

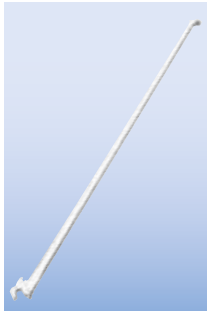
FahrGerüst-Systemteile

Diagonale (Aluminium)

- + Mit patentierten Verbindungshaken
- + Zur Vertikalaussteifung

Für Serie 10, 50, 100, 500, 1000, 5000			
Feldlänge m	Länge m	Gewicht kg	Art.-No.
2,00	2,58	2,0	702852
2,50	2,99	3,2	702845
3,00	3,43	3,7	702869

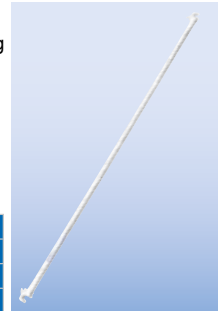
Für Serie 5500			
Feldlänge m	Länge m	Gewicht kg	Art.-No.
2,00	2,73	2,1	702814



Geländerstrebe (Aluminium)

- + Als Seitenschutz und Horizontalverstrebung

Länge m	Gewicht kg	Art.-No.
2,00	1,5	702210
2,50	2,0	702203
3,00	3,3	702241



Basisstrebe (Stahl)

- + Zur Horizontalverstrebung der Serien 100 und 500

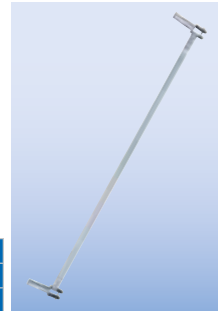
Länge m	Gewicht kg	Art.-No.
2,00	5,0	704085
2,50	6,0	704078
3,00	7,0	704122



Basisstrebe (Stahl)

- + Zur Horizontalverstrebung der Serien 10 und 50

Länge m	Gewicht kg	Art.-No.
2,00	5,0	912848
2,50	5,5	912831



GuardMatic-System

- + Kombination aus Handlauf, Knieleiste und Diagonale
- + Einfacher und sicherer Gerüstaufbau durch die Befestigung vor dem Einhängen der nächsthöheren Belagbühne
- + Für Transport oder Lagerung kann der Geländerrahmen platzsparend zusammengeklappt und mit einem Gurtband fixiert werden

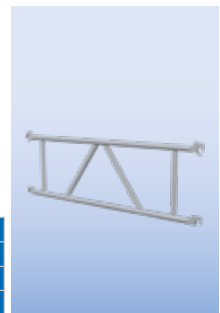
Länge m	Gewicht kg	Art.-No.
2,00	5,8	702579
2,50	7,4	702586



Geländerrahmen (Aluminium)

- + Als zweiteiliger Seitenschutz
- + Rationelle Anbringung und Erhöhung der Stabilität

Länge m	Höhe m	Gewicht kg	Art.-No.
2,00	0,53	3,5	702517
2,50		4,5	702500
3,00		7,0	702531



21 Aufstiegshilfe (Aluminium)

- + Zur Verkleinerung des Antrittsmaßes
- + Für die Serien 1000, 5000 und 5500

Breite m	Gewicht kg	Art.-No.
0,45	2,0	703972



Fahrtraverse (Stahl)

- + Stabile verzinkte Stahltraverse

	Länge m	Gewicht kg	Art.-No.
Für die Serie 10	1,67	6,5	914071
Für die Serie 50	1,90	9,5	704177

