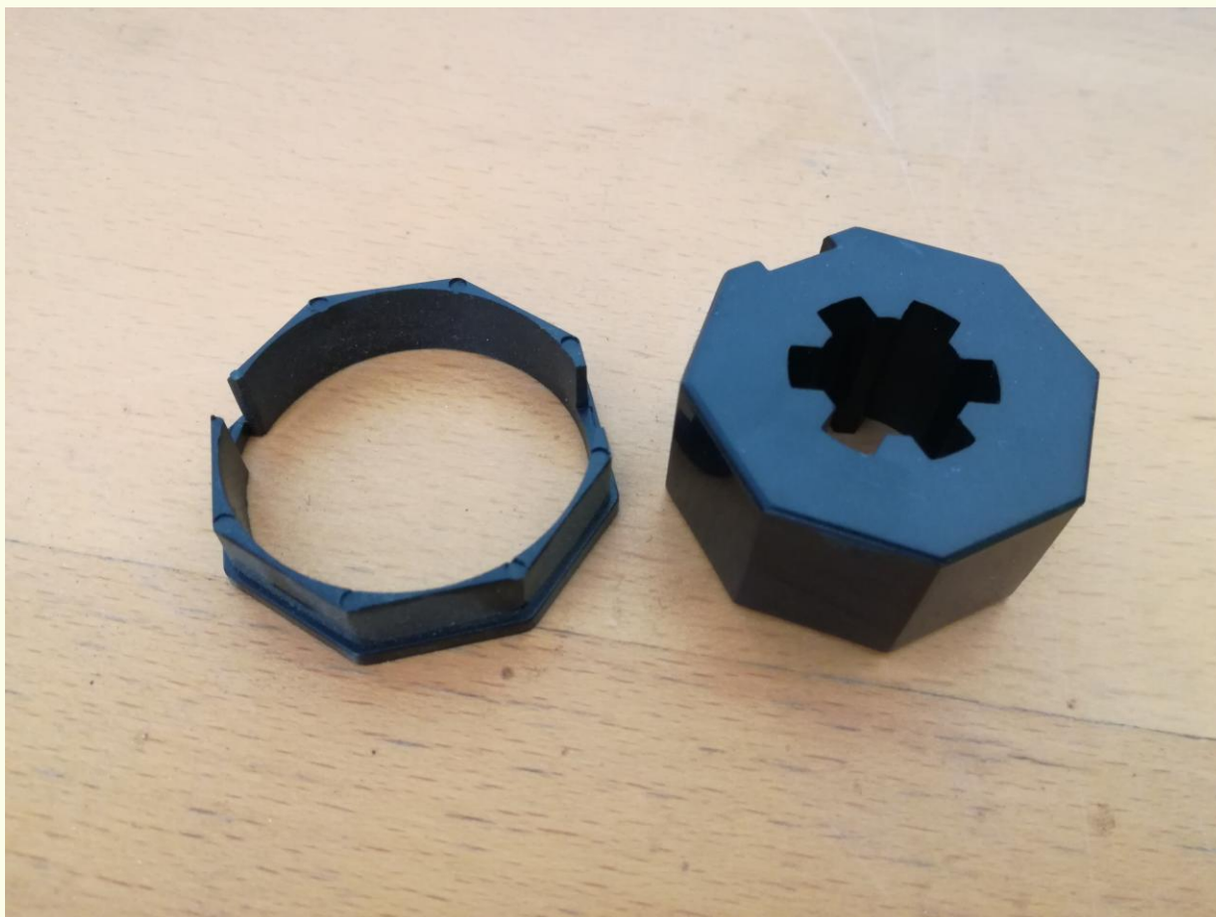


# Adaptador + Corona.



Adaptador + Corona.

## TABLA DE CONTENIDO.

Advertencias: _____	2
Descripción del producto. _____	2
Adaptador. _____	3
Corona. _____	5
Información de la compañía _____	7

## Adaptador + Corona.

### Advertencias:

- El adaptador y la corona son indispensables para el correcto funcionamiento del motor, únicamente que falle uno de los dos, la persiana no funcionará correctamente.
- Suele ser útil atornillar el **SOPORTE** al eje, una vez introducido, con cuidado de no perforar la camisa del motor.
- **NO** atornillar la corona.

### Descripción del producto.

El adaptador y la corona son los encargados del movimiento y del cuentavuelts de la persiana. El adaptador se encarga de transmitir el giro motriz al eje, para que pueda enrollar la persiana, mientras que la corona, gira con el eje para que el cuentavuelts del motor gire y pueda calcular los finales de carrera.

Sea como sea estos dos artículos son indispensables para la motorización de las persianas.

## Adaptador + Corona.

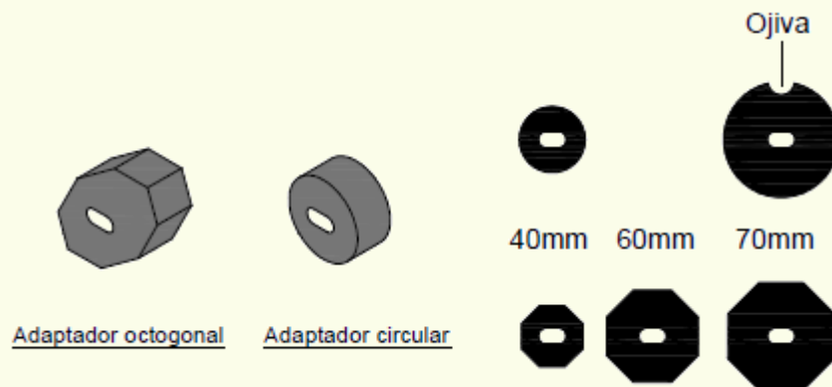
### Adaptador.

El adaptador del motor, como su nombre indica, sirve para adaptar el motor al eje utilizado.

Como norma, el diámetro del motor deberá ser inferior al diámetro del eje, por lo que será necesario un adaptador para anclarlo al mismo.

El adaptador fija el motor al eje y **transmite el giro motriz** al mismo para que este pueda dar las vueltas pertinentes. El número de vueltas que dará, dependerá de la **corona** (anteriormente explicada) y de la configuración de los finales de carrera.

Los adaptadores más comunes son los siguientes:



Un ejemplo de adaptador, podría ser el siguiente, ya sea octogonal o circular



## Adaptador + Corona.

Como podemos comprobar, el adaptador se fijará a la espiga motriz del motor. Es un elemento **INDISPENSABLE** para poder realizar la motorización del motor correctamente, en caso de no ubicar el adaptador correctamente, o no colocarlo como se requiere, el motor no quedará correctamente anclado al eje, y por tanto, no funcionará correctamente la persiana.

Se colocará de la siguiente manera:



Como podemos comprobar, el adaptador se coloca correctamente en el motor, quedando el diámetro del mismo por encima del diámetro tubular del motor.

**NOTA:** Es imprescindible colocar la pieza de anclaje del adaptador para que pueda ejecutar las maniobras sin extraerse del motor.

Adaptador + Corona.

## Corona.

La corona es un elemento **IMPRESINDIBLE** para que el motor funcione correctamente.

Es la encargada de hacer funcionar el cuentavueltas del motor, con lo que si no se utiliza como es debido, el motor no funcionará correctamente, así que es imprescindible saber cómo funciona.

La corona podrá ser como la siguiente, ya sea octogonal o circular:



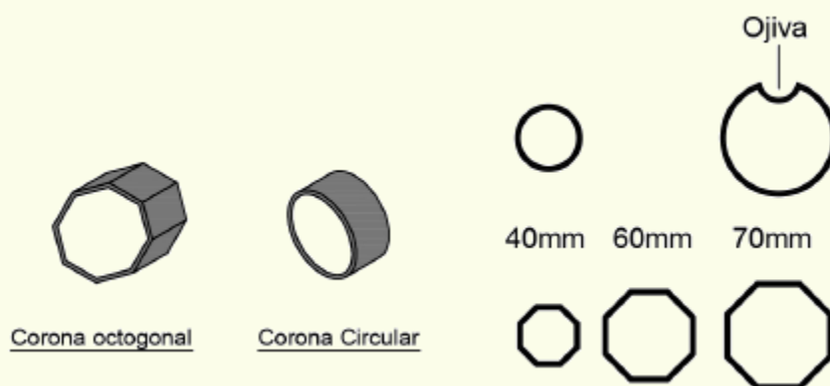
La corona se coloca cerca del cabezal del motor, con cuidado de no dañar las pestañas de la corona del motor y colocando la corona en su debida posición.



Como podemos observar la corona se coloca correctamente en el cabezal del motor para que pueda funcionar correctamente.

## Adaptador + Corona.

Puede ser de 40mm, 60mm y 70mm



**NOTA:** La corona debe ser del mismo diámetro que el adaptador, y debe ser de diámetro interior, igual al del motor, para así, poder anexarla correctamente.

Adaptador + Corona.

## Información de la compañía

Motores y persianas.

**Dirección centro técnico:** Carrer dels ferrocarrils catalans, 43.

**Código postal:** 08038.

**Teléfonos de contacto:**

**Departamento logístico Madrid:** 91 101 93 89.

**Oficina Barcelona:** 93 100 09 15

[www.motoresypersianas.com](http://www.motoresypersianas.com)



Motores y persianas.