



Drahtseilschere HS3 6 RH Drahtseil

Hydraulische Drahtseilschere mit Hydraulischem Rücklauf

Artikel-Nr.: 60-141

Schneidleistung: Flexible Drahtseile bis max. Ø 20 mm

Länge: 334 mm Gewicht: 4,3 kg

Bei abweichendem Schnittgut bitte Rückfragen beim Hersteller

Druckkraft: 56,5 kN bei 450 bar

Max. Betriebsdruck 450 bar

Hub: 48 mm

Erforderliche Ölmenge: 61 cm³

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

Schnittkraftabhängiges Aneinanderpressen der Messer, dadurch kein Verklemmen

Sofortiges Schneiden da Schneiden nach vorne geöffnet

Kombinierbar mit unseren Hydraulikpumpen

Coupe-câble acier HS3 6 RH acier

Coupe-câble acier hydraulique avec retour hydraulique

Référence: 60-141

Capacité: Câbles aciers jusqu'à max. Ø 20 mm

Taille: 334 mm Poids: 4,3 kg

En cas de matériel divergent, se renseigner auprès du fabricant

Force de pression : 56,5 kN à 450 bars

Pression max. de service 450 bars

Course: 48 mm

Quantité nécessaire d'huile : 61 cm³

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

Pressage des lames dépendant de la force de coupe et donc aucun coincement

Coupe immédiate parce que les tranchants sont ouverts vers l'avant

Combinable avec nos pompes hydrauliques

Wire rope cutter HS3 6 RH wire rope

Hydraulic wire rope cutter with hydraulic return

Order no.: 60-141

Capacity: Flexible wire rope up to max. Ø 20 mm

Length: 334 mm Weight: 4,3 kg

In case of different cutting material, please contact the manufacturer

Pressure: 56,5 kN at 450 bar

Max. working pressure: 450 bar

Stroke: 48 mm

Required oil volume: 61 cm³

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

Pressure of the jaws is relative to the cutting power, so the jaws do not get jammed

Open jaws for instant operation

Tool can be combined with our hydraulic pumps

Nożyce do linek HS3 6 RH

Hydrauliczne nożyce do linek z hydraulicznym otwieraniem ostrzy

Numer katalogowy: 60-141

Zakres cięcia: Giętkie linki stalowe do max. Ø 20 mm

Długość: 334 mm Waga: 4,3 kg

Przed cięciem innego materiału skonsultować się z producentem

Siła nacisku 56,5 kN przy 450 bar

Maksymalne ciśnienie pracy 450 bar

Skok tłoka: 48 mm

Wypełnienie olejem: 61 cm³

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

Nacisk ostrzy jest proporcjonalny do siły cięcia, dlatego ostrza nie ulegają zacięciom

Otwarte ostrza pozwalają na natychmiastowe rozpoczęcie pracy

Możliwość połączenia z hydraulicznymi pompami produkcji BAUDAT