

Schneider für Seekabel und stark armierte Kabel

Cutters for Sea Cables and strong armed cables



Hydraulische Schneidköpfe für Al- und CU-Kabel für doppelwirkende Hydraulikpumpen

- Verschiedene Ausführungen für alle Arten von stark armierten Kabeln
D: mechanisches Steuerventil
DE: el. Fernbedienung
- Lassen Sie Sich durch uns beraten
- Zum Anschluss an eine doppelwirkende



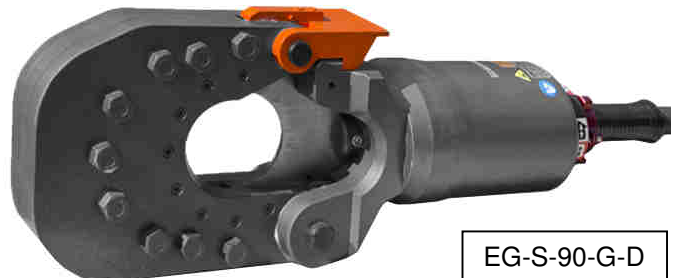
EG-S-140-G-DE

Hydraulic Cable Cutters for Copper and Aluminium Cables for double-acting Hydraulic Pumps

- Different types for cutting all kind of steel reinforced cables
D: mechanical control valve
DE: el. remote control
- Let yourself be advised by us
- Hydraulic cylinder for the connection to a double-acting hydraulic pump



EG-TF-63-G-DE



EG-S-90-G-D



EG-S-180-G-DE

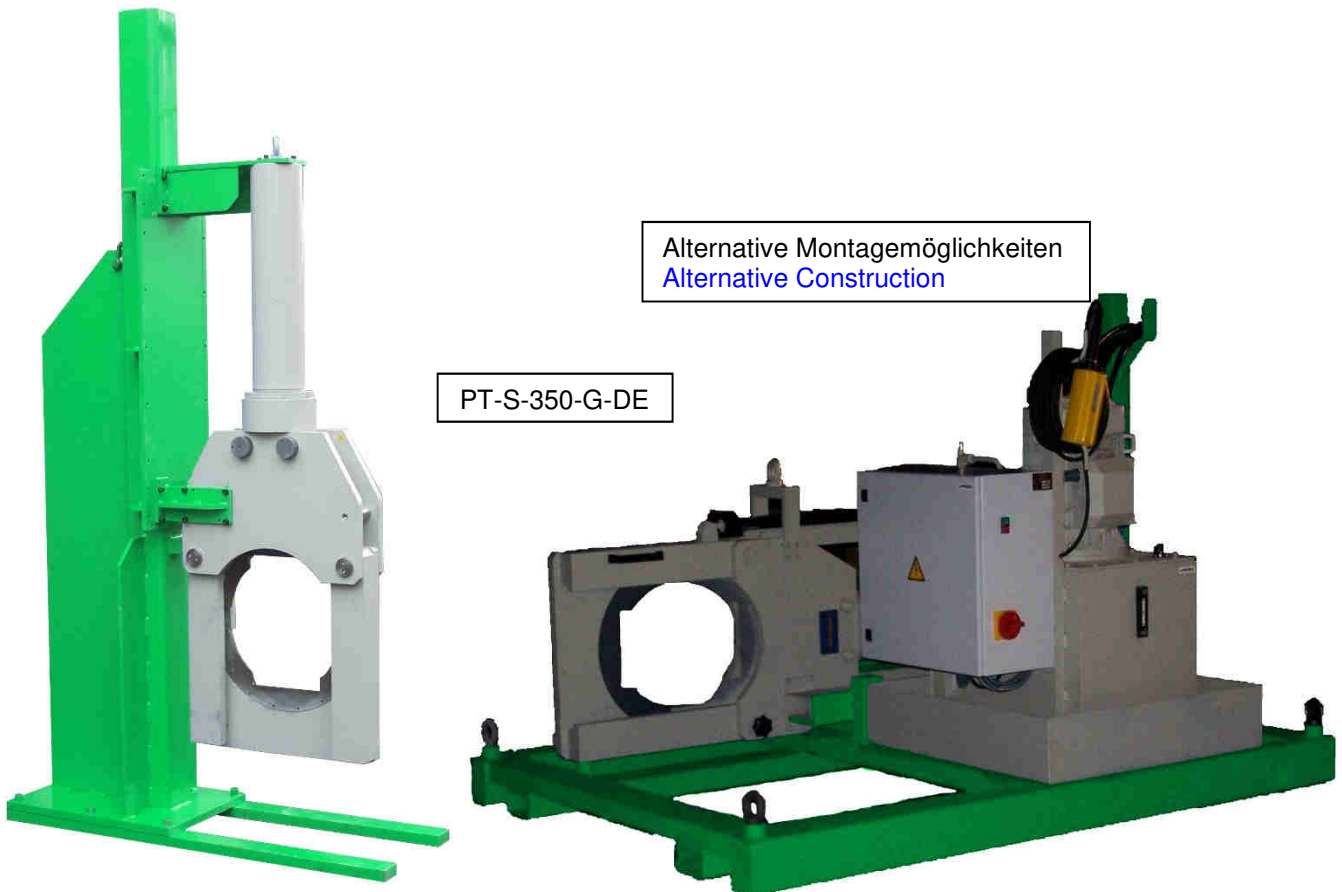
Typ Type	Kopf Head	Schneidbereich Diameter	Schneidkraft Cutting Force	Öl Oil	Kolben/Stange Piston/Bolt	Länge Length	Gewicht Weight
EG-TF-63-G-DE	Guillotine	D=63 mm	853 kN bei 700 bar			670x240x176 mm	67 kg
EG-S-90-G-D	Guillotine	D=90 mm	540 kN bei 700 bar			675x230x200 mm	80 kg
EG-S-140-G-DE	Guillotine	D=140 mm	540 kN bei 700 bar			930x470x300 mm	90 kg
EG-S-180-G-DE	Guillotine	D=180 mm	775 kN bei 700 bar	1.132 L	D=120/80 mm	1370x550x400 mm	160 kg

PE-Serie

- **Leistung:**
Schneidet Kabel bis Ø 225/350 mm
- **Ausstattung:**
Aufhängung mittels Ringschraube
doppeltwirkender Zylinder
- **Anschluss:**
Hochdruckschlauch mit elektrischem
Steuerkabel, Nennbelastung 550 bar
- **Hydraulik:**
Elektrisch-hydraulische Kompaktpumpen
in verschiedenen Ausführungen
Kurze Schnittzeiten durch Anschluss
mehrerer Pumpen möglich

PE-Series

- **Performance:**
Cuts cable up to Ø 225/350 mm
- **Equipment:**
Suspension via ring bolt
double-acting cylinder
- **Junction:**
High-pressure hose with electric
control cable, nominal power 550 bar
- **Hydraulic:**
Electric-hydraulic pump units
available in different versions
Faster cutting times through
alignment of multiple pump units possible



PT-S-350-G-DE

Typ Type	Kopf Head	Schneidbereich Diameter	Schneidkraft Cutting Force	Gewicht Weight
PT-S-225-G-DE	Guillotine	D=225 mm	415 kN bei 550 bar	ca. 20.000,00 €
PT-S-350-G-DE	Guillotine	D=350 mm	675 kN bei 550 bar	ca. 30.000,00 €

Typ Type	Zubehör Accessories	Schneidbereich Diameter	Schneidkraft Cutting Force	Gewicht Weight
PT-EHP-400V	Elektropumpe	400 Volt / 18,5 kW	23 L/min. bei 550 bar	ca. 15.000,00 €
PT-SCHL-10M	Schlauchpaar	10 m		ca. 900,00 €
PT-Rahmen	Gestell, liegend			ca. 8.000,00 €