

HKS 9-2

Leistung:

Schneidet Kabel bis \varnothing 350 mm
Öffnung zwischen Messern \varnothing 400 mm
F = 675 kN

Ausstattung:

Aufhängung mittels Ringschraube
separater Ständer als Option erhältlich
doppeltwirkender Zylinder

Gewicht:

ca. 532 kg

Anschluss:

Hochdruckschlauch mit elektrischem
Steuerkabel, Nennbelastung 550 bar

Hydraulik:

Elektrisch-hydraulische Kompaktpumpen
in verschiedenen Ausführungen
Kürzere Schnittzeiten durch Anschluss
mehrerer Pumpen möglich

**Auch als Seewasserfeste Ausführung
erhältlich.**

Performance:

Cuts cable up to \varnothing 350 mm
Aperture between knives \varnothing 400 mm
F = 675 kN

Equipment:

Suspension via ring bolt
Optional separate frame
double-acting cylinder

Weight:

ca. 532 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 multiple pump units possible

**Also available as sea water resistant
version.**

Kabel /Cable
max. \varnothing 350 mm

ab/from 11,0 l/min
550 bar

ca. 532 kg



Abb. ähnlich / similar to photo

Hydraulische Pumpen

RKP 11
fahrbare Pumpe
Förderleistung: 11,0 l/min.
bei 550 bar
theor. Schnittzeit: 32,1 s

RKP 22
fahrbare Pumpe
Förderleistung: 22,0 l/min.
bei 550 bar
theor. Schnittzeit: 16,1 s

Hydraulic pump units

RKP 11
mobile pump unit
Capacity: 11,0 l/min.
at 550 bar
theor. cutting time: 32,1 s

RKP 22
mobile pump unit
Capacity: 22,0 l/min.
at 550 bar
theor. cutting time: 16,1 s