

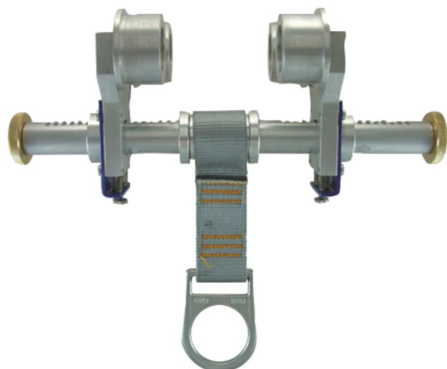


# IPN LV130

## DISPOZITIV DE ANCORARE

Dispozitiv de ancorare provizoriu pentru structura IPN, prevăzut cu roți care permit culisarea ancorei de la distanță

Protecție anticădere



### Aplicații

- Construcții
- Finisaje / Bricolaj
- Întreținere
- Industria chimică
- Petrol și gaz (extragere)
- Industria minieră

### Certificări și norme



EN 795  
TIP B

### Protejează împotriva riscurilor



Cădere



# IPN LV130

## DISPOZITIV DE ANCORARE

Dispozitiv de ancorare provizoriu pentru structura IPN, prevăzut cu roți care permit culisarea ancorei de la distanță

Protecție anticădere

### Detalii - Norme

### Detalii tehnice

Tip de echipament	Ancoră temporară cu roțile
Compoziția suportului principal	Aluminiu, Oțel, Oțel inoxidabil, Poliester
Închidere	Fermoar
Culoare	Metalic
Greutate (kg) (kg)	4,251
Utilizare	Pentru uși și ferestre cu lungimea între 76 și 255 mm
Situații de muncă cu protecție de oprire a căderii	Salvare și evacuare, Deplasare lungă verticală sau pe plan înclinat, Deplasare lungă verticală sau pe plan înclinat pentru lucru în poziție suspendată, Deplasare lungă orizontală pe un plan vertical



# IPN LV130

## ANCHORAGE DEVICES

Fall protection

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