

# CISAILLES KABELSCHERE

## CISAILLES HYDRAULIQUES - HYDRAULISCHE KABELSCHERE

**Avec tête ouvrante et rotative 180°, un clapet de sécurité automatique et raccord pour pompe hydraulique. Pression 700 bar.  
Force de coupe 43 kN.**



Schneidkopf 180° drehbar als Klappkopf mit zweiseitig geführtem Messer.  
Automatisches Überdruck-Sicherheitsventil inkl. Kupplungsniessel zum Anschluss an  
Hydraulik Pumpen. Betriebsdruck 700 bar.  
Schneidkraft 43 kN.

REF.	MATIERE MATERIAL	OUVERTURE SCHNEIDBEREICH mm	LONGUEUR LÄNGE mm	kg
51-5055	<b>CABLE ELEC / EL-KABEL</b> Cu / Al	55	700	7,000
<b>LAME COUPANTE / SCHNEIDMESSESR</b>				
51-5058	<b>LAME COUPANTE / SCHNEIDMESSESR</b>			
51-5059	<b>LAME FIXE / GEGENMESSER</b>			

**Avec tête ouvrante et raccord pour pompe hydraulique. Pression 700 bar.  
Force de coupe 50 kN.**



Als Klappkopf . inkl. Kupplungsniessel zum Anschluss an Hydraulik Pumpen. Betriebsdruck  
700 bar.  
Schneidkraft 50 kN

REF.	MATIERE MATERIAL	OUVERTURE SCHNEIDBEREICH mm	LONGUEUR LÄNGE mm	kg
51-5085	<b>CABLE ELEC / EL-KABEL</b> Cu / Al	85	700	7,000
	<b>CORDE / SEIL</b> Cu	28		
	<b>CORDE / SEIL</b> Al	46		
<b>LAME COUPANTE / SCHNEIDMESSESR</b>				
51-5088	<b>LAME COUPANTE / SCHNEIDMESSESR</b>			
51-5058	<b>LAME FIXE / GEGENMESSER</b>			
51-5090	<b>SAC DE TRANSPORT / TRAGETASCHE</b>			

**Avec tête ouvrante et raccord pour pompe hydraulique. Pression 700 bar  
Force de coupe 50 kN.**



Als Klappkopf . inkl. Kupplungsniessel zum Anschluss an Hydraulikpumpen inkl.  
Kupplungsniessel. Betriebsdruck 700 bar.  
Schneidkraft 50 kN.

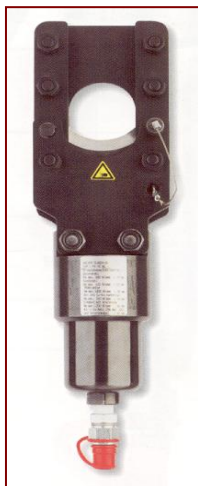
REF.	MATIERE MATERIAL	OUVERTURE SCHNEIDBEREICH mm	LONGUEUR LÄNGE mm	kg
51-5025	<b>CABLE ARME</b> KABEL ARMIERT	25	220	2,100
	<b>CORDE / DRAHTSEIL</b> Cu/Al RM 300 N/mm2	25		
	<b>CORDE / DRAHTSEIL</b> Al/ACIER-STAHN RM 300N/mm2	22		
	<b>MATIERE ROND / RUND MATERIAL</b> Al+ Cu	22		
	<b>MATIERE ACIER / STAHL MATERIAL</b> RM max. 420 N/mm2	13		
<b>LAME COUPANTE / SCHNEIDMESSESR</b>				
51-5028	<b>LAME COUPANTE / SCHNEIDMESSESR</b>			
51-5029	<b>LAME FIXE / GEGENMESSER</b>			

# CISAILLES KABELSCHERE

## CISAILLES HYDRAULIQUES - HYDRAULISCHE KABELSCHNEIDER

**Avec tête ouvrante et raccord pour pompe hydraulique. Pression 700 bar.  
Livré dans sac de transport.  
Force de coupe 120 kN.**

Als Klappkopf inkl. Kupplungshälfte zum Anschluss an Hydraulikpumpen. Betriebsdruck 700 bar. In Transporttasche geliefert.  
Schneidkraft 120 kN.



REF.	MATIERE MATERIAL	OUVERTURE SCHNEIDBEREICH mm	LONGUEUR LÄNGE mm	kg
51-5150	<b>CABLE ARME</b> KABEL ARMIERT	50	415	9,500
	<b>CORDE / DRAHTSEIL</b> Cu/Al RM 300 N/mm <sup>2</sup>	55		
	<b>MATIERE ROND / RUND MATERIAL</b> Al+ Cu	35		
	<b>MATIERE ACIER / STAHL MATERIAL</b> RM max. 420 N/mm <sup>2</sup>	22		
51-5158	<b>LAME COUPANTE / SCHNEIDMESSER</b>			
51-5159	<b>LAME FIXE / GEGENMESSER</b>			



**Pour câble Al-Cu jusqu'à 1000 mm<sup>2</sup>, acier St 52 H Ø 25 mm, avec raccord  
pour pompe hydraulique. Pression 700 bar.  
Force de coupe 130 kN.**

Für Al-und Cu-Kabel bis 1000 mm<sup>2</sup> Stahl St 52 bis 25 mm inkl. Kupplungsstück zum Anschluss an Hydraulikpumpen. Betriebsdruck 700 bar.  
Schneidkraft 130 kN

REF.	MATIERE MATERIAL	OUVERTURE SCHNEIDBEREICH mm	LONGUEUR LÄNGE mm	kg
51-5190	Cu + Al	90	515	10,000
51-5200	Cu + Al	120	575	11,000

# CISAILLES KABELSCHERE

## POMPES HYDRAULIQUE - HYDRAULIK PUMPEN

**Pompe à pied, double piston, inverseur automatique et soupape de limitation de pression. Longueur flexible haute pression selon demande.**

Doppelkolben-Fusspumpe mit automatischer Umschaltung mit Druckbegrenzungsventil. Schlauchlängen nach Wahl.



REF.	DESIGNATION BEZEICHNUNG	PRESSION BETRIEBSDRUCK bar	HUILE ÖLFÜLLUNG l	L x l l x B mm	kg
54-0001	SANS MANOMETRE/OHNE MANOMETER	700	1,0	680 x 205	12,000
54-0002	AVEC MANOMETRE/MIT MANOMETER	1000	1,0	680 x 205	12,100

**Pompe accu, moteur 28.8V DC commutateur 2 vitesses avec 3 m de câble. Soupape de limitation de pression et témoins lumineux de l'état de charge de la batterie. Accu 28,8V 2200mAh Ni-Ca.**

Akku Pumpe, Motor 28,8V DC, 2 Stufenschalter mit 3 m Kabel, mech.-elek. Druckbegrenzungsventil. Akku-Ladestandanzeiger. 28.8V 2200mAh Ni-Ca Akku.



REF.	VOLUME FÖRDERVOLUMEN l/min.	PRESSION BETRIEBSDRUCK bar	HUILE ÖLFÜLLUNG l	L x l x H l x B x H mm	kg
54-0003	0,6 l / min. 0,35 l / min.	0 - 20 20 - 700	0,6	280 x 160 x 290	12,000

### Accessoires pour pompe accu REF. 54-0003

Zubehör für Akku Pumpe REF. 54-0003

REF.	DESIGNATION	BEZEICHNUNG
54-0005	COMMUTATEUR 2 VITESSES + 3 m CABLE	2 STUFENSCHALTER + 3 m KABEL
54-0006	CHARGEUR 50 mn AVEC TEMOIN	LADEGERÄT MIT ANZEIGER
54-0007	ACCU DE RECHANGE 28.8V 2200mAh Ni-Ca	ERSATZAKKU 28.8V 220mAh Ni-Ca
54-0008	COFFRET DE TRANSPORT	TRANSPORTKOFFER
54-0009	CONTROLEUR DE PRESSION	DRUCKPRÜFGERÄT
54-0010	RESERVOIR A HUILE GHA 700 (0,5 l)	ÖLBEHÄLTER FÜR GHA 700 (0,5 l)

**Pompe électrique, moteur 220V-50 Hz, très compacte, soupape de limitation de pression, filtre à air. Livré avec 1,5 m de flexible et raccord rapide.**

Elektro Pumpe, Motor 220V-50 Hz, voll gekapselte Kompaktausführung, Mechanisches und elektrisches Druckbegrenzungsventil, ausgestattet mit Luftfilter. Mit Schlauch 1,5 m inkl. Schnellkupplung.



REF.	VOLUME FÖRDERMENGE cm <sup>3</sup> /min	PRESSION BETRIEBSDRUCK bar	HUILE ÖLFÜLLUNG l	L x l L x B mm	kg
54-0011	410	700	0,9	425 x 185	12,000
54-0012	<b>TUYAU FLEXIBLE 3 m / SCHLAUCH FELXIBEL 3 m</b>				
54-0013	<b>TUYAU FLEXIBLE 6m / SCHLAUCH FELXIBEL 6m</b>				