

## Lintalja TIRFOR® T500

### Produktinformation



Tirfor T500-serien är en serie portabla manuella maskiner konstruerade för lyft-, drag- och spänningsarbeten inom en rad olika industrier. De manövreras med en teleskopisk hävstång och använder en wirelina som löper genom enheten, vilket ger obegränsad linlängd och jämn kontroll i både framåt- och återgående rörelser.

Serien inkluderar modeller som T508D, T516D och T532D, var och en konstruerad med säkerhetsbultar (shear pins) och kraftiga manöverreglage. Enheterna har höga arbetsbelastningsgränser (upp till 3 200 daN) med stark prestanda både för lyft- och spänningsapplikationer. Den robusta konstruktionen möjliggör användning i alla positioner och över långa avstånd.

Tirfor T500-enheter används ofta inom anläggnings- och byggprojekt, energisektorn, järnväg samt underhåll. Deras mekaniska enkelhet, möjligheten till service i fält och oberoende drift gör dem idealiska för användning i avlägsna områden eller miljöer utan tillgång till strömkällor. Kompatibla wirelinor och reserv-säkerhetsbultar (shear pins) finns tillgängliga för fortsatt säkerhet och prestanda.

#### Egenskaper:

- Manuell enhet som manövreras med fram- och återgående hävstång, med obegränsad linlängd
- Lämplig för lyft-, drag-, sänkings- och spänningsarbeten
- Oberoende av externa kraftkällor – helt mekanisk drift
- Fram- och återgående rörelse styrs av dubbelriktade klor
- Säkerhetsbult (shear pin) skyddar mot överlast och är enkel att byta
- Modell T508D: 800 daN W.L.L. med 8,4 mm wirelina av märket Tractel
- Modell T516D: 1 600 daN W.L.L. med 11,5 mm wirelina av märket Tractel
- Modell T532D: 3 200 daN W.L.L. med 16,3 mm wirelina av märket Tractel
- Portabel design för flexibel användning på plats i valfri position
- Uppfyller maskindirektiv 2006/42/EG och UKCA-krav

**Säkerhetsfaktor:** Talja 5:1

**Märkning:** CE-märkning, Serienummer

Art.nr	Benämning	Max last (WLL) ton	Lyfthöjd m	Lina Ø mm	Dim. of the machine mm	Handle open/closed mm	Vikt kg	Ca. levtid (arbetsdagar)
501100080000100	T-508D	0,8	-	-	420 x 250 x 99	690 - 400	6,6	10
501100082000100	T-508D	0,8	20	8,3	420 x 250 x 99	690 - 400	13,7	10
501100160000100	T-516D	1,6	-	-	523 x 315 x 127	1150 - 650	13,5	10
501100162000100	T-516D	1,6	20	11,5	523 x 315 x 127	1150 - 650	28,9	10
501100320000100	T-532D	3,2	-	-	620 x 355 x 130	1150 - 650	24	10
501100322000100	T-532D	3,2	20	16,3	620 x 355 x 130	1150 - 650	52,9	10