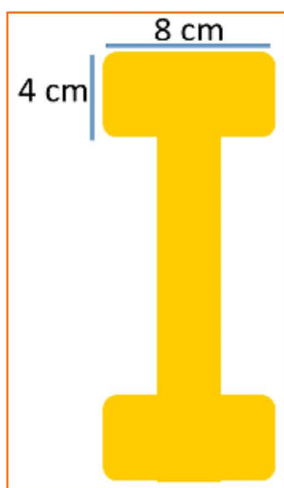


Abbildung 1

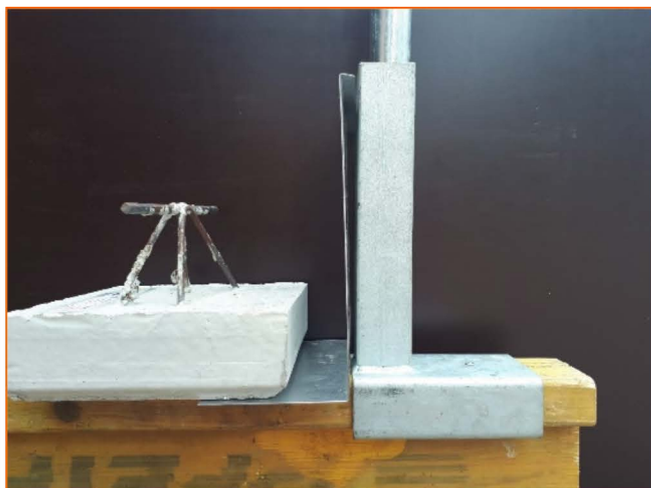


Abbildung 2

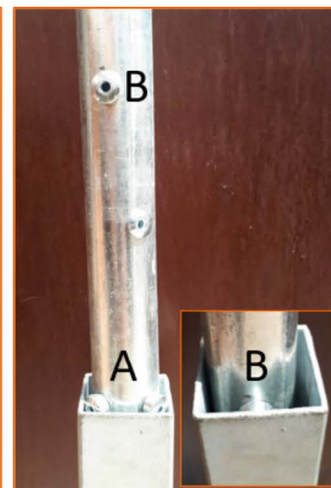


Abbildung 3