



## AF062.11

Argano-freno idraulico capacità 25 kN per operazioni di tesatura di singolo conduttore.



### Allestimento standard

- 1 circuito idraulico con freno negativo di sicurezza
- 1 dinamometro per lettura diretta della forza di tiro con limitatore di carico impostabile (configurazione argano)
- 1 contmetro
- 1 set di prese idrauliche ad innesto rapido per connessione di 1 cavalletto alzabobina con testa idraulica o 1 riavvolgitore
- Scomponibile in due moduli di peso < 1100 kg ognuno
- Dipanatore per fune e sollevatore per bobine acciaio 1100=1400 mm (240 kg)
- Cabestani in acciaio trattati termicamente
- Stabilizzatori posteriori meccanici
- Assale su gomma per traino manuale fino a 30 km/h (70 kg)
- Punto di sollevamento baricentrico e attacchi di ancoraggio

### Optional

- 01-PT Predisposizione registratore dati di tiro, contmetro, tachimetro
- 03-PT Telecomando con 5 m di cavo
- 04-PT Radiocomando
- 08-PT Morsetto bloccafune/conduttore (idraulico)
- 34-PT Cabestani con settori in adipe intercambiabili

### Allestimenti speciali su richiesta

- 02-PT Controllo dinamico della forza di tiro
- 13-PT Kit allestimento trasporto su strada (80 km/h)
- 20-PT Sistema di preriscaldamento (-30°C)
- 26-PT Versione con sola modalità argano

### Prestazioni configurazione argano

Massima forza di tiro	25 kN
Velocità massima	3,2 km/h
Velocità al tiro massimo	1,2 km/h

### Prestazioni configurazione freno

Massima forza di frenatura	25 kN
Velocità massima	5 km/h

### Caratteristiche

Diametro cabestani	660 mm
Diametro massimo conduttore	23 mm
Diametro massimo fune	18 mm
Peso	1400 kg

### Motore

Diesel	(25 hp) 19 kW
Raffreddamento	Liquido
Standard emissioni (UE)2016/1628	Stage V

