# WOKING - P702302 - Pastilla de freno

Nº artículo P7023.02

### Soporte metalico

Es uno de los componentes más importantes para asegurar el comportamiento adecuado de la pastilla. El estampado correcto durante el proceso de fabricación asegura una superficie totalmente plana del soporte, así como las dimensiones exactas, respetando las mínimas tolerancias que permite este proceso. El granallado final utilizando pintura en polvo previene la corrosión de los soportes.

## Lámina anti-vibracion

El ruido es uno de los problemas más comunes en el frenado. Por esta razón Woking tiene una gama de productos que incluye todos los componentes requeridos para el montaje apropiado, siguiendo las especificaciones del fabricante del vehículo. El objetivo de la lámina en el soporte es la reducción de frecuencias y vibraciones normalmente causadas por otros componentes (pinza, suspensión, chasis...) y prevenir la transmisión de éstas a las pastillas.

### Material de friccion

Nuestro material de fricción consigue un perfecto equilibrio entre vida útil, rendimiento y confort. La reciente inversión llevada a cabo en nuestras líneas de producción incluyen nuevas prensas automáticas de molde profundo, junto con secciones adicionales de escorchado y pintura. estas inversiones contribuyen, más si cabe, a las ventajas ofrecidas por las pastillas woking.

El departamento de I + D investiga constantemente soluciones eficientes para responder en las más adversas condiciones de trabajo. Woking diseña, desarrolla y produce sus propias fórmulas para el material de fricción, sólo basadas en componentes de calidad contrastada a la vez que son respetuosas con el medio ambiente, con un único objetivo: su protección.

### Scorching

Este proceso consiste en un tratamiento de la superficie de la pastilla a 650° C bajo 1 Tm de presión, lo que permite la evacuación de los gases residuales después del proceso de fabricación. Sin este proceso, el material de fricción sufriría un sobrecalentamiento durante su periodo incial funcionamiento, y por tanto incrementaría la fase de asentamiento en la cual se reduciría la eficiencia de frenado de las pastillas.

Estatus del artículo Normal Unidad de embalaje 1 Cantidad por unidad de embalaje 4 Código EAN 8427975260734 Criterios

Artículo complementario/Información complementaria

con accesorios

Lado mont.

Eje delantero

Sistema de frenos

**Bendix** 

Homologación

E190R-01022/092

Long.

139,9 mm

Altura

68,8 mm

Espesor

18,5 mm

Contacto avisador de desgaste

con contacto avisador de desgaste

cant. indicadores de desgaste

2 por eje

Long. contacto de aviso

270 mm

Peso

1,707 kg

Artículo complementario / información complementaria 2 con lámina adhesiva

Denominación año construcción kW CV cc tipo constr.

CITROËN EVASION (22, U6) 1.8

Año hasta: 09.98, para fabricante: BENDIX

05.97 - 07.02

73

99

1761

Limusina

CITROËN JUMPY (U6U) 1.6

para fabricante: BENDIX

10.95 -

58

79

1581

Limusina

CITROËN JUMPY (U6U) 2.0

04.00 - 12.06

100

```
136 - 136
1997
Limusina
CITROËN JUMPY (U6U) 2.0 i 16V
03.00 -
102
138 - 138
1997
Limusina
CITROËN JUMPY (U6U) 1.9 D 70
04.98 -
51
69
1868
Limusina
CITROËN JUMPY (U6U) 1.9 D
10.95 - 04.98
51
69
1905
Limusina
CITROËN JUMPY (U6U) 1.9 TD
10.95 -
66
90
1905
Limusina
CITROËN JUMPY (U6U) 1.9 TD
para fabricante: BENDIX
04.96 -
68
92
1905
Limusina
CITROËN JUMPY (U6U) 2.0 HDi 95
10.99 -
69
94
1997
Limusina
CITROËN JUMPY (U6U) 2.0 HDi 110
```

```
03.00 -
80
109
1997
Limusina
CITROËN JUMPY (U6U) 2.0 HDi 110
03.00 -
80
109
1997
Limusina
CITROËN JUMPY Furgón (BS_, BT_, BY_, BZ_) 1.6 i
10.95 -
58
79
1581
Furgón
CITROËN JUMPY Furgón (BS_, BT_, BY_, BZ_) 2.0 i 16V
03.00 -
102
138 - 138
1997
Furgón
CITROËN JUMPY Furgón (BS_, BT_, BY_, BZ_) 1.9 D 70
Año desde: 05.98, para fabricante: BENDIX
04.98 -
51
69
1868
Furgón
CITROËN JUMPY Furgón (BS_, BT_, BY_, BZ_) 1.9 TD
10.95 -
66
90
1905
Furgón
CITROËN JUMPY Furgón (BS_, BT_, BY_, BZ_) 2.0 HDi 95
10.99 -
69
94
1997
Furgón
```

```
CITROËN JUMPY Furgón (BS_, BT_, BY_, BZ_) 2.0 HDi 110
01.02 -
80
109
1997
Furgón
CITROËN JUMPY Furgón (BS_, BT_, BY_, BZ_) 2.0 HDi 110
01.02 -
80
109
1997
Furgón
CITROËN JUMPY Caja/Chasis (BU_, BV_, BW_, BX_) 1.9 TD
10.99 -
68
92
1905
Caja/Chasis
CITROËN JUMPY Caja/Chasis (BU_, BV_, BW_, BX_) 2.0 HDi 95
10.99 -
69
94
1997
Caja/Chasis
CITROËN JUMPY Furgón 2.0 HDi 95
07.11 -
72
98
1997
Furgón
```

