

BC CLAMP

FIJACIONES PARA CORREAS PARA ELEVADORES PARA TRABAJOS PESADOS



La **serie Braime Clamp (BC)** de empalmes de correas para trabajos pesados empalma de forma segura las correas de los elevadores de cangilones de gran tamaño. 4B, creador de este tipo de abrazaderas de eficacia demostrada, las diseñó a partir de tres piezas de aluminio extrudido, incluida una sección central en forma de cuña para reducir al mínimo el desgaste de la correa.

La BC1 y BC2 se pueden utilizar con correas textiles. Todas la abrazaderas BC pueden utilizarse con correas de red de acero.

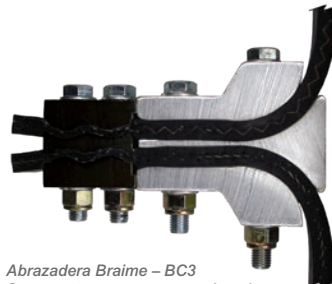
Las versiones BC2, BC3 y BC4 llevan incorporada una sección adicional de tres piezas con agarre tipo mordaza de acero mecanizado, diseñada para ir montada sobre la abrazadera de aluminio de base y sujetar los cables de acero de una correa de red de acero.



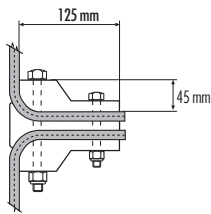
Abrazadera Braime – BC1*



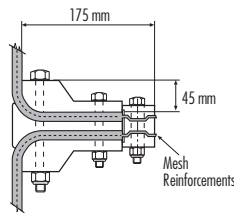
Abrazadera Braime – BC2
Con sección de sujeción de cable de acero



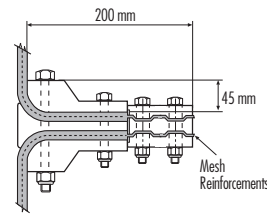
Abrazadera Braime – BC3
Se muestra con correa con alma de acero



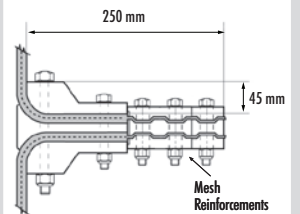
BC1*



BC2



BC3



BC4

	BC1*	BC2	BC3	BC4
Resistencia de la correa	1.400 kN/m	1.600 kN/m	2000 kN/m	2.500 kN/m
Peso (por m de ancho de correa)	31,6 Kgs/m	56,5 Kgs/m	71 Kgs/m	96 Kgs/m
Tamaño perno	Perno M16	Perno M16	Perno M16	Perno M16

* Para correas textiles, utilice solo BC1.

INSTALACIÓN DE LA CORREA CON ALMA DE ACERO CON LA ABRAZADERA BC

- Perno de gran resistencia a la tracción
- Estructura
- Abrazadera de cable para correa de alta resistencia, apta para correa de gran resistencia a la tracción

