

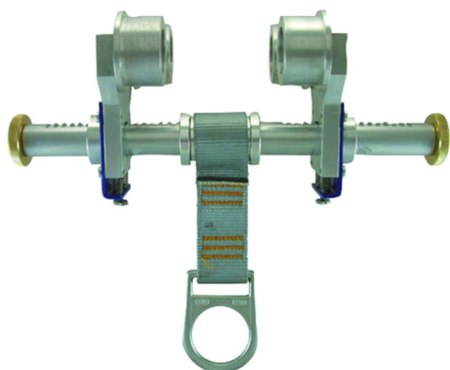


Protezione anticaduta

IPN LV130

DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO

Dispositivo di ancoraggio temporaneo per strutture IPN, dotato di ruote che permettono all'ancoraggio di scorrere



Campi di utilizzo

- Edificio
- Finitura / artigiani
- Manutenzione
- Industria chimica
- Petrolio e gas minerario (estrazione)
- Industria mineraria

Certificazioni e norme



EN 795

TIPO B

Protegge contro i rischi



Caduta



Protezione anticaduta

IPN LV130

DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO

Dispositivo di ancoraggio temporaneo per strutture IPN, dotato di ruote che permettono all'ancoraggio di scorrere

Dettagli - Norme

Dettagli tecnici

Tipo di attrezzatura	Ancoraggio temporaneo con rotelle
Composizione del supporto principale	Alluminio, Acciaio, Acciaio inox, Poliestere
Chiusura	Chiusura a fibbia regolabile
Colore	Acciaio
SIZE	Regolabile
Durata di vita a partire dalla data di fabbricazione (anni)	20
Peso (kg) (kg)	4,251
Utilizzo	Per travi di larghezza compresa tra 76 e 255 mm
Situazioni di lavoro	Salvataggio e evacuazione, Grande spostamento verticale o su piano inclinato, Grande spostamento verticale o su piano inclinato per lavori su corda, Grande spostamento orizzontale su piano verticale



Fall protection

IPN LV130

ANCHORAGE DEVICES

Temporary anchorage device for IPN structures with wheels that allow the anchorage to be slid away

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
LV130	Steel	Adjustable	IPN LV130	3295249171360	13295249171367	4	1	17.9 kg	44.0 cm	39.0 cm	39.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height