

Cambio seguro y cómodo de los casquillos ranurados de los vehículos industriales

- El juego para casquillos ranurados de vehículos industriales permite un apriete óptimo**
- Manejo sin dañar los casquillos**
- Preserva la plena funcionalidad de los casquillos de apoyo**

Los casquillos de apoyo son piezas delicadas. Su sustitución en un vehículo industrial exige un gran cuidado y la herramienta correcta. KS Tools acaba de incorporar a su gama una nueva herramienta que permite sustituir fácilmente los casquillos de apoyo ranurados utilizados en las suspensiones de los camiones. La nueva herramienta permite pretensar sin problema estos casquillos ranurados para que encajen fácilmente en el lugar correcto. El juego para casquillos ranurados de vehículos industriales presenta la referencia de KS Tools 460.1705.

Este nuevo juego de herramientas es apto para distintos vehículos de las marcas MAN, Daimler-Benz, Renault y Volvo, pero también puede usarse para el montaje y desmontaje de casquillos de apoyo ranurados de las suspensiones. Sin esta herramienta, resulta difícil pretensar estos casquillos.

Por contra, con ayuda del bloque de apriete del juego de herramientas, es posible pretensar sin problema los casquillos para ajustarlos a la medida de montaje correcta. Dado que los elementos de apriete trabajan en paralelo, el montaje con esta herramienta de KS Tools es especialmente cuidadosa con los casquillos. Las fuerzas que se ejercen sobre los casquillos están equilibradas en todo momento y reducen al mínimo las tensiones. Tras la reparación, los casquillos de apoyo conservan su plena funcionalidad. La herramienta se maneja fácilmente y favorece así un tiempo de montaje reducido. Además, su uso no supone ningún peligro para los mecánicos, algo especialmente importante cuando se trabaja con fuerzas de apriete elevadas. Este juego de herramientas es apto para el cambio de los casquillos directamente en el vehículo.

El juego para casquillos ranurados de vehículos industriales se suministra junto con un cilindro hidráulico de 12 toneladas, que viene de perlas cuando se trata de desmontar casquillos muy agarrotados. Además, puede usarse universalmente y es un buen aliado en otros muchos trabajos.

Este juego de herramientas es adecuado para los siguientes vehículos:

Ø 51 mm - Volvo FM12

Ø 60 mm - Daimler-Benz / Renault (430/450/460)

Ø 68 mm - MAN-TGA (140/414/460), suspensiones de eje delantero ROR, SAF

También pueden solicitarse opcionalmente una bomba de mano (ref. 640.0010), una bomba hidráulica neumática (ref. 640.0020) y una bomba hidráulica eléctrica (ref. 640.0030). KS Tools suministra el juego sin bomba hidráulica.