

143

INFORME TÉCNICO

Montaje de juntas de camisa
juego referencia 60000300

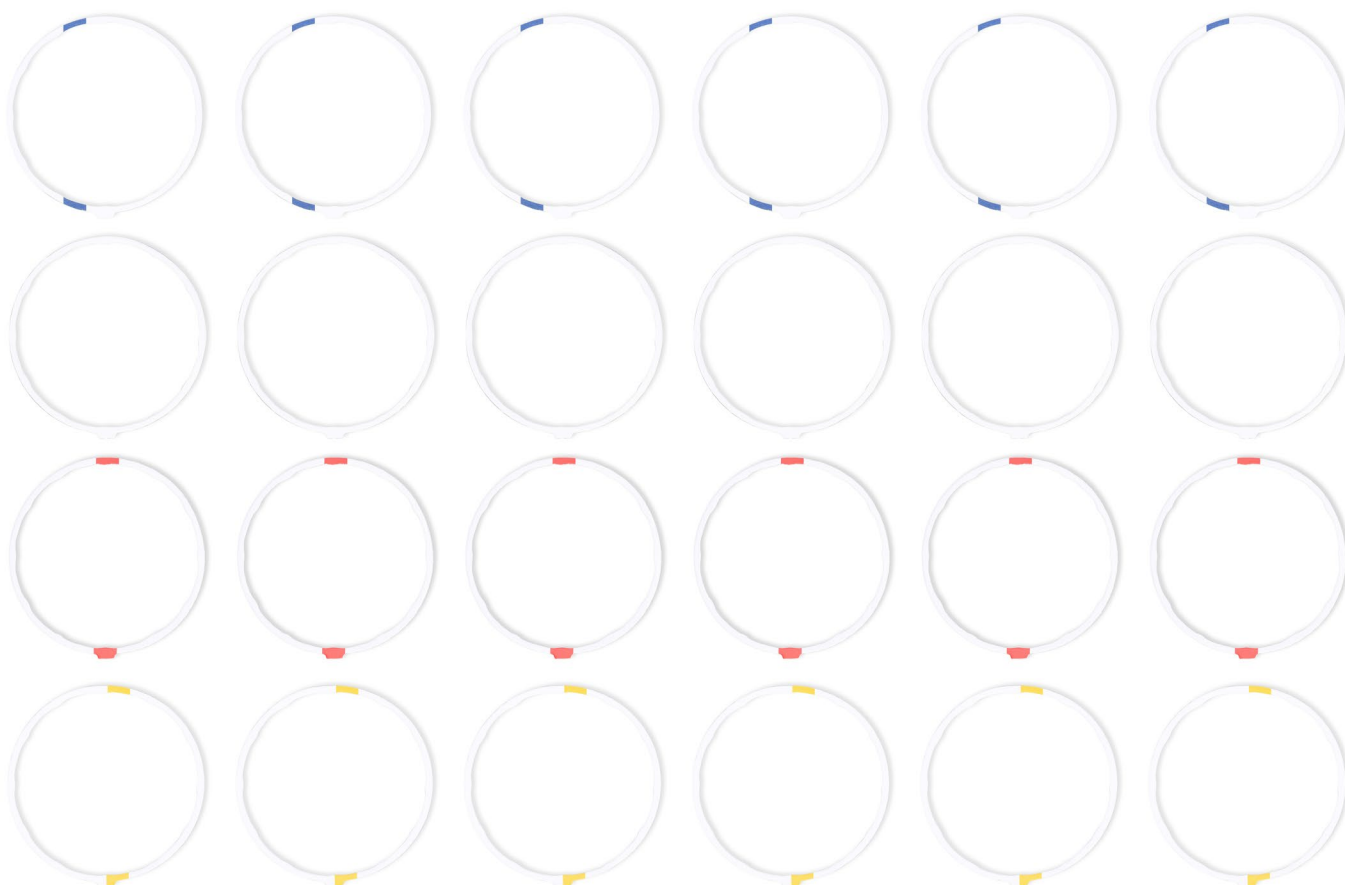


introducción

Montaje de juntas de camisa 60000300 en motores CITROËN, PEUGEOT, RENAULT, VOLVO.

Marca	Modelo	Cilindrada (cc)	Potencia (cv)	Motor
Citroën	XM	2975 · 2963	167 - 200	SFZ · SKZ · UFZ
Peugeot	505 · 604 · 605	2849 · 2963	143 - 200	ZN3J / ZNJK SFZ · SKZ · UFZ
Renault	25 Laguna I-II-III Espace II-III Safrane I	2458 2849 2975	136 - 167	Z7U · Z7W · Z7X
Volvo	240 · 260 · 760 780 · 960	2849	129 - 155	B28

El juego de juntas de camisa 60000300 consta de 24 juntas separadas en 4 grupos de 6, por colores. Estos colores indican el espesor de la junta.



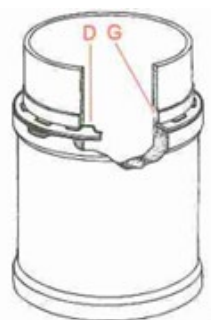
Juego	Referencia	Color	Espesor (mm)	Imagen
60000300	00221000	Azul	0.087	
	00221100	Blanco	0.102	
	00221200	Rojo	0.122	
	00221300	Amarillo	0.147	

Sólo será necesario montar uno de éstos cuatro grupos de seis juntas, por lo que para el montaje de las dichas juntas, seguiremos los siguientes pasos:

El saliente correcto deberá estar comprendido entre **0.16-0.23 mm**, lo más cerca posible a 0.23 mm. Si no es así, **repetir el proceso** sustituyendo las juntas por las del siguiente espesor hasta conseguir el saliente indicado.

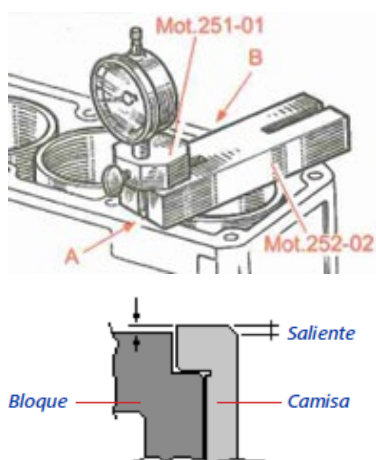
Cuando **las camisas son nuevas** no es necesario prestar atención a la posición angular. Además, será posible suprimir las diferencias de nivel entre camisas haciéndolas girar en su cilindro.

01 | Elegir las juntas de **color azul**, las de menor espesor, colocando los dentados (D) en la garganta (G) de la camisa.



03 | Colocar las camisas de forma que las lengüetas de color de las juntas de asiento puedan verse.

02 | Controlar el saliente de cada camisa en (A) y (B) con la placa de apoyo Mot. 252-01 y el soporte Mot. 251-01 provisto de un comparador.



04 | Cambiar de categoría de junta si es necesario para posicionar las camisas de manera que:

- La diferencia de saliente entre dos camisas vecinas sea de **0.04 mm como máximo** (dentro de la tolerancia).
- El saliente esté escalonado del cilindro nº1 al nº 3 (o del 4º al 6º).

