

## MOLDES DESECHABLES

Los moldes desechables son una forma económica de hacer conexiones de cable a varillas de puesta a tierra.

Los moldes desechables son de cerámica y permiten hacer una sola soldadura, una vez hecha la conexión el molde se destruye.

Incluyen todos los elementos necesarios para hacer la conexión (soldadura y disco), no incluye el chispero.

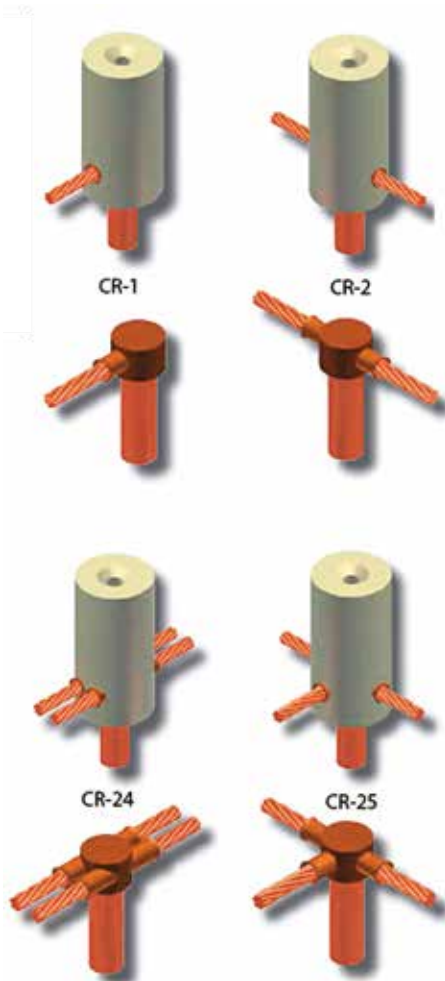
Se puede usar con el sistema de encendido eléctrico remoto

“EZ Lite Remote®” que se suministra por separado.

Este método innovador elimina la necesidad de un molde, pinzas y accesorios.

Diametro Varilla	Cable	Tipo	Molde
1/2"	8	CR1	IG1M2009
	4 - 6	CR1	IG1M2010
	2 - 3	CR1	IG1M2011
	8	CR2	IG1M2024
	4 - 6	CR2	IG1M2025
	2 - 3	CR2	IG1M2026

Diametro Varilla	Cable	Tipo	Molde
5/8"	8	CR1	IG1M2012
	4 - 6	CR1	IG1M2013
	2 - 3	CR1	IG1M2014
	1/0 - 1	CR1	IG1M2015
	2/0	CR1	IG1M2016
	8	CR2	IG1M2027
	4 - 6	CR2	IG1M2028
	2 - 3	CR2	IG1M2029
	1/0 - 1	CR2	IG1M2030
	8	CR24	IG1M2105
	4 - 6	CR24	IG1M2106
	2 - 3	CR24	IG1M2107
	8	CR25	IG1M2006
	4 - 6	CR25	IG1M2007
	2 - 3	CR25	IG1M2008



Diametro Varilla	Cable	Tipo	Molde
3/4"	8	CR1	IG1M2017
	4 - 6	CR1	IG1M2018
	2 - 3	CR1	IG1M2019
	1/0 - 1	CR1	IG1M2020
	2/0	CR1	IG1M2021
	8	CR2	IG1M2031
	4 - 6	CR2	IG1M2032
	2 - 3	CR2	IG1M2033
	1/0 - 1	CR2	IG1M2034
	8	CR24	IG1M2108
	4 - 6	CR24	IG1M2109
	2 - 3	CR24	IG1M2110
	8	CR25	IG1M2068
	4 - 6	CR25	IG1M2069
	2 - 3	CR25	IG1M2070



**USO:**

Para empalme vertical u horizontal de dos secciones de varilla copperweld.

**MATERIAL:**

Cuerpo y tapa en grafito, bisagra en acero.

**ACABADO:**

Natural.

**TAMAÑOS ESTANDAR:**

Para varillas de ½" a 1".

**USE:**

For vertical or horizontal union of two sections of ground rod.

**MATERIAL:**

Graphite body and cover, steel hinge.

**FINISH:**

Natural.

**STANDARD SIZES:**

Rods from ½" to 1".