

HK 1

Leistung:

Schneidet Kabel bis \varnothing 16 mm
und Drahtseile bis \varnothing 12 mm

Ausstattung:

Aufhängeöse
Pistolengriff

Gewicht:

ca. 8,0 kg

Anschluss:

Hochdruckschlauch mit elektrischem
Steuerkabel, Nennbelastung 250 bar

Hydraulik:

Elektrisch-hydraulische Kompaktpumpen in
verschiedenen Ausführungen

Performance:

Cuts cable up to \varnothing 16 mm
And wire rope up to \varnothing 12 mm

Equipment:

Suspension via ring bolt
pistol grip

Weight:

ca. 8,0 kg

Junction:

High-pressure hose with electric
control cable, nominal power 250 bar

Hydraulic:

Electric-hydraulic pump units available
in different versions

Kabel /Cable
max. \varnothing 16 mm

ab/from 2,52 l/min
250 bar

ca. 8,0 kg



Abb. ähnlich / similar to photo

Hydraulische Pumpen

KA 22

mit 1,1 kW Drehstrommotor
Förderleistung: 2,52 l/min.
bei 400 V/ 50 Hz, 250 bar
theor. Schnittzeit: 1,4 s

KA 44

mit 3,2 kW Drehstrommotor
Förderleistung: 4,67 l/min.
bei 400 V/ 50 Hz, 250 bar
theor. Schnittzeit: 0,7 s

Hydraulic pump units

KA 22

with 1,1 kW 3-phase motor
Capacity: 2,52 l/min.
at 400 V/ 50 Hz, 250 bar
theor. cutting time: 1,4 s

KA 44

with 3,2 kW 3-phase motor
Capacity: 4,67 l/min.
at 400 V/ 50 Hz. 250 bar
theor. cutting time: 0,7 s