



**Drahtseilschere KB 20/100 RH**

Hydraulische Drahtseilschere mit Hydraulischem Rücklauf

Artikel-Nr.: 60-125

Schneidleistung: Flexible Drahtseile bis max. Ø 38 mm  
 (≤ 1800 N/mm<sup>2</sup>)

Länge: 590 mm Gewicht: 32 kg

Bei abweichendem Schnittgut bitte Rückfragen beim Hersteller

Druckkraft pumpenspezifisch HMP2 450 bar 226 kN  
 HMP3 360 bar 181 kN

Max. Betriebsdruck 450 bar

Hub: 105 mm

Erforderliche Ölmenge: 650 cm<sup>3</sup>

Anschluss: **P** G 1/2 Muttergewinde, max. Betriebsdruck 450 bar  
**R** M16x1,5 Aussengewinde mit 24° Innenkonus, max.  
 Betriebsdruck 250 bar

Sehr saubere Schnittkante durch Guillotinen-Schnitt

Kombinierbar mit unseren Hydraulikpumpen

**Coupe-câble acier KB 20/100 RH**

Coupe-câble acier hydraulique avec retour hydraulique

Référence: 60-125

Capacité: Câbles aciers flexibles jusqu'à max. Ø 38 mm  
 (≤ 1800 N/mm<sup>2</sup>)

Taille: 590 mm Poids: 32 kg

En cas de matériel divergent, se renseigner auprès du fabricant

Force de pression spécifique à la pompe HMP2 450 bars 226 kN  
 HMP3 360 bars 181 kN

Pression max. de service 450 bars

Course: 105 mm

Quantité nécessaire d'huile : 650 cm<sup>3</sup>

Raccord : **P** G1/2 filetage intérieur, pression max. de service 450 bars  
**R** M16x1,5 filetage extérieur avec un logement conique de  
 24°, pression, max. de service 250 bars

Coupe franche par guillotine

Combinable avec nos pompes hydrauliques

**Wire rope cutter KB 20/100 RH**

Hydraulic wire rope cutter with hydraulic return

Order no.: 60-125

Capacity: Flexible wire rope up to max. Ø 38 mm  
 (≤ 1800 N/mm<sup>2</sup>)

Length: 590 mm Weight: 32 kg

In case of different cutting material, please contact the manufacturer

Pressure of pump HMP2 450 bar 226 kN  
 HMP3 360 bar 181 kN

Max. working pressure: 450 bar

Stroke: 105 mm

Required oil volume: 650 cm<sup>3</sup>

Connection: **P** G 1/2 female thread, max. working pressure 450 bar  
**R** M16x1,5 external thread with 24° inner cone, max.  
 working pressure 250 bar

The guillotine-section guarantees a very neat cut edge

Tool can be combined with our hydraulic pumps

**Nożyce do linek KB 20/100 RH**

Hydrauliczne nożyce do linek z hydraulicznym otwieraniem ostrzy

Numer katalogowy: 60-125

Zakres cięcia: Giętkie linki stalowe do max. Ø 38 mm  
 (≤ 1800 N/mm<sup>2</sup>)

Długość: 590 mm Waga: 32 kg

Przed cięciem innego materiału skonsultować się z producentem

Siła nacisku z pompą: HMP2 450 bar 226 kN  
 HMP3 360 bar 181 kN

Maksymalne ciśnienie pracy 450 bar

Skok tłoka: 105 mm

Wypełnienie olejem: 650 cm<sup>3</sup>

Podłączenie: **P** G 1/2 gwint wewnętrzny, max. ciśnienie 450 bar  
**R** M16x1,5 gwint zewnętrzny ze stożkiem 24°,  
 max. ciśnienie 250 bar

Gilotynowy układ ostrzy zapewnia czyste cięcie

Możliwość połączenia z hydraulicznymi pompami produkcji BAUDAT