

BUJE

Descripción General

Forjados ha logrado desarrollar sus procesos para poder proveer de distintos tipos y medidas de bujes a nuestros clientes siempre cumpliendo con altos estándares de calidad, realizando un control al 100% de las piezas fabricadas incluyendo ensayos de composición química, metalografías y END. Nuestros bujes son compatibles con todos aquellos componentes de palas y perforadoras en donde se requiera alta resistencia al desgaste y esfuerzos.

Los distintos tipos de bujes corresponden a derivaciones de distintos procesos industriales de fabricación como:

- Bujes de Acero al Manganeso Forjado
- Bujes de Acero Forjado
- Bujes de Acero en calidad comercial

Versiones o Modelos

Versión 1	Versión 2	Versión 3
Bujes al Manganeso	Bujes de Acero Forjado	Bujes de Acero Comercial
<ul style="list-style-type: none"> - Mayor resistencia al esfuerzo y desgaste. - Metalográficamente de excelente formación estructural. - Vida útil garantizada por proceso de forja en caliente que asegura tam año de grano 6 a 7 en forma homogénea. 	<ul style="list-style-type: none"> - Buena resistencia al esfuerzo y desgaste. - Buen comportamiento al ser tratados térmicamente por procesos de temple o bien cementación. 	<ul style="list-style-type: none"> - Buena resistencia a los esfuerzos. - Mejora sus propiedades mecánicas frente a tratamientos superficiales por la generación de fibra en el proceso de forja.