

## HKS 7-2 "C"

**Leistung:**

Schneidet Kabel bis Ø 160 mm

**Ausstattung:**

Aufhängung mittels Ringschraube  
Schalter am Drehgriff  
doppeltwirkender Zylinder

**Gewicht:**

ca. 91,5 kg

**Anschluss:**

Hochdruckschlauch mit elektrischem  
Steuerkabel, Nennbelastung 550 bar

**Hydraulik:**

Elektrisch-hydraulische Kompaktumpen in  
verschiedenen Ausführungen  
Kürzere Schnittzeiten durch Anschluss  
unterschiedlicher Pumpen möglich

**Performance:**

Cuts cable up to Ø 160 mm

**Equipment:**

Suspension via ring bolt  
Switch on the rotary handle  
double-acting cylinder

**Weight:**

ca. 91,5 kg

**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 different pump units possible

Kabel /Cable  
max. Ø 160 mm

ab/from 11,0 l/min  
550 bar

ca. 91,5 kg



Abb. ähnlich / similar to photo

**Hydraulische Pumpen**

RKP 11  
fahrbare Pumpe  
Förderleistung: 11,0 l/min.  
bei 550 bar  
theor. Schnittzeit: 5,2 s

RKP 22  
fahrbare Pumpe  
Förderleistung: 22,0 l/min.  
bei 550 bar  
theor. Schnittzeit: 2,6 s

**Hydraulic pump units**

RKP 11  
mobile pump unit  
Capacity: 11,0 l/min.  
at 550 bar  
theor. cutting time: 5,2 s

RKP 22  
mobile pump unit  
Capacity: 22,0 l/min.  
at 550 bar  
theor. cutting time: 2,6 s