

BRONCE CENTRIFUGADO



Estos bujes ofrecen una gran variedad de medidas en el diámetro exterior e interior, son piezas que se entregan con un acabado de maquinado, con superficies limpias son ideales para casquillos, flechas, impulsores y engranes.

El proceso de centrifuga nos ofrece una mejor uniformidad de material por lo cual sus propiedades químicas y mecánicas mejoran. Ofrecen muy buena maquinabilidad y ductilidad.

CARACTERÍSTICAS

Estructura fina y densa
Libre de inclusiones
Libre de burbujas
Más resistente a desgaste

Más resistente a corrosión
Diámetros más amplios
Mayor uniformidad
Cero porosidad

MEDIDAS DISPONIBLES EN ESTE TIPO DE FUNDICIÓN (BUJE)

DIÁMETRO EXTERIOR	DIÁMETRO INTERIOR MÍNIMO	DIÁMETRO INTERIOR MÁXIMO	LARGO	DIÁMETRO EXTERIOR	DIÁMETRO INTERIOR MÍNIMO	DIÁMETRO INTERIOR MÁXIMO	LARGO
6 1/4	3	4 3/4	14	8 3/4	3	7 1/4	14
6 1/2	3	5	14	9	3	7 1/2	14
6 3/4	3	5 1/4	14	9 1/4	3	7 3/4	14
7	3	5 1/2	14	9 1/2	3	8	14
7 1/4	3	5 3/4	14	9 3/4	3	8 1/4	14
7 1/2	3	6	14	10	3	8 1/2	14
7 3/4	3	6 1/4	14	10 1/4	3	8 3/4	14
8	3	6 1/2	14	10 1/2	3	9	14
8 1/4	3	6 3/4	14	10 3/4	3	9 1/4	14
8 1/2	3	7	14	11	3	9 1/2	14



Industriaokendo



222 670 7365



Industrial Okendo SA de CV



contacto@okendo.mx



INDUSTRIAL
OKENDO