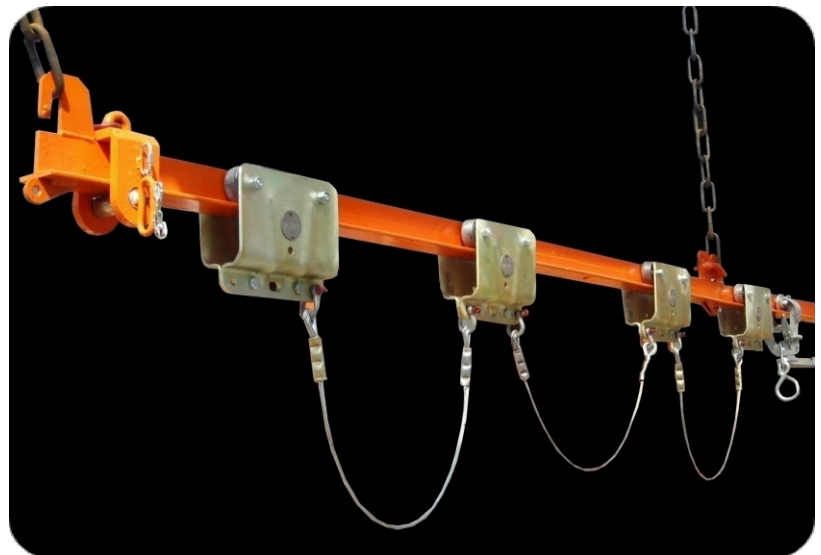


Dane techniczne:

- » tor kolejki wykonany z szyny o profilu T70
- » długość szyn od 0,5 m do 2,5 m
- » nachylenie toru: max 4°
- » nośność szyny w kierunku zawieszenia i wzdłuż toru: 10 kN
- » masa własna szyny o l=2,5 m: 17 kg

Rysunek**Przeznaczenie:**

Tor jezdny przeznaczony jest do wykonywania transportów przy pomocy ręcznych wózków z natychmiastowym hamowaniem typu R-150 oraz R-250 pracujących pojedynczo lub w zestawach dwuwózkowych. Tor kolejki może mieć również zastosowanie do zawieszenia kabli i przewodów na dole kopalń na wózkach typu 1-604.