

ESPECIFICACIÓN DE ALEACIONES

	FC DuraPro™			FC WearPro™	FC ProLiner™		
Grado	FCA-11	FCA-12	FCA-13	FCA-21	FCA-31	FCA-32	FCA-33
Norma Equivalente	ASM Low C	ASM Med C	ASM Hi C	ASTM A597 CH-12	ASTM A532 Clase II B	ASTM A532 Clase II B	ASTM A532 Clase III A
Dureza Superficial Brinell (BHN)							
Rango	300-370	310-400	330-420	510-550	610 min	610 min	610 min

Todas las aleaciones de nuestros blindajes se fabrican de acuerdo con especificaciones internacionales y pueden ser adaptadas a los usos y retos específicos de cada aplicación.



CONTÁCTENOS

Para obtener más información sobre cómo le podemos ayudar a reducir sus costos de molienda, visítenos en FUCASA.com o contáctenos en info@fucasa.com.

El logotipo FC, Fundidora de Cananea, S.A. de C.V. con logotipo FC, FC DuraPro, FC ProLiner, y FC WearPro son marcas de Fundidora de Cananea, S.A. de C.V.

Planta

Colonia Industrial S/N
Cananea Sonora, México
Teléfono: 645.332.8400
Fax: 645.332.5614

Direcciones Postales

México:
Apdo. Postal 216
Cananea, Sonora 84620
EE.UU.:
PO BOX 87
Naco, AZ 85620



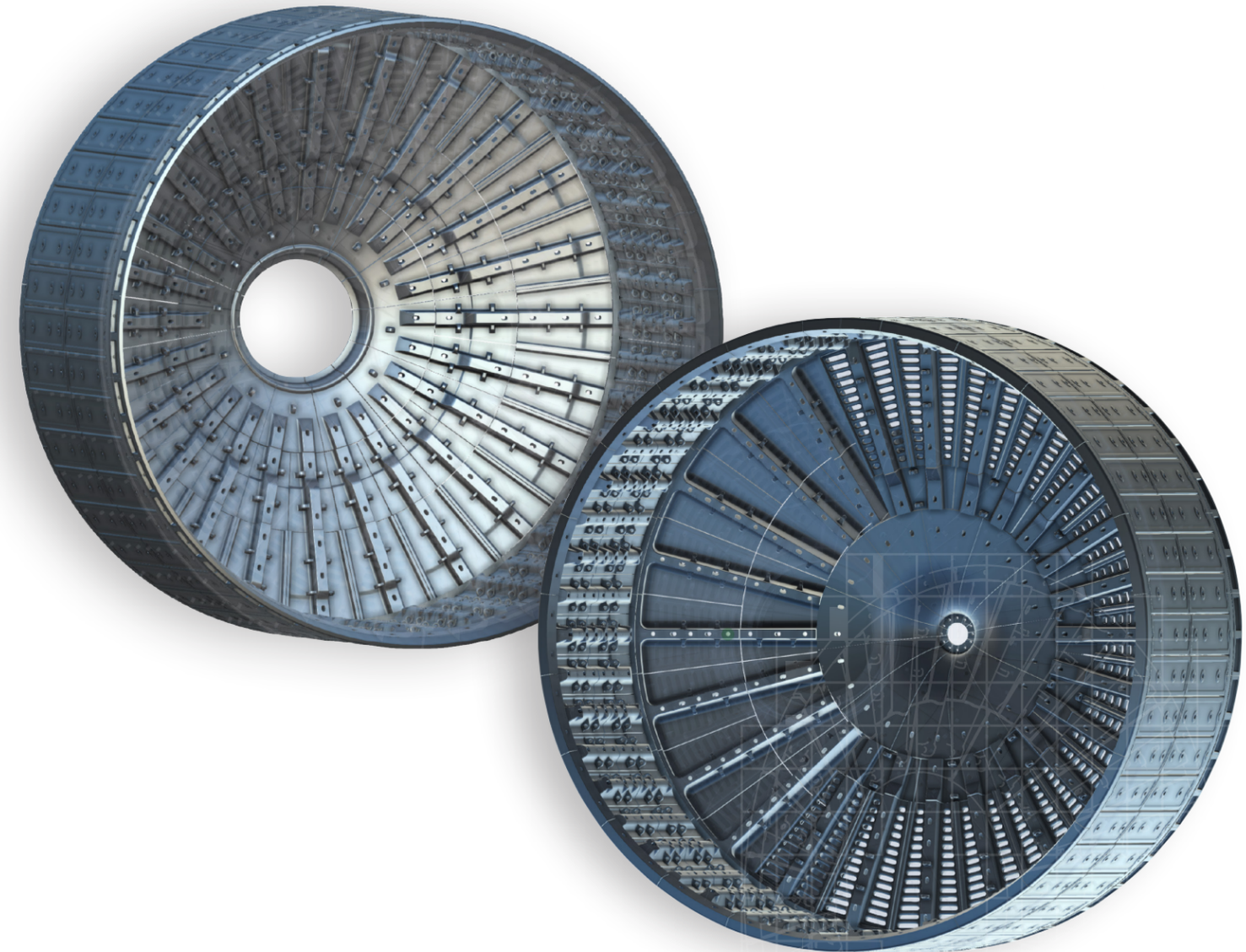
Fundidora de Cananea, S.A. de C.V.

Ventas

Las Palmas Centro de Negocios
Blvd. Solidaridad 335
Colonia Paseo del Sol,
Edificio A, Int. A24, No. 4
Hermosillo, Son. C.P. 83246



Fundidora de Cananea, S.A. de C.V.



Proveedor Fiable de Blindajes para Molinos

www.FUCASA.com

NUESTRO COMPROMISO

NUESTRAS CAPACIDADES

VENTAJAS DIFERENCIADAS

Diseño
Experto



- Mapeo rápido de geometría
- Ciclo corto de prototipos
- Diseño a la medida



- Integración rápida
- Ajuste garantizado
- Facilidad de instalación/desmontaje

Fabricación
Especializada



- Tecnologías y procesos de vanguardia
- Aleaciones adaptadas a aplicaciones



- Calidad consistente
- Desgaste predecible
- Rendimiento fiable

Entrega
Confiable



- Metalurgia especializada
- Tratamiento térmico de precisión



- Mayor duración
- Menor frecuencia de cambios de blindajes
- Mayor tiempo de operación
- Eficiente rendimiento de molienda

Mejora
Continua



- Plazos de entrega consistentes
- Respuesta rápida
- Recuperación de blindajes desgastados



- Cadena reducida de suministro
- Reducción de inventario
- Mayor flexibilidad de planificación
- Mejor control de costos

Colaboración



- Proceso transparente de diseños
- Precios claros



- Propiedad de diseño
- Costos predecibles