


**Drahtseilschere KB 10/65 RH**

Hydraulische Drahtseilschere mit Hydraulischem Rücklauf

Artikel-Nr.: 60-127

 Schneidleistung: Flexible Drahtseile bis max. Ø 32 mm  
 (≤ 1800 N/mm<sup>2</sup>)

Länge: 430 mm Gewicht: 15 kg

Bei abweichendem Schnittgut bitte Rückfragen beim Hersteller

 Druckkraft pumpenspezifisch HMP2 450 bar 106 kN  
 HMP3 360 bar 86 kN

Max. Betriebsdruck 450 bar

Hub: 75 mm

 Erforderliche Ölmenge: 250 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 10/65 RH**

Coupe-câble acier hydraulique avec retour hydraulique

Référence: 60-127

 Capacité: Câbles aciers flexibles jusqu'à max. Ø 32 mm  
 (≤ 1800 N/mm<sup>2</sup>)

Taille: 430 mm Poids: 15 kg

En cas de matériel divergent, se renseigner auprès du fabricant

 Force de pression spécifique à la pompe HMP2 450 bars 106 kN  
 HMP3 360 bars 86 kN

Pression max. de service 450 bars

Course: 75 mm

 Quantité nécessaire d'huile : 250 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 10/65 RH**

Hydraulic wire rope cutter with hydraulic return

Order no.: 60-127

 Capacity: Flexible wire rope up to max. Ø 32 mm  
 (≤ 1800 N/mm<sup>2</sup>)

Length: 430 mm Weight: 15 kg

In case of different cutting material, please contact the manufacturer

 Pressure of pump HMP2 450 bar 106 kN  
 HMP3 360 bar 86 kN

Max. working pressure: 450 bar

Stroke: 75 mm

 Required oil volume: 250 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 10/65 RH**

Hydrauliczne nożyce do linek z hydraulicznym otwieraniem ostrzy

Numer katalogowy: 60-127

 Zakres cięcia: Giętkie linki stalowe do max. Ø 32 mm  
 (≤ 1800 N/mm<sup>2</sup>)

Długość: 430 mm Waga: 15 kg

Przed cięciem innego materiału skonsultować się z producentem

 Siła nacisku z pompą: HMP2 450 bar 106 kN  
 HMP3 360 bar 86 kN

Maksymalne ciśnienie pracy 450 bar

Skok tłoka: 75 mm

 Wypełnienie olejem: 250 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