

Combineer uw Talamex boot met een Talamex elektromotor!

- Telescopische helmstok met 5 versnellingen vooruit en 3 achteruit
- Geschikt voor zoet, brak en zout water
- Diepte en stuurdruk traploos regelbaar
- Display accu-niveau
- Accuklemmen



| Artikelnummer     | Omschrijving  | Max. bootgewicht (kg) | As-lengte (mm) | Helmstok     | Gewicht (kg) |
|-------------------|---|-----------------------|----------------|--------------|--------------|
| <b>85.804.030</b> | Talamex elektromotor TM30 12V                             | 850                   | 760            | Telescopisch | 7,2          |
| <b>85.804.031</b> | Talamex elektromotor TM40 12V                             | 1.200                 | 910            | Telescopisch | 8,8          |
| <b>85.804.032</b> | Talamex elektromotor TM48 12V                             | 1.450                 | 910            | Telescopisch | 8,8          |
| <b>85.804.033</b> | Talamex elektromotor TM58 12V                             | 1.850                 | 910            | Telescopisch | 10,0         |
| <b>85.804.034</b> | Talamex elektromotor TM66 12V                             | 2.200                 | 910            | Telescopisch | 11,5         |
| <b>85.804.035</b> | Talamex elektromotor TM86 24V                             | 2.500                 | 910            | Telescopisch | 12,5         |
| <b>85.804.026</b> | Oogterminal aansluitset (optioneel)                       |                       |                |              |              |
| <b>85.922.215</b> | Motorsteun voor trollingmotor                             |                       |                |              |              |
| <b>14.641.105</b> | Accubak met Quickfit aansluiting 2x12V en accutester, 30A |                       |                |              |              |
| <b>14.641.106</b> | Accubak met Quickfit aansluiting 2x12V en accutester, 50A |                       |                |              |              |
| <b>14.661.100</b> | Talamex automatische acculader 10A, 12/24V                |                       |                |              |              |