



AF155.11

Argano freno idraulico capacità 50 kN per operazioni di tesatura di singolo conduttore o cavo OPGW.



Prestazioni configurazione argano

Massima forza di tiro	50 kN
Velocità massima	5 km/h
Velocità al tiro massimo	2,1 km/h

Prestazioni configurazione freno

Massima forza di frenatura	50 kN
Velocità massima	5 km/h

Caratteristiche

Diametro cabestani	1500 mm
Disponibili con diametro	1200 o 1800 mm
Diametro massimo conduttore	40 mm
Diametro massimo fune	18 mm
Peso	3650 kg

Motore

Diesel	(73 hp) 54 kW
Raffreddamento	Liquido
Standard emissioni [UE] 2016/1628	Stage V

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
- Cabestani in acciaio trattati termicamente
- Riduttore a 2 velocità
- Telecomando con 5m di cavo
- Stabilizzatori meccanici
- Assale su gomma per traino fino a 30 km/h
- Punto di sollevamento baricentrico e attacchi di ancoraggio

Optional

- 01-PT Predisposizione registratore dati di tiro, contmetro, tachimetro
- 04-PT Radiocomando
- 07-PT Presa idraulica per connessione pressa
- 08-PT Morsetto bloccafune/conduttore (idraulico)
- 15-PT Cabestani con settori in nylon intercambiabili
- 18-PT Predisposizione per accoppiamento a macchine aggiuntive

Allestimenti speciali su richiesta

- 02-PT Controllo dinamico della forza di tiro
- 05-PT Set di prese idrauliche aggiuntive per collegamento riavvolgitore
- 17-PT Dipanatore per fune e sollevatore per bobine acciaio 1100 ÷ 1400mm
- 20-PT Sistema di preriscaldamento (-30°C)
- 40-PT Kit 8 gole per stendimento di 2 conduttori max Ø29 mm
- 42-PT Motore con standard emissioni Stage IIIA - (85 hp) 63 kW

