

## **WOKING - P283300 - Pastilla de freno**

Nº artículo

P2833.00

### **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 650º 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**

8427975258212

Criterios

Homologación

E990R-02A0112/2276

Lado mont.

Eje delantero

Sistema de frenos

Girling

Long.

130 mm

Altura

54,5 mm

Espesor

19 mm

Peso

1,472 kg

Artículo complementario/Información complementaria

con accesorios

Artículo complementario / información complementaria 2

con lámina adhesiva

Artículo complementario/Información complementaria

con muelle

Artículo complementario / información complementaria 2

con tornillos

Denominación año construcción kW CV cc tipo constr.

VW TRANSPORTER IV Autobús (70XB, 70XC, 7DB, 7DW, 7DK) 1.8

para fabricante: LUCAS

12.90 - 07.92

49

67

1781

Autobús

VW TRANSPORTER IV Autobús (70XB, 70XC, 7DB, 7DW, 7DK) 2.0

para fabricante: LUCAS

09.90 - 04.03

62

84

1968

Autobús

VW TRANSPORTER IV Autobús (70XB, 70XC, 7DB, 7DW, 7DK) 2.5

Año hasta: 12.93, para fabricante: LUCAS

11.90 - 04.03

81

110

2461

Autobús

VW TRANSPORTER IV Autobús (70XB, 70XC, 7DB, 7DW, 7DK) 2.5

08.96 - 04.03

85

115

2461

Autobús

VW TRANSPORTER IV Autobús (70XB, 70XC, 7DB, 7DW, 7DK) 1.9 D

Año hasta: 12.94, para fabricante: LUCAS

09.90 - 12.95

44

60

1896

Autobús

VW TRANSPORTER IV Autobús (70XB, 70XC, 7DB, 7DW, 7DK) 1.9 D

09.90 - 12.95

45

61

1896

Autobús

VW TRANSPORTER IV Autobús (70XB, 70XC, 7DB, 7DW, 7DK) 1.9 TD

10.92 - 04.03

50

68

1896

Autobús

VW TRANSPORTER IV Autobús (70XB, 70XC, 7DB, 7DW, 7DK) 2.4 D

08.97 - 04.03

55

75

2370

Autobús

VW TRANSPORTER IV Autobús (70XB, 70XC, 7DB, 7DW, 7DK) 2.4 D

para fabricante: LUCAS

09.90 - 04.98

57

78

2370

Autobús

VW TRANSPORTER IV Autobús (70XB, 70XC, 7DB, 7DW, 7DK) 2.5 TDI

09.95 - 04.03

75  
102  
2461  
Autobús

VW TRANSPORTER IV Furgón (70XA) 2.0  
Año desde: 09.90, para fabricante: LUCAS  
07.90 - 04.03  
62  
84  
1968  
Furgón

VW TRANSPORTER IV Furgón (70XA) 2.5  
Año hasta: 12.93, para fabricante: LUCAS  
11.90 - 04.03  
81  
110  
2461  
Furgón

VW TRANSPORTER IV Furgón (70XA) 2.5 Syncro  
10.92 - 04.03  
81  
110  
2461  
Furgón

VW TRANSPORTER IV Furgón (70XA) 2.5  
08.96 - 04.03  
85  
115  
2461  
Furgón

VW TRANSPORTER IV Furgón (70XA) 2.5 Syncro  
08.96 - 04.03  
85  
115  
2461  
Furgón

VW TRANSPORTER IV Furgón (70XA) 1.9 D  
09.90 - 12.95  
44  
60  
1896  
Furgón

VW TRANSPORTER IV Furgón (70XA) 1.9 D

Año desde: 09.90, Año hasta: 12.94, para fabricante: LUCAS

07.90 - 12.95

45

61

1896

Furgón

VW TRANSPORTER IV Furgón (70XA) 1.9 TD

para fabricante: LUCAS

10.92 - 04.03

50

68

1896

Furgón

VW TRANSPORTER IV Furgón (70XA) 2.4 D

para fabricante: LUCAS

08.97 - 04.03

55

75

2370

Furgón

VW TRANSPORTER IV Furgón (70XA) 2.4 D

Año desde: 09.90, para fabricante: LUCAS

07.90 - 04.98

57

78

2370

Furgón

VW TRANSPORTER IV Furgón (70XA) 2.5 TDI

09.95 - 04.03

75

102

2461

Furgón

VW TRANSPORTER IV Caja/Chasis (70XD) 2.0

Año desde: 09.90, para fabricante: LUCAS

07.90 - 04.03

62

84

1968

Caja/Chasis

VW TRANSPORTER IV Caja/Chasis (70XD) 2.5

Año hasta: 12.93, para fabricante: LUCAS

11.90 - 04.03

81

110

2461

Caja/Chasis

VW TRANSPORTER IV Caja/Chasis (70XD) 1.9 D

09.90 - 12.95

44

60

1896

Caja/Chasis

VW TRANSPORTER IV Caja/Chasis (70XD) 1.9 D

Año desde: 09.90, Año hasta: 12.94, para fabricante: LUCAS

07.90 - 12.95

45

61

1896

Caja/Chasis

VW TRANSPORTER IV Caja/Chasis (70XD) 1.9 TD

para fabricante: LUCAS

10.92 - 04.03

50

68

1896

Caja/Chasis

VW TRANSPORTER IV Caja/Chasis (70XD) 2.4 D

para fabricante: LUCAS

09.90 - 04.98

57

78

2370

Caja/Chasis

VW TRANSPORTER IV Caja/Chasis (70XD) 2.4 D Syncro

para fabricante: LUCAS

10.92 - 09.98

57

78

2370

Caja/Chasis

VW TRANSPORTER IV Caja/Chasis (70XD) 2.5 TDI

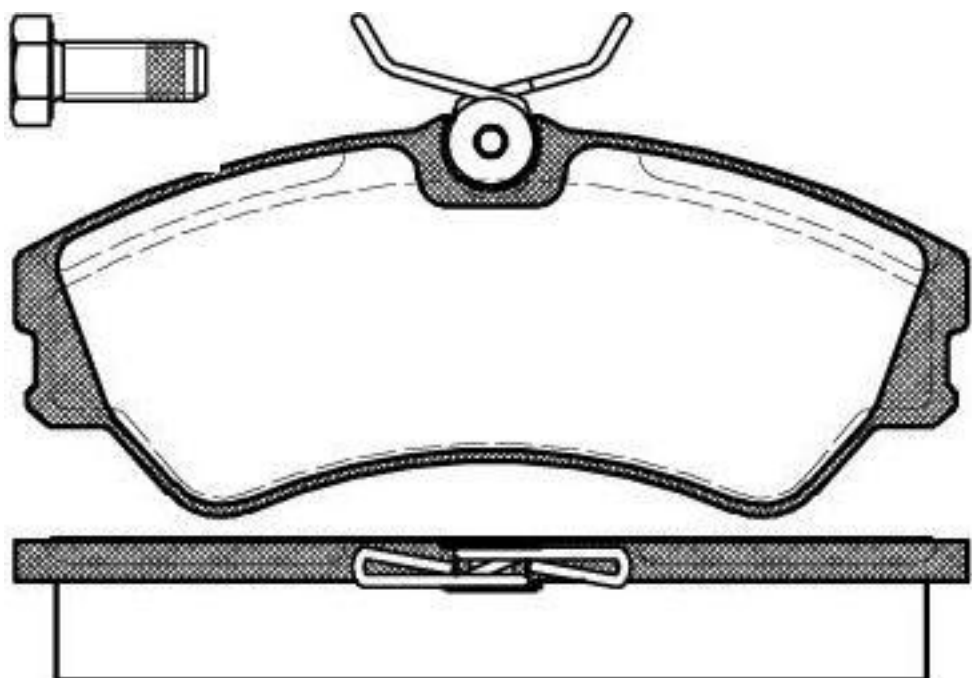
09.95 - 04.03

75

102

2461

Caja/Chasis



**R**ECAMBIO **R**