



*Crimp  
One*



**CRIMPONE**

THE POWER OF PRECISION



# BEZPRECEDENSOWE

CRIMPONE SERIA C1-140 ORAZ C1-200 OPRACOWANA DO PRACY W NAJTRUDNIEJSZYM ŚRODOWISKU!

## C1-140

C1-140 WYJĄTKOWO MOCNA I WYTRZYMAŁA KONSTRUKCJA Z OSŁONAMI JEDNOSTKI NAPĘDOWEJ ZAPEWNIĄ CIĄGŁOŚĆ PRACY W KAŻDYCH WARUNKACH.



## C1-140B

C1-140B ZASILANA Z AKUMULATORA SAMOCHODOWEGO. DAJE MOŻLIWOŚĆ PRACY W KAŻDYM MIEJSCU. WYMAGANE JEDYNIJE PODŁĄCZENIE PRZEWODÓW DO AKUMULATORA.



# MASZYNY ZACISKAJĄCE

*"Te cacka to koniki, stworzone do ciężkiej pracy. Nie straszne im żadne warunki na całym Świecie".*

## C-200

C1-200 SERIA ZACISKAREK JEST WIĘKSZA I MOCNIEJSZA OD SŁAWNEJ C1-140. ZBUDOWANA DO CIĘŻKIEJ PRACY. ZAKUCIA PRZEWODÓW DO 2".



OPRACOWANE DO  
NAJTRUDNIEJSZEGO  
ŚRODOWISKA  
NA PLANECIE.  
AFRYKAŃSKIE KOPALNIE.



## C-200B

C1-200B TAK JAK C1-140B JEST ZASILANA Z AKUMULATORA SAMOCHODOWEGO. ZACISKANIE PRZEWODÓW AŻ DO 2"

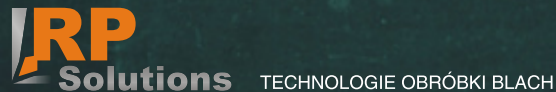


Dane techniczne	C1-140	C1-140B	C1-200	C1-200B
Max. Ø przewodu	1½	1½	2"	2"
Zakres zaciskania Ø [mm]	4...61	4...61	4...87	4...87
Typ zacisku	140	140	200	200
Max. otwarcie [mm]	25	25	33	33
Szczęki główne D/L [mm]	84/80	84/80	99/80	99/80
Moc [kW]	3	1.5	4	1.5
Standardowe napięcie [V]	380VAC	12VDC	380VAC	12VDC
Siła zaciskania [kN]	1400	1300	1900	1700
Maksymalny tonaż				
siły zaciskającej	140	130	190	170
Teoretyczna liczba				
cykli zaciskania / godzinę	600	150	600	120
Wymiary				
Długość [mm]	596	571	596	626
Szerokość [mm]	475	533	543	543
Wysokość [mm]	591	387	591	421
Waga bez oleju [kg]	135	85	190	115

Standardowa tabela zacisków		
Kod	Średnica (mm)	Dł. (mm)
140-10	10.0-12.0	55
140-12	12.0-14.0	55
140-14	14.0-16.0	55
140-16	16.0-19.0	55
140-19	19.0-23.0	55
140-23	23.0-27.0	55
140-27	27.0-31.0	70
140-31	31.0-36.0	70
140-36	36.0-41.0	75
140-41	41.0-47.0	75
140-47	47.0-54.0	85
140-54	54.0-61.0	85
200-10	10.0-12.0	55
200-12	12.0-14.0	55
200-14	14.0-16.0	55
200-16	16.0-19.0	55
200-19	19.0-22.0	55
200-22	22.0-26.0	70
200-26	26.0-30.0	70
200-30	30.0-34.0	70
200-34	34.0-39.0	75
200-39	39.0-45.0	75
200-45	45.0-51.0	90
200-51	51.0-57.0	90
200-57	57.0-63.0	100
200-63	63.0-69.0	110
200-69	69.0-74.0	110
200-74	74.0-78.0	110
200-78	78.0-87.0	110



Dystrybutor w Polsce:



**Radosław Pleskowicz**

tel.: +48 669 810 165, e-mail: [biuro@rpsolutions.com.pl](mailto:biuro@rpsolutions.com.pl)  
04-782 Warszawa, ul. Brzoskwińska 40  
[www.rpsolutions.com.pl](http://www.rpsolutions.com.pl)

