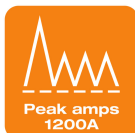


# PROFESSIONAL STARTERcable 1200A



### Hasta 1200A de pico

Para transferir la corriente de carga para arrancar incluso baterías casi completamente descargadas



### Hasta 9,5 litros

Adecuado para el arranque de vehículos con motor de gasolina o diesel con una capacidad de hasta 9,5L



### 600A amperios continuos

Para la transmisión permanente de la corriente y la protección contra el sobrecalentamiento, se da un amperaje continuo de 600A



### Pure Copper

El cable está formado por conductores multifilares de cobre puro



### Cables de arranque profesionales de OSRAM

Con la gama de cables de arranque de OSRAM, los conductores de motocicletas, coches, vehículos comerciales y camiones tienen ahora una solución rápida y sencilla para transferir rápidamente la energía de la batería entre un vehículo donante y uno receptor y así estar listos para volver a conducir. OSRAM BATTERYstart PROFESSIONAL STARTER CABLE 1200A es un cable de arranque de alta calidad diseñado para uso profesional y privado. Los cables consisten en conductores multitrenzados de cobre puro, lo que hace que la resistencia del cable sea extremadamente baja y permite una transmisión constante y eficaz de la carga. El cable de arranque tiene una longitud de 5 metros con una sección transversal de 50 mm<sup>2</sup>. Gracias a la longitud y al área de la sección transversal, es posible arrancar vehículos con motores de gasolina y diésel de hasta 9,5 litros de cilindrada, ya que se puede alcanzar una fuerza de corriente máxima de hasta 1200A, al mismo tiempo que se da una capacidad de amperaje continuo de 600A. Es adecuado para tensiones de 12V y 24V. Para evitar un gran desgaste, el cable OSRAM BATTERYstart STARTER CABLE 1200A está revestido de PVC flexible pero duradero, las abrazaderas y asas aisladas proporcionan seguridad y durabilidad adicionales. Los diferentes colores de los cables y las asas de las pinzas reducen el riesgo de confundir los terminales positivos y negativos y, por tanto, el riesgo de una conexión incorrecta a la batería. La bolsa de almacenaje incluida en el suministro permite guardar los cables de forma ordenada y ahorrando espacio. El manual de instrucciones se encuentra en la parte posterior de la bolsa de almacenamiento y está a mano. OSRAM ofrece una garantía de 2 años\* para este producto.

## Hoja de datos gama de productos

### Datos técnicos

Descripción del producto	Información de producto	Datos eléctricos		Dimensiones y peso
	Engine type	Pico de amperios	Continuous amp rating	Engine size
STARTERCable 1200A	Diesel / Petrol	1200A	600 A	≤ 9.5L

Descripción del producto	Cross section area	Longitud del cable	Largo	Ancho	Alto
STARTERCable 1200A	50 mm <sup>2</sup>	5,0m	345 mm	280 mm	100,0 mm

Descripción del producto	Colores y materiales	Environmental information		
	Material	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
STARTERCable 1200A	Copper	14-01-2022	4062172221016	In work

## Hoja de datos gama de productos

### Aviso legal

\*consulte las condiciones exactas en:

[www.osram.es/garantia-automovil](http://www.osram.es/garantia-automovil)

Consejos de aplicación: Para obtener información más detallada sobre la aplicación y los gráficos, consulte la hoja de datos del producto y el manual del usuario.

### Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

### Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.