

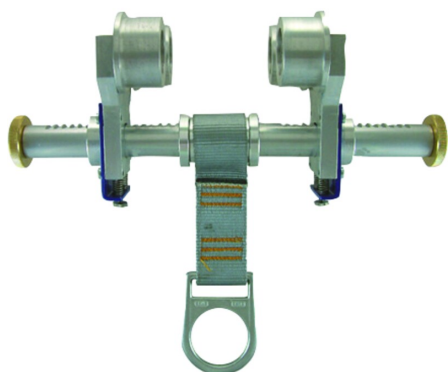


Protezione anticaduta

# 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



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	20 anni
Peso (kg)	4,251 kg
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