

Złącze krokodyl 200A czerwone



Marka:
Rebel

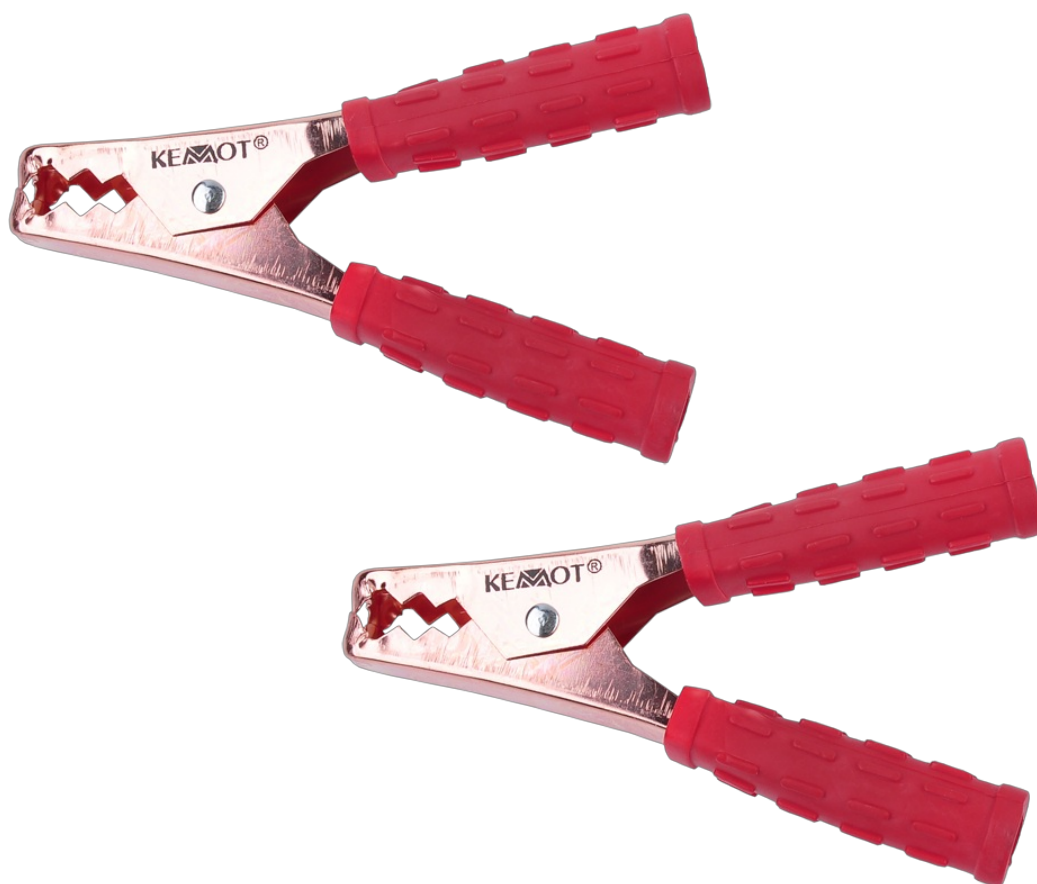
Kod produktu:
KRO0408

Kod EAN:
5901436749912

Opis

Złącze krokodyl 200A czerwone

Złącze krokodyl o natężeniu 200 A to praktyczny i niezawodny komponent zaprojektowany do różnorodnych zastosowań elektrycznych, takich jak ładowanie akumulatorów, testowanie oraz serwisowanie instalacji elektrycznych. Wysoka jakość wykonania i wytrzymałość sprawiają, że jest idealnym wyborem do codziennego użytku zarówno w warsztatach, jak i w domowych naprawach.



Optymalne natężenie prądu

Złącze jest przystosowane do pracy z natężeniem prądu do 200 A, co gwarantuje efektywne i bezpieczne połączenie w wielu aplikacjach elektrycznych. Dzięki swoim parametrom technicznym, złącze zapewnia stabilne przewodzenie prądu, co jest kluczowe podczas wykonywania prac związanych z zasilaniem i testowaniem.

Trwała konstrukcja z wysokiej jakości materiałów

Wykonane ze stali powlekanej miedzią, złącze krokodyl charakteryzuje się doskonałą przewodnością oraz odpornością na korozję, co przedłuża jego żywotność i niezawodność. Rozstaw rękojeści wynoszący 95 mm oraz długość 150 mm zapewniają wygodę obsługi, a lekka konstrukcja (waga 80 g) ułatwia manipulowanie złączem, co jest istotne w pracy w trudno dostępnych miejscach.

Praktyczne zastosowanie

Czerwone złącze krokodyl 200A jest idealnym wyborem do podłączania urządzeń zasilających, testowania połączeń elektrycznych oraz wykonywania różnych prac serwisowych. Kolor czerwony jest często stosowany do oznaczania biegunów dodatnich, co ułatwia szybkie i bezbłędne podłączanie w środowiskach roboczych.

Opis techniczny

Natężenie: 200 A
Materiał: Stal powlekana miedzią
Rozstaw rękojeści: 95 mm
Długość: 150 mm
Waga: 80 g

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-10
GabarytMAX	1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.08 Kg	0.08 Kg	9 cm x 15 cm x 2.5 cm
kart.	200 szt.	15.5 Kg	16.5 Kg	32 cm x 62 cm x 23 cm
opak.	2 szt.	0.13 Kg	0.14 Kg	16 cm x 16 cm x 3 cm
paleta	4200 szt.	350 Kg	370 Kg	120 cm x 80 cm x 200 cm