

Sid

- | | | |
|-----|-------------------------------|---|
| 140 | 2.71, figur | Vertikala avståndet skall vara 1600, inte 600. |
| 418 | Ill.ex. 7.3.1,
sista raden | Står: $F\tau = mv + \dots$
Skall stå: $F\tau = Mv + \dots$ |
| 475 | 9.33 | Stångens massa skall vara 10 kg. |