



## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

# CABLES DE CAMBIO

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El cable de cambio es la pieza mecánica de un vehículo encargada de transmitir los movimientos de la palanca de cambios del conductor a la caja de cambios con el fin de cambiar de una relación a otra de la misma.

### CARACTERÍSTICAS

Pueden ser dobles o simples y están disponibles para turismos, vehículos comerciales ligeros, camiones y autobuses. El peso del producto suele oscilar entre los 900 g y 5 kg.

Código arancelario de producto: **8708999790**

#### PROPIEDADES DEL MATERIAL

##### CABLE INTERIOR

Acero inoxidable/galvanizado

##### CARCASA EXTERNA

POM + Recubrimiento de TPE

##### TERMINALES

Acero calibrado de fácil mecanización (11SMnPb30) + PA66

##### MATERIAL AISLANTE

Película de aluminio

##### LUBRICANTE

Disulfuro de Molibdeno (MoS<sub>2</sub>)

#### INFORMACIÓN DE EMBALAJE

##### LONGITUD DE LA BOLSA

**Bolsa cables dobles y simples (en carrete):** medida desde 90 cm hasta la longitud del cable más largo

**Bolsa cables Truck:** 60x92 cm (unidad individual sin cerrete)

##### ANCHO

Bolsa de cables dobles: 25 cm  
Bolsa de cables simples: 15 cm  
Bolsa de cables camión: 60cm

##### PESOS

Bolsa simple: 40 g/m  
Bolsa doble: 60 g/m  
Bolsa de camión: 90 g

Para asistencia técnica, información personalizada y solicitud del catálogo de productos, póngase en contacto con nosotros: