



## Wciągarka ręczna z przekładnią czołową TL1000-1500

### Informacja o produkcie

Ta wciągarka z przekładnią czołową jest szybka, łatwa i może być montowana zarówno na ścianach, jak i podłogach. Opcja wolnej szpuli jest również dostępna dla tej wciągarki. Oprócz wodoodporności IP54, wciągarka ta jest również dostępna w wersji ze stali nierdzewnej 304.

- Solidna i bezpieczna wciągarka do podnoszenia i ciągnięcia
- Stopień ochrony IP54
- hamulec dociskowy z podwójnym systemem zapadkowym dla bezpiecznego i stabilnego utrzymania ładunku w każdej pozycji
- wyjście liny w górę, w dół lub z lewej strony
- zamknięta przekładnia chroniąca przed wpływem środowiska
- regulowana korba
- nadaje się do montażu na ścianie i podłodze
- 1 warstwa farby

#### Opcje:

- wykończenie ocynkowane 6 - 8 mikronów (EV)
- 2 warstwy farby (2L)
- stal nierdzewna klasy 304 (SST304)
- 2 komory bębna (2D)
- urządzenie do swobodnego wysuwania do zastosowań wymagających ciągnięcia. Aby odłączyć
- bęben (FS)
- Certyfikat ATEX strefa 2 i 22 (EX)
- - CE II 3G Ex IIC T4 Gc, -20°C < T amb < +70°C
  - CE II 3D Ex IIIC T135°C Dc, -20°C < T amb < +70°C

**Materiał:** Stal

**Znakowanie:** zgodnie z normą, oznaczenie CE

**Zakres temperatur:** -20°C do +70°C

**Zakończenie:** Malowany, szary

**standard:** EN 13157

**Dodatkowa informacja:** Kabel należy zamówić osobno, zapytaj o więcej informacji na temat naszej sprzedaży

**Współczynnik bezpieczeństwa:** 4:1

Nr artykułu	Kod	DOR ton	Dla liny Ø mm	Rope capacity m	Pojemność warstwy górnej kg	Waga kg
501300100000570	TL1000	1	8	33	614	27
501300150000570	TL1500	1,5	10	21	927	27,5

## Rysunek techniczny

