

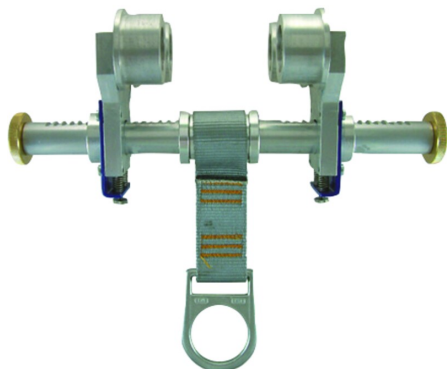


Αντιπτωτική προστασία

# IPN LV130

## ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΑΓΚΥΡΩΣΗΣ

Μηχανισμός προσωρινής αγκύρωσης για δομή IPN με τροχούς που επιτρέπουν τη συρόμενη μετατόπισή του



### Περιοχή χρήσης

- Οικοδομική βιομηχανία
- Λεπτες εργασίες / Καλλιτεχνισ
- Συντήρηση
- Χημική βιομηχανία
- Εξόρυξη πετρελαίου & φυσικού αερίου
- Ορυχεία

### Πιστοποιησεις και Προτυπα



EN 795  
ΤΥΠΟΣ Β



# IPN LV130

## ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΑΓΚΥΡΩΣΗΣ

Μηχανισμός προσωρινής αγκύρωσης για δομή IPN με τροχούς που επιτρέπουν τη συρόμενη μετατόπισή του

Αντιπτωτική προστασία

### Λεπτομερείες - Προτυπα

### Τεχνικές λεπτομέρειες

Τύπος εξοπλισμού	Προσωρινή αγκύρωση με κυλίνδρους
Σύνθεση του κύριου υποστηρίγματος	Αλουμίνιο, Χάλυβας, Ανοξείδωτος χάλυβας, Πολυεστέρας
Κλείσιμο	Κλείσιμο με φερμουάρ
Χρώμα	Λευκό
SIZE	Προσαρμοσμένο
Διάρκεια ζωής από την ημερομηνία κατασκευής	20 χρόνια
Βάρος (kg)	4,251 kg
Χρήση	Για πλάτος δοκού από 76 έως 255 mm
Εργασίες με αντιπτωτική προστασία	Διασωση και εκκενωση, Μεγαλη καθετη μετατοπιση ή σε επικλινησ επιφανεια, Μεγαλη καθετη μετατοπιση ή σε επικλινησ επιφανεια για εργασισο με σχοινια, Μεγαλη οριζοντια σε καθετο χωρο








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