

SZYNA MONO W PROFILU JN



SZYNA MONO W PROFILU JN

Przeznaczone do ręcznego przenoszenia ładunków w fabryce. Podnoszą ładunek za pomocą haka obsługiwanego przez zespół podnoszący.

- Sownica jednoszynowa wykonana z profilu kanałowego.
- Zespół podnoszący mocowany do wózka, pojedynczy lub podwójny, ślizgający się na stalowych kołach skrętnych na łożyskach trwale nasmarowanych.
- Zawieszania suwnicy jednoszynowej wykonane ze stali i przystosowane do oscylacji
- Mocowanie do sufitu za pomocą wspornika do zawieszania i prętów ściągających nastawny
- Sterowanie poprzez podwieszany panel przycisków lub sterowanie radiowe.
- Udźwig 1,0 tona. Długość na zamówienie.

Wykonanie na specjalne na zamówienie:

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

