

Identificación del brazo y la rótula de suspensión – Citroën Jumper (230, 230L, 230P), Fiat Ducato (230_), Peugeot Boxer (230, 230L, 230P, ZCT_)



Como parte de la optimización del producto, se aumentó el diámetro de la rótula.

Una ranura en la rótula con el diámetro más grande hace que sea más fácil distinguir entre los dos tipos. Antes de la instalación, compruebe qué versión está montada en el vehículo.

Observe los números y la tabla para que la identificación de piezas sea rápida y correcta.



JBJ277 y JBJ278 - Junta esférica sin ranura



JBJ718 y JBJ717 - Junta esférica con ranura

Año de fabricación	Número de pieza		Diámetro del cono	Capacidad de carga	Ranura
	Rótula	Brazo de suspensión			
> 01.2001	JBJ277	JTC395 izquierda JTC396 derecha	19 mm	no para 1800 kg	No
	JBJ278	JTC397 izquierda JTC398 derecha	22 mm	para 1800 kg	no
02.2001 >	JBJ718	JTC1012 derecha JTC1013 izquierda	20 mm	no para 1800 kg	sí
	JBJ717	JTC1014 derecha JTC1015 izquierda	24 mm	para 1800 kg	Sí