

## Bolt Cutter HB 2 Si "M" ALARM

**Leistung:**

Schneidet Stahldraht oder Bolzen bis  $d=15$  mm bei einer Festigkeit von  $550 \text{ N/mm}^2$

**Ausstattung:**

Aufhängeöse  
Pistolengriff

**Gewicht:**

ca. 8,5 kg

**Anschluss:**

Hochdruckschlauch mit elektrischem Steuerkabel, Nennbelastung 550 bar

**Hydraulik:**

Elektrisch-hydraulische Kompaktumpen in verschiedenen Ausführungen

**Performance:**

Cuts steel wire or bolts up to  $d=15$  mm at hardness of  $550 \text{ N/mm}^2$

**Equipment:**

Suspension via ring bolt  
Pistol grip

**Weight:**

ca. 8,5 kg

**Junction:**

High-pressure hose with electric control cable, nominal power 550 bar

**Hydraulic:**

Electric-hydraulic pump units available in different versions

Draht / wire  
max.  $\varnothing$  15 mm

ab/from 2,52 l/min  
550 bar

ca. 8,5 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, 550 bar  
theor. Schnittzeit: 1,4 s

KA 44

mit 3,2 kW Drehstrommotor  
Förderleistung: 4,67 l/min.  
bei 400 V/ 50 Hz, 550 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, 550 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. 550 bar  
theor. cutting time: 0,7 s