

Steigschutzsysteme nach DIN 353-1 für Doppelholmleitern

Hinweis:

An ZARGES Steigleitern nach DIN 18 799-1 und DIN EN ISO 14 122-4.

Bei möglichen Absturzhöhen ab 5,00 m ist eine Steigschutzeinrichtung zwingend erforderlich. Befestigung mindestens alle 1,68 m erforderlich.

Material	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Stahl verzinkt	1,40	5,0	47530	70,50
Stahl verzinkt	1,96	7,0	47531	99,-
Stahl verzinkt	2,80	10,0	47532	140,-
Edelstahl	1,40	5,0	47550	187,-
Edelstahl	1,96	7,0	47551	260,-
Edelstahl	2,80	10,0	47552	371,-

Steigschutzschiene mit Verbindungs- lasche

Mittig oder seitlich an der Leiter zu montieren.
Notwendiges Zubehör: Schienenbefestigung.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Edelstahl	0,2	47556	15,50

Schienenbefestigung für Leitersprossen

Zur Befestigung von Steigschutzschiene mittig an Leitersprossen.
Für lichte Leiterbreiten von min. 400 mm.
Befestigung mindestens alle 1,68 m erforderlich.
Einzellast 1,5 kN.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Edelstahl	0,4	47545	26,50
Edelstahl	0,4	47546	26,50

Schienenbefestigung für Leiterholm

Zur Befestigung von Steigschutzschiene seitlich am Leiterholm.

