



Ficha técnica de producto

MOLDES CC-XS

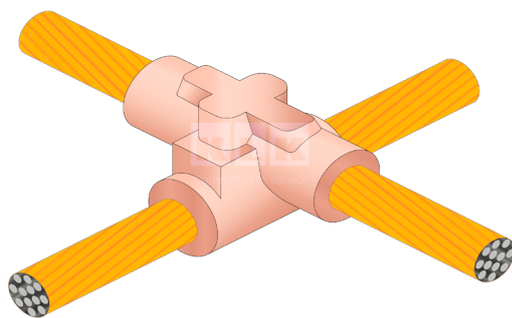
Descripción

Molde CC-XS reutilizable (admite 50 a 100 usos), para la realización de soldaduras mediante el proceso exotérmico de conexiones en forma "X" de conductores superpuestos desde 25 hasta 240 mm².

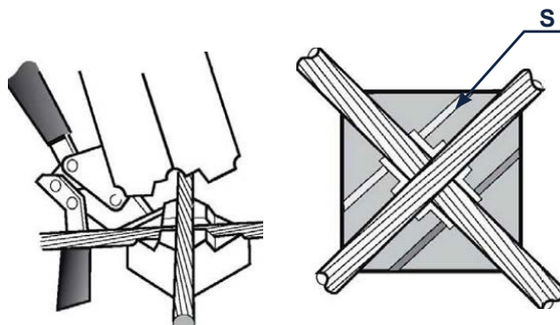
Molde mecanizado a partir de material refractario de alta calidad (grafito).

Especificaciones

Material	Grafito puro
Tenaza	TSC
Rascador	Según secciones
Cargas	Admite C90 a 2xC250
Embalaje	1 unidades
Código Aduanero	38 01 90 00



Esquema de conexión:



S: Colocar el cable de menor sección sobre el de mayor. Desmoldear con cuidado para evitar daños en el molde.

Moldes para soldar cable de **ACERO GALVANIZADO** añadir al final de la referencias del molde "GS" (Ejemplo CC-XS35 GS).

Moldes para soldar cable de **ACERO INOXIDABLE** añadir al final de la referencias del molde "SS" (Ejemplo CC-XS35 SS).

*Posibilidad de fabricar otras secciones distintas de las estándar consultar.

Código	REF.	ØPrincipal (mm ²)	ØDerivado (mm ²)	Accesorios Tenaza	Accesorios Rascador	Pasta Sellado
//	CC-XS	25 a 185*	25 a 240*	TSC	Según sección	NO

Disponible bajo marcado

