



Inicio > BOOST > Arrancadores > ST950

## ST950



### Arrancador de 12 V (2500 PA)

CE, RoHS

- + Batería de plomo electrólito sólido (AGM), estanca, conforme con las normas de seguridad I.A.T.A
- + El fusible de cortocircuito incorporado en la pinza roja protege la batería del arrancador y del vehículo.
- + Cables de arranque con un largo óptimo y muy flexibles
- + Voltímetro digital rectangular, retro-iluminado, que permite ver los niveles de carga más fácilmente
- + Pinza de latón aislada y cables de cobre de varios hilos flexibles
- + Protección contra sobretensión
- + Botón ON/OFF
- + Se puede colocar y utilizar en todas las posiciones
- + Disyuntor térmico 20A



#### ST950

Dimensión (mm) : 335 (l) x 163 (p) x 415 (h)

Voltaje CC (V) : 12V - 22Ah

Amperaje de arranque CA (A) : 950

Amperaje de punta PA (A) : 2500

Longitud cables de arranque (cm) : 93

Sección del cable (mm<sup>2</sup>) : 25

Tipo de pinza :

Longitud de pinza (mm) :

Longitud de pinza (mm) : 170

Apertura de pinza (mm) : 30

Cable conexión vehículo DC/12V : Sí

Número de baterías : 1

Salida 12V :

Señal de inversión de polaridad : Sí



Fusible interno : Sí

Peso (g) : 11500