

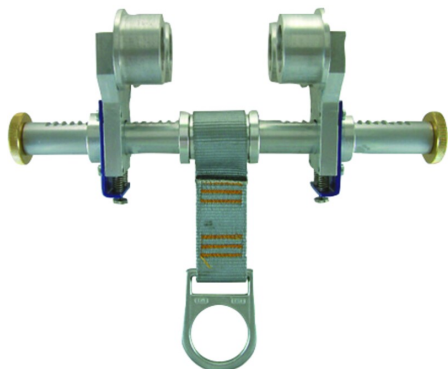


Protipádová ochrana

IPN LV130

KOTVÍCÍ ZAŘÍZENÍ

Dočasné kotvící zařízení pro konstrukci IPN vybavené kolečky, která umožňují posun kotvení



Použití

- Budova
- Dokončovací stavební práce / řemesla
- Údržba
- Chemický průmysl
- Ropa & plyn (těžba)
- Těžební průmysl

Certifikace a normy



EN 795

TYP B



Protipádová ochrana

IPN LV130

KOTVÍCÍ ZAŘÍZENÍ

Dočasné kotvící zařízení pro konstrukci IPN vybavené kolečky, která umožňují posun kotvení

Podrobnosti - Normy

Technické detaily

Typ zařízení	Provizorní kotva s válečky
Složení hlavního držáku	Hliník, Ocel, Nerezová ocel, Polyester
Zapínání	Zip
Barva	Ocelová
SIZE	Nastavitelná
Životnost od výroby	20 let
Váha (kg)	4,251 kg
Použití	Pro šířku nosníku od 76 do 255 mm
Možnosti zabezpečení práce ve výškách	Záchrana a evakuace, Dlouhý vertikální pohyb nebo pohyb na nakloněné rovině, Dlouhý vertikální pohyb nebo pohyb na nakloněné rovině pro práce na laně, Dlouhý horizontální pohyb ve vertikální rovině








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