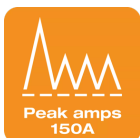


# STARTERcable 150A



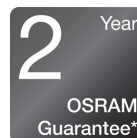
### Hasta 150A de pico

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



### Hasta 1,6 litros

Adecuado para el arranque de vehículos con motor de gasolina con capacidad de hasta 1,6L



### Garantía de 2 años de OSRAM\*

Las medidas sistemáticas de garantía premium apuntalan la calidad de la mano de obra y la funcionalidad de nuestros productos. La tecnología innovadora y la excelente calidad es realmente rentable para nuestros clientes



### Cables de arranque clásicos 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 STARTER CABLE 150A es un cable de arranque de alta calidad diseñado para uso profesional y privado. Los cables están hechos de aluminio recubierto de cobre que reduce la resistencia del cable y permite una transmisión constante y eficaz de la carga. El cable de arranque tiene una longitud de 2,5 metros con una sección transversal de 6mm<sup>2</sup>. Gracias a la longitud y al área de la sección transversal, es posible arrancar vehículos con motores de gasolina de hasta 1,6 litros de cilindrada, ya que se puede alcanzar una fuerza de corriente máxima de hasta 150A, al mismo tiempo que se da una fuerza de corriente continua de 75 amperios. Es adecuado para tensiones de 6V y 12V. Para evitar un gran desgaste, el cable OSRAM BATTERYstart STARTER CABLE 150A está revestido de PVC flexible pero duradero, y los terminales aislados proporcionan seguridad y durabilidad adicionales. Los diferentes colores de los cables y las asas de los terminales 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		Physical Attributes & Dimensions
	Engine type	Pico de amperios	Continuous amp rating	Largo
STARTERCable 150A	Petrol	150A	75 A	255.0 mm

Descripción del producto	Ancho	Alto	Dimensiones y peso	
			Cross section area	Engine size
STARTERCable 150A	135 mm	60.0 mm	6 mm <sup>2</sup>	≤ 1.6L

Descripción del producto	Colores y materiales	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Material	Lista de candidatos Sustancia 1	Nº de declaración en la base de datos SCIP
STARTERCable 150A	Copper Coated Aluminum	No declarable substances contained	No contiene sustancias declarables

## 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.