

## TEPA 501.2 mastvinsch

TEPA 501.2 mastvinschen är planerad som ett arbetsredskap åt mastmontörer för att lyfta upp saker i masten. Vinschen följer lätt med montörgruppen i bilen och kräver ingen särskild transportvagn eller fast montage i servicebilen. Vinschen är mycket lätt att använda och lyftandet eller sänkandet av bördan är problemfritt p.g.a. linbroms. Då man tar i beaktande hur krävande mastmontage är, har arbetssäkerhetsfaktorer varit särskilt viktiga vid utvecklingsarbetet av TEPA mastvinschen. TEPA 501.2 mastvinschens egenskaper motsvarar alla de krav som framkommer i arbetsskyddsinstruktioner gällande mastarbete.

### TEKNISKA UPPGIFTER:

- Drivmaskin AEG SB2E 1010 RS 1010W, 54Nm, 2 hastigheter: 1450-3400rpm.
- Elcentrum utrustat med reglerbar strömkontrollrelä. Centret är också utrustat med en nödstopp-knapp, huvudströmbrytare och en tvångsstyrningsknapp med vilken strömrelän kan förbigås temporärt.
- Fotbrytare (pedal) med 3m sladd.
- Linbroms med friläggningfunktion.
- Lintrumma.
- Skyddskåpa.



### EGENSKAPER:

- 2 hastigheter
- Max drag- / lyftkapacitet 460kg
- Begränsad max drag- / lyftkapacitet på låg växel 380kg
- Max drag- / lyfthastighet på låg växel 9m/min
- Begränsad max drag- / lyftkapacitet på snabb växel 120kg
- Max drag- / lyfthastighet på snabb växel 20m/min
- Vikt: 31kg.
- CE- märkt.

Benämning	Mått (mm)	Tyngd (kg)	Best.kod
TEPA 501.2 mastvinsch	750x300x340	31,0	501.2

### TILLÄGGSUTRUSTNING:

Benämning	Mått (mm)	Tyngd (kg)	Best.kod
TEPA 501A bruksställning för dragkrok	1250x280x40	8,4	501A
Förvaringslåda för lina	600x420x400	3,4	501B
Lyftlina 10,5mm 22kN EN 1891	-	0,068/m	501C