

Números PR en vehículos VAG

Significado de los números PR en el catálogo de recambios

Para identificar los recambios de los sistemas de frenos a veces no basta con mirar el nº de chasis y la fecha del permiso de circulación. En algunos casos se necesita un nº de equipamiento primario (PR). El nº PR se indica en el catálogo como un dato adicional (imagen 1) detrás del nº de artículo.

Aclaración del fabricante del vehículo

"Por motivos de control técnico y para poder ofrecer una identificación clara del vehículo es necesario añadir un nº PR a los recambios de frenos. Este nº adicional puede encontrarse en la etiqueta de datos del vehículo del servicio al cliente (pegatina), en el cuadernillo de servicio (imagen 2) o en el suelo del maletero (imagen 3).

Utilización a la hora de buscar un recambio

El nº de equipamiento primario tiene siempre tres caracteres y se emplea en vehículos VW desde 1999. Para el sector de los frenos se emplea, por ejemplo, la familia de números "1LX" (freno de disco delantero) o bien "1ZE" (freno de disco delantero con revestimiento).


En el ejemplo mostrado puede verse en la etiqueta de datos (imagen 4) el nº PR "1ZE". La misma denominación la encontramos en el catálogo de recambios (imagen 1) al lado del recambio correspondiente. De esta manera se consigue un control perfecto de las piezas de recambio.

Imágenes

/ 115		8DZ 355 201-371 K0169 Ale		PR 1ZE+9U1,1ZF Ø 288 mm
/ 102				PR 1LJ+9U1 Ø 312 mm
5 / 90		8DD 355 109-551 54207	ø280x22,0x49,9	PR 1ZF,12M
/ 105				
3 / 99		8DD 355 109-571 54208	ø288x25,0x49,8	PR 1ZE,12P
3 / 99				
/ 105				
6 / 90		8DD 355 109-521 54205PRO	ø312x25,0x49,7	PR 1LJ
/ 150				
/ 136		8DD 355 109-561 54207PRO	ø280x22,0x49,9	PR 1ZF,12M
/ 131				
/ 140		8DD 355 109-581 54208PRO	ø288x25,0x49,8	PR 1ZE,12P
/ 110				
/ 140				
/ 170		8DB 355 014-511 T1841 Ale	[-] 23587 20,3	PR 1ZE+9U0 Ø 288 mm PR 1LJ+9U0 Ø 312 mm
		8DB 355 010-581 T1376 Ale	[+] 23587 20,3	PR 1ZE+9U1,12P Ø 288 mm PR 1LJ+9U1 Ø 312 mm
		8DZ 355 201-371 K0169 Ale		PR 1ZE+9U1,12P Ø 288 mm PR 1LJ+9U1 Ø 312 mm

(Imagen 1)

BOA CM2 GOK
1AT 1GB 1ME
OBF 3U4 QG1
1KD 1ZE -
OY1 4UF 4X3
BRE 2JC EOA OAF
1JA LO6 OYD



(Imagen 3)



(Imagen 4)

❗ Indicación de seguridad importante

La información técnica y los consejos prácticos han sido elaborados por HELLA con el fin de ayudar de forma profesional a los talleres de vehículos en su trabajo diario. La información facilitada en esta página web está pensada solamente para personal debidamente cualificado y con formación específica. Solo se permite la reimpresión, divulgación, reproducción, uso de cualquier tipo y difusión del contenido de este documento o de una parte del mismo, tras obtener nuestra autorización expresa por escrito e indicando la fuente. Las representaciones esquemáticas, las imágenes y las descripciones sirven para aclarar e ilustrar los textos del documento y no pueden considerarse la base de ningún tipo de montaje o de reconstrucción. Todos los derechos reservados.