



TESTER OBCIĄŻENIOWY 500A

Obciążenie akumulatora do 500 A

Tester 500A2 testuje akumulatory, rozruszniki i prądnice do 500 A. Na dwóch odrębnych skalach można odczytać prąd oraz napięcie akumulatora. Szybkie i niezawodne urządzenie testowe, proste w obsłudze.



CHARAKTERYSTYKA

Skala:	dla napięcia i prądu, analogowa
Funkcja testu:	testuje akumulatory do 1.000CCA
Wykonanie:	w pełni izolowane zaciski akumulatora z rdzeniem miedzianym, metalowa obudowa
Obszar zastosowania:	akumulatory 12 V, prądnice i rozruszniki
Bezpieczeństwo:	wbudowany brzęczący sygnał ostrzegawczy

ZASTOSOWANIE

Profesjonalne
12 V:



PARAMETRY TECHNICZNE

Typ:	500A2
Napięcie akumulatora:	12 V
Prąd rozładowania:	maks. 500A
Prąd testowy:	maks. 1 000A
Wymiary:	230 x 270 x 125 mm
Waga:	4,5 kg
Długość przewodu:	90 cm

NUMER ARTYKUŁU

1210000230