



Kabelschere HS5 RH CU

Hydraulische Kabelschere mit hydraulischem Rücklauf	
Artikel-Nr.:	60-084
Schneidleistung:	Cu-Al-Kabel bis max. Ø 130 mm or 2000 mm ²
Länge: 710 mm	Gewicht: 29 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: 100 mm	
Erforderliche Ölmenge: 530 cm ³	
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	

Cable cutter HS5 RH CU

Hydraulic cable cutter with hydraulic return	
Order no.:	60-084
Capacity:	Cu-Al-cable up to max. Ø 130 mm or 2000 mm ²
Length: 710 mm	Weight: 29 kg
In case of different cutting material, please contact the manufacturer	
Pressure pump specific HMP2 450 bar 226 kN HMP3 360 bar 181 kN	
Max. working pressure 450 bar	
Stroke: 100 mm	
Required oil volume: 530 cm ³	
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	

Coupe-câble HS5 RH CU

Coupe-câble hydraulique avec retour hydraulique	
Référence :	60-084
Capacité :	Cu-Al-câble jusqu'à max. Ø 130 mm ou 2000 mm ²
Taille : 710 mm	Poids : 29 kg
En cas de matériel divergent, se renseigner auprès du fabricant	
Force de pression spécifique à la pompe HMP2 450 bar 226 kN HMP3 360 bar 181 kN	
Pression max. de service 450 bar	
Course : 100 mm	
Quantité nécessaire d'huile : 530 cm ³	
Raccord : P G 1/2 filetage intérieur, pression max. de service 450 bar R M16x1,5 filetage extérieur avec un logement conique de 24°, pression max. de service 250 bar	
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	

Nożyce do kabli HS5 RH CU

Hydrauliczne nożyce do kabli z hydraulicznym otwieraniem ostrzy	
Numer katalogowy:	60-084
Zakres cięcia:	Kable Cu-Al do max. Ø 130 mm lub 2000 mm ²
Długość: 710 mm	Waga: 29 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: 100 mm	
Wypełnienie olejem: 530 cm ³	
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	