

ANWENDUNG

Der Drahtseilstropp aus verzinktem Stahl ist ein mobiler Anschlagpunkt, der nach EN 795-B von 2012 geprüft wurde. Der Stropp Schlinge ermöglicht die Befestigung einer PSAgA oder einer horizontalen, temporären Laufsicherung an Holz- oder Stahlträgern.



TECHNISCHE DATEN

Bruchfestigkeit > 35 kN

NORMEN

EN 795:2012
EAC TC 09:2011
CEN/TS 16415:2017

ARTIKELNUMMERN

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Gewicht	Abmessungen
279089*	Drahtseilstropp verzinkt, 8 mm, 2 m	750 g	2000 x 30 mm, ø 8 mm

* Die Artikelnummer beinhaltet 2 Stück

VERSANDINFORMATIONEN

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	EAN-Nummer	Gewicht (inkl. Verpackung)	Verpackungsmaße
279089	Drahtseilstropp verzinkt, 8 mm, 2 m	3600232790891	1,55 kg	200 x 10 x 30 mm