

Drahtrichtgerät Straightener

RK 20-3

Leistung:

zum richten von Stahldraht
von Ø 16-20 mm
als tragbare oder stationäre
Variante erhältlich

Ausstattung:

Aufhängeöse
Pistolen- oder Traggriff

Gewicht:

ca. 9 kg

Anschluss:

Hochdruckschlauch mit elektrischem
Steuerkabel, Nennbelastung 550 bar

Hydraulik:

Elektrisch-hydraulische Kompaktumpfen
in verschiedenen Ausführungen

Performance:

to straighten steel wire
of Ø 16-20 mm
available as portable or
stationary models

Equipment:

Suspension via ring bolt
pistol grip or handle

Weight:

ca. 9 kg

Junction:

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

Hydraulic:

Electric-hydraulic pump units
available in different versions

Draht / wire
Ø 16-20 mm

ab/from 1,75 l/min
550 bar

ca. 9,0 kg



Abb. ähnlich / similar to photo

Hydraulische Pumpen

HC 32.1 1,75
mit 1,5 kW Drehstrommotor
Förderleistung: 1,75 l/min.
bei 550 bar
theor. Schnittzeit : 1,0 s

HC 42.1 3,0
mit 2,2 kW Drehstrommotor
Förderleistung: 3,0 l/min.
bei 550 bar
theor. Schnittzeit : 0,6 s

Hydraulic pump units

HC 32.1 1.75
with 1.5 kW 3-phase motor
Capacity: 1.75 l/min.
at 550 bar
theor. cutting time : 1.0 s

HC 42.1 3.0
with 2.2 kW 3-phase motor
Capacity: 3.0 l/min.
at 550 bar
theor. cutting time : 0.6 s