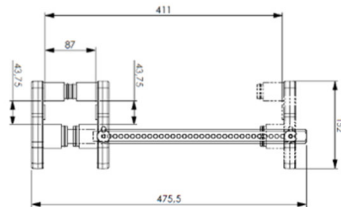
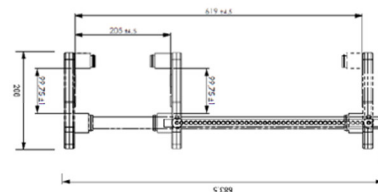


## EINSATZBEREICH

Der mobile Rollclamp-Anschlagpunkt bietet optimale Absturzsicherheit für Personen, die an Metallkonstruktionen arbeiten. Der Einsatz der Rollclamp vor Ort als Anschlagpunkt gewährleistet dem Anwender eine große Bewegungsfreiheit.



rollclamp M



rollclamp L



## BESCHREIBUNG

Der Rollclamp-Anschlagpunkt ist ausschließlich zum Anschlagen einer persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz, beispielsweise eines Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer oder eines Höhensicherungsgeräts bestimmt. Die Rollclamp kann am oberen oder unteren Flansch des I-Trägers oder H-Trägers installiert werden, je nachdem, ob sich der Benutzer auf dem Träger oder unterhalb des Trägers bewegt.

Die Montage der Rollclamp am Träger erfolgt einfach mithilfe der beweglichen Klemmbacke, die automatisch auf der Führungsstange verschiebbar und arretierbar ist.

Die Rollclamp M ist für die Montage auf einem I- oder H-Träger mit einer Breite zwischen 90 mm und 400 mm vorgesehen.

Die Rollclamp L ist für die Montage auf einem I- oder H-Träger mit einer Breite zwischen 200 mm und 615 mm vorgesehen.

## TECHNISCHE DATEN

- Eine feste Gussbacke aus Aluminium, die am Ende einer Aluminium-Führungsstange angeschweißt ist; zur Befestigung an einer Seite des I- oder H-Trägers.
- Eine bewegliche Aluminium-Gussbacke auf der Aluminium-Führungsstange zur Befestigung an der anderen Seite des I- oder H-Trägers.
- Ein Polyamid-Gurtband für das Anschlagen eines Auffangsystems.

## NORMEN

- EN 795 B / 2012
- Für eine Person bis 150 kg

## ARTIKELNUMMERN

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Gewicht g	Abmessungen mm	EAN-Nummer
86009	Rollclamp M	1.600	476 x 152 x 80	3600230860091
86019	Rollclamp L	2.100	684 x 208 x 90	3600230860190