



SUWNICA LINIOWA Z PODWÓJNĄ SZYNĄ Z PROFILEM T DO 10 TON

Przeznaczone do przemieszczania ładunków ręcznych lub zmotoryzowanych w fabryce. Podnoszą ładunek za pomocą haka obsługiwanego przez zespół podnoszący.

- Kolej podwieszana wykonana z profilu walcowanego lub skrzynki spawanej elektrycznie.
- Zespół podnoszący zamocowany do wózka, poruszający się na stalowych kołach, obracający się na trwale nasmarowanych łożyskach.
- Podparcie kablazasilającego powierzono wózkom, które przesuwają się po ocynkowanej rurze kablowej na całej długości toru jednoszynowego
- Sterowanie poprzez podwieszany panel przycisków lub sterowanie radiowe.
- Udźwig do 10 ton.
- Długość na zamówienie

Wykonanie na specjalne zamówienie:

- Do środowisk zewnętrznych/przemysłowych/morskich
- Nieiskrzący
- Dyrektywa ATEX 2014/34/UE

