



Wimag Travers starr TS

Traversen in Stahlbauweise mit starrem Hakenabstand

Bei der Traversen TS handelt es sich um eine leichte Einträger-Konstruktion mit unveränderlichem Hakenabstand. Die Traversen von Wimag zeichnen sich durch ihre robuste Bauweise und eine hochwertige Verarbeitung aus.

Wimag entwickelt seit über 200 Jahren Produkte für die Bauindustrie, von Baugeräten zu Hebezeugen. Kompetenz und die große Erfahrung sorgen auch für praktikable Lösungen im Bereich der Lastaufnahmemittel.

Die Traversen Typ TS sind standardmäßig in 3 Tragkräften in unterschiedlichen Längen erhältlich. Sonderanfertigungen wie Aufhängungen oder spezielle Lastaufnahmen können gesondert angefragt werden. Auch hierfür bietet Wimag adäquate Lösungen an.

Fertigung nach DIN EN 13155/BGR 500 2.8

Travers starr TS	Tragfähigkeit	Arbeitsbreite Haupträger	Werkstoff	Preis exkl. 19% MwSt.
Tragfähigkeit 1000 kg				
1/2	1000 kg	2000 mm	Stahl	845,50 €
1/3	1000 kg	3000 mm	Stahl	997,50 €
1/5	1000 kg	5000 mm	Stahl	1.406,00 €
Tragfähigkeit 3000 kg				
3/2	3000 kg	2000 mm	Stahl	1.121,00 €
3/3	3000 kg	3000 mm	Stahl	1.311,00 €
3/5	3000 kg	5000 mm	Stahl	1.691,00 €
Tragfähigkeit 5000 kg				
5/2	5000 kg	2000 mm	Stahl	1.501,00 €
5/3	5000 kg	3000 mm	Stahl	1.662,50 €
5/5	5000 kg	5000 mm	Stahl	2.546,00 €