

FICHA DE PRODUCTO

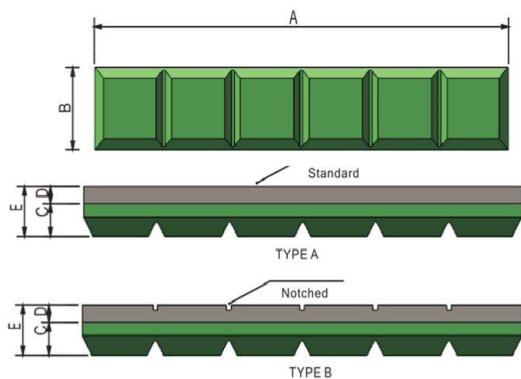
Barras de desgaste: TgCB

CODIGO CODELCO 4220210

DESCRIPCIÓN

- Las piezas TgCB son piezas de la misma geometría que el típico Chocky Bar pero ahora existe una nueva versión con Tg y se fabrican en base a Metal blanco Cromo Molibdeno laminado con carburos de Tg, lo que nos permite llegar a resistencias más altas al desgaste. Son piezas al igual que el tradicional Chocky Bar metalúrgicamente unido a una plancha de hierro dulce alcanzando una unión extremadamente fuerte y segura.
- Metal blanco:** modificado AS2027 15/3 Cr Mo con dureza de terminación de 700 HB (63 Rc) y carburos primarios de 1500 vickers.
- Datos técnicos.**

Dureza superficial:	HV950(HRA85)
Dureza promedio:	58-60 HRC
Esfuerzo de fluencia:	330-370 Mpa.
Resistencia al impacto:	270-330 Mpa
- Piezas soldables y de fácil instalación.
- Permite mejores tiempos de instalación.
- Durabilidad de 3 a 4 veces mayor respecto a placas con aleación ASTM 532.
- Peso 4,2 kg, son livianas y permite revestir zonas puntuales de desgaste.



Part N°	Length	Width	CWI	Steel	Overall	Weight
	mm	mm	mm	mm	mm	kg
CB 100	240	100	15	8	23	4.20