



JBM - 52999 - BASE DE TRABAJO PARA PRENSA HIDRÁULICA

Se vende base de trabajo para prensa hidráulica de gran calidad para profesionales

Soporte de prensa universal con agujeros roscados múltiples donde poder insertar las barras de soporte, y facilitar la extracción e instalación de rodamientos, cojinetes, casquillos de ruedas o silentblocks de brazos de suspensión o de componentes con superficies irregulares.

La altura de las barras de soporte es regulable, los soportes de alineación laterales de seguridad y 3 puntos de sujeción evitan su deslizamiento, que, junto con el bloque espaciador, garantizan una sujeción segura y estable.

Dimensiones bloque base de aluminio: 250x200x40mm

Dimensiones bloque espaciador de aluminio: 200x70x40mm

Barras de soporte: 110mm, 150mm (x2), 190mm (x2)

Carga máxima: 30T

Peso: 7.70kg

Especificaciones:

Bloque base de aluminio con 26 agujeros roscados

Bloque espaciador de aluminio con 6 agujeros roscados y ranura giratoria en H

5 barras de soporte

