



IPN LV130

URZĄDZENIA KOTWICZĄCE

Tymczasowe urządzenie kotwiące do konstrukcji IPN wyposażone w kółka umożliwiające przesuwanie kotwy na odległość

Ochrona przed upadkiem z wysokości



Obszar użytkowania

- Budownictwo
- Prace remontowe / Rzemiosło
- Konserwacja
- Przemysł chemiczny
- Ropa i gaz (wydobycie)
- Górnictwo

Certyfikaty i normy



EN 795
TYP B

Chroni przed



Upadek



IPN LV130

URZĄDZENIA KOTWICZĄCE

Tymczasowe urządzenie kotwiące do konstrukcji IPN wyposażone w kółka umożliwiające przesuwanie kotwy na odległość

Ochrona przed upadkiem z wysokości

Szczegóły - Normy

Dane techniczne

Rodzaj wyposażenia	Zakotwienie tymczasowe na kółkach
Skład głównego wkładu	Aluminium, Stal, Stal nierdzewna, Poliester
Zapięcie	Zamek błyskawiczny
Kolor	Stalowy
Waga (kg)	4,251
Użytkowanie	Do belek o szerokości od 76 do 255 mm
Ochrona przed upadkiem z wysokości w miejscu pracy	Ratownictwo i ewakuacja, Przemieszczanie na dużą odległość po powierzchni pionowej lub pochyłej, Przemieszczanie na dużą odległość po powierzchni pionowej lub pochyłej w dostępie linowym, Przemieszczanie poziome na dużą odległość po pionowej strukturze



IPN LV130

ANCHORAGE DEVICES

Ochrona przed upadkiem

Tymczasowe urządzenie kotwiące do konstrukcji IPN wyposażone w kółka umożliwiające przesuwanie kotwy na odległość

Informacje logistyczne

Referencja	Kolor	Rozmiar	Model	EAN 13	Kod kartonu			Waga			
LV130	Stalowy	Regulowany	IPN LV130	3295249171360	13295249171367	4	1	17.9 kg	44.0 cm	39.0 cm	39.0 cm

Ilość w kart.

Min. zam.

szerokość pudełka

Głębokość pudełka

Wysokość pudełka