

# ORIGINAL - GLASS WEDGE BASE

Pieza de recambio original



## Piezas originales de recambio económicas para motocicletas

Las lámparas de señalización ORIGINAL con base de cuña de vidrio, pueden utilizarse como recambios originales para su moto. Permiten un gran número de aplicaciones posibles: como luces de posición y de aparcamiento, luces indicadoras, de freno, antiniebla y de marcha atrás, así como para la iluminación de instrumentos y enchufes, y mucho más.



## Hoja de datos gama de productos

### Datos técnicos

| Descripción del producto                  | Información de producto                      | Información general del producto | Datos eléctricos    |                 |                  |
|---|--|----------------------------------|---------------------|-----------------|------------------|
|   | Aplicación (Categoría y producto específico) | Referencia para pedido           | Entrada de potencia | Tensión nominal | Potencia nominal |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W16W                | Lámpara auxiliar                             | 921                              | 19,4 W              | 12.8 V          | 16 W             |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY16W               | Lámpara auxiliar                             | 921NA                            | 19,4 W              | 12.8 V          | 16 W             |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W2,3W               | Lámpara auxiliar                             | 2723                             | 2,3 W               | 12.0 V          | 2 W              |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W21/5W              | Lámpara auxiliar                             | 7515                             | 25 / 6 W            | 12.0 V          | 21/5 W           |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W3W                 | Lámpara auxiliar                             | 2821                             | 3 W                 | 12.0 V          | 3 W              |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W21W                | Lámpara auxiliar                             | 7505                             | 25 W                | 12.0 V          | 21 W             |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W5W                 | Lámpara auxiliar                             | 2825                             | 5 W                 | 13.5 V          | 5 W              |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY21W <sup>1)</sup> | Lámpara auxiliar                             | 7504                             | 25 W                | 12.0 V          | 21 W             |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2721                | Lámpara auxiliar                             | 2721                             | 1,22 W              | 12.0 V          | 1 W              |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2722                | Lámpara auxiliar                             | 2722                             | 2 W                 | 12.0 V          | 2 W              |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2820                | Lámpara auxiliar                             | 2820                             | 2,2 W               | 12.0 V          | 2 W              |

| Descripción del producto                  | Tolerancia de entrada de potencia | Tensión de prueba | Datos Fotométricos | Physical Attributes & Dimensions  |         |
|---|-----------------------------------|-------------------|--------------------|-----------------------------------|---------|
|   |                                   |                   | Flujo luminoso     | Casquillo (denominación estándar) | Largo   |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W16W                | ±10 %                             | 13,5 V            | 310 lm             | W2.1x9.5d                         | 38.0 mm |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY16W               | ±10 %                             | 13,5 V            | 190 lm             | W2.1x9.5d                         | 38.0 mm |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W2,3W               | ±8 %                              | 13,5 V            | 18,6 lm            | W2x4.6d                           | 20.0 mm |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W21/5W              | ±6 / ±10 %                        | 13,5 V            | 440/35 lm          | W3x16q                            | 47.5 mm |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W3W                 | ±10 %                             | 13,5 V            | 22 lm              | W2.1x9.5d                         | 26.8 mm |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W21W                | ±6 %                              | 13,5 V            | 460 lm             | W3x16d                            | 47.5 mm |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W5W                 | ±10 %                             | 13,5 V            | 50 lm              | W2.1x9.5d                         | 26.8 mm |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY21W <sup>1)</sup> | ±6 %                              | 13,5 V            | 280 lm             | WX3x16d                           | 47.5 mm |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2721                | ±15 %                             | 13,5 V            | 7,5 lm             | W2x4.6d                           | 20.0 mm |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2722                | ±15 %                             | 13,5 V            | 12 lm              | W2x4.6d                           | 20.0 mm |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2820                | ±10 %                             | 13,5 V            | 13,5 lm            | W2.1x9.5d                         | 26.8 mm |

| Descripción del producto     | Diámetro | Duración de vida           |                             | Capacidades | Certificados & Normas |
|------------------------------|----------|----------------------------|-----------------------------|-------------|-----------------------|
|                              |          | Duración B3                | Vida útil Tc                | Tecnología  | Categoría ECE         |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W16W   | 16.0 mm  | 400 hr                     | 1000 hr                     | AUX         | W16W                  |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY16W  | 16.0 mm  | 400 hr                     | 1000 hr                     | AUX         | WY16W                 |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W2,3W  | 5 mm     | 350 hr                     | 1200 hr                     | AUX         | W2,3W                 |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W21/5W | 20.0 mm  | 250 / 600 hr <sup>2)</sup> | 500 / 1600 hr <sup>2)</sup> | AUX         | W21/5W                |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W3W    | 10.3 mm  | 1300 hr                    | 4000 hr                     | AUX         | W3W                   |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W21W   | 20.0 mm  | 400 hr                     | 600 hr                      | AUX         | W21W                  |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W5W    | 10.0 mm  | 350 hr                     | 1000 hr                     | AUX         | W5W                   |

## Hoja de datos gama de productos

| Descripción del producto                  | Diámetro | Duración de vida |              | Capacidades | Certificados & Normas |
|---|----------|------------------|--------------|-------------|-----------------------|
|   |          | Duración B3      | Vida útil Tc | Tecnología  | Categoría ECE         |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY21W <sup>1)</sup> | 20.0 mm  | 400 hr           | 600 hr       | AUX         | WY21W                 |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2721                | 5 mm     | 500 hr           | 2000 hr      | AUX         | -                     |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2722                | 5 mm     | 1300 hr          | 4000 hr      | AUX         | -                     |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2820                | 10.0 mm  | 600 hr           | 4000 hr      | AUX         | -                     |

| Environmental & Regulatory Information<br>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |                     |  |                                    |                                  |
|---|---------------------|--|------------------------------------|----------------------------------|
| Descripción del producto  | Date of Declaration | Primary Article Identifier   | Candidate List Substance 1         | Declaration No. in SCIP database |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W16W  | 22-09-2024          | 4062172374941  <br>4062172396486  <br>4062172374972  <br>4062172396462  <br>4006584393763  <br>4052899135826  <br>4008321349507  <br>4052899406933  <br>4052899250550  <br>4052899444676  <br>4008321298027  <br>4008321100948 | No declarable substances contained | In work                          |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY16W   | 22-09-2024          | 4062172080286  <br>4052899230460  <br>4062172080262  | No declarable substances contained | In work                          |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W2,3W   | 22-09-2024          | 4008321012968  <br>4008321094834   | No declarable substances contained | In work                          |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W21/5W  | 22-09-2024          | 4062172396387  <br>4052899324312  <br>4052899417892  <br>4062172345415  <br>4052899324589  <br>4062172396400   | No declarable substances contained | In work                          |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W3W   | 22-09-2024          | 4052899265578  <br>4052899560833  <br>4050300925745  <br>4052899560802  <br>4062172395847  <br>4050300838663  <br>4050300888187  <br>4050300888231  <br>4052899418813  <br>4052899560772  <br>4062172395861                    | No declarable substances contained | In work                          |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W21W  | 22-09-2024          | 4052899324244  <br>4062172396288  <br>4052899324565  <br>4062172396264  <br>4052899417878  <br>4062172345392   | No declarable substances contained | In work                          |

## Hoja de datos gama de productos


| Descripción del producto                  | Environmental & Regulatory Information<br>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |   |                                       |                                  |
|---|---|---|---------------------------------------|----------------------------------|
|   | Date of Declaration   | Primary Article Identifier  | Candidate List Substance 1            | Declaration No. in SCIP database |
| ORIGINAL - WEDGE BASE W5W                 | 22-09-2024  | 4052899418837  <br>4052899560291  <br>4062172395885  <br>4008321163578  <br>4062172004862  <br>4062172395908  <br>4050300888712  <br>4062172412094  <br>4050300887951  <br>4052899560338  <br>4052899560987  <br>4052899560956  <br>4052899560895  <br>4052899560369  <br>4052899560864  <br>4050300838632  <br>4050300985558  <br>4052899418851  <br>4050300925684 | No declarable<br>substances contained | In work                          |
| ORIGINAL - WEDGE BASE WY21W <sup>1)</sup> | 22-09-2024  | 4008321165473  <br>4062172345378  <br>4062172396240  <br>4062172294881  | No declarable<br>substances contained | In work                          |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2721                | 22-09-2024  | 4008321163615  <br>4008321019363  <br>4052899418790  <br>4008321012814  <br>4008321193681  <br>4050300925769  <br>4050300838540  <br>4062172395786  <br>4052899501690  <br>4062172395762  | No declarable<br>substances contained | In work                          |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2722                | 22-09-2024  | 4052899407251  <br>4008321032249  <br>4008321094803  <br>4050300925783  | No declarable<br>substances contained | In work                          |
| ORIGINAL - WEDGE BASE 2820                | 22-09-2024  | 4050300888156  <br>4052899560741  <br>4052899560673  <br>4008321094094  | No declarable<br>substances contained | In work                          |

<sup>1)</sup> Lámpara ámbar indicadora

<sup>2)</sup> Filamento 1

## Hoja de datos gama de productos

Descarga datos

| Fichero   |  |
|---|--|
|  | ref_pim_amsproduct360degreeimages<br>ORIGINAL W5W 2825 |

### 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.

