

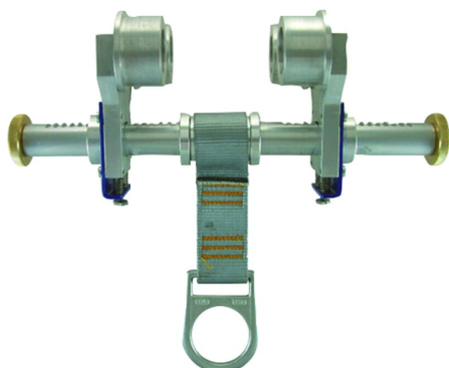


Protezione anticaduta

# 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
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



# IPN LV130

## DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO

Protezione anticaduta

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

### Informazioni sulla logistica

Riferimento	Colore	Dimensione	Designazione	EAN 13	Codice cartone			Peso			
LV130	Acciaio	Regolabile	IPN LV130	3295249171360	13295249171367	4	1	17.9 kg	44.0 cm	39.0 cm	39.0 cm

 PCB

 SPCB

 Box Width

 Box Depth

 Box Height