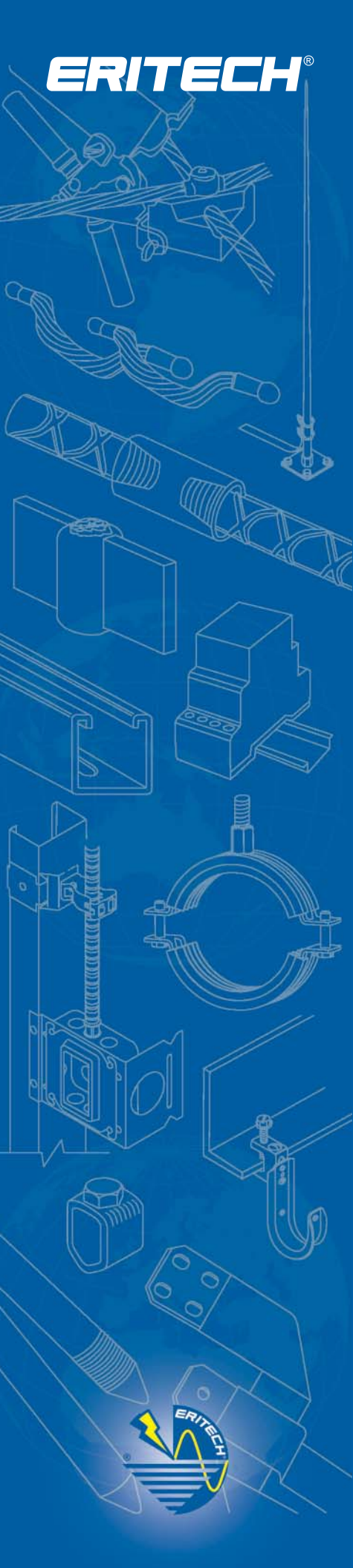
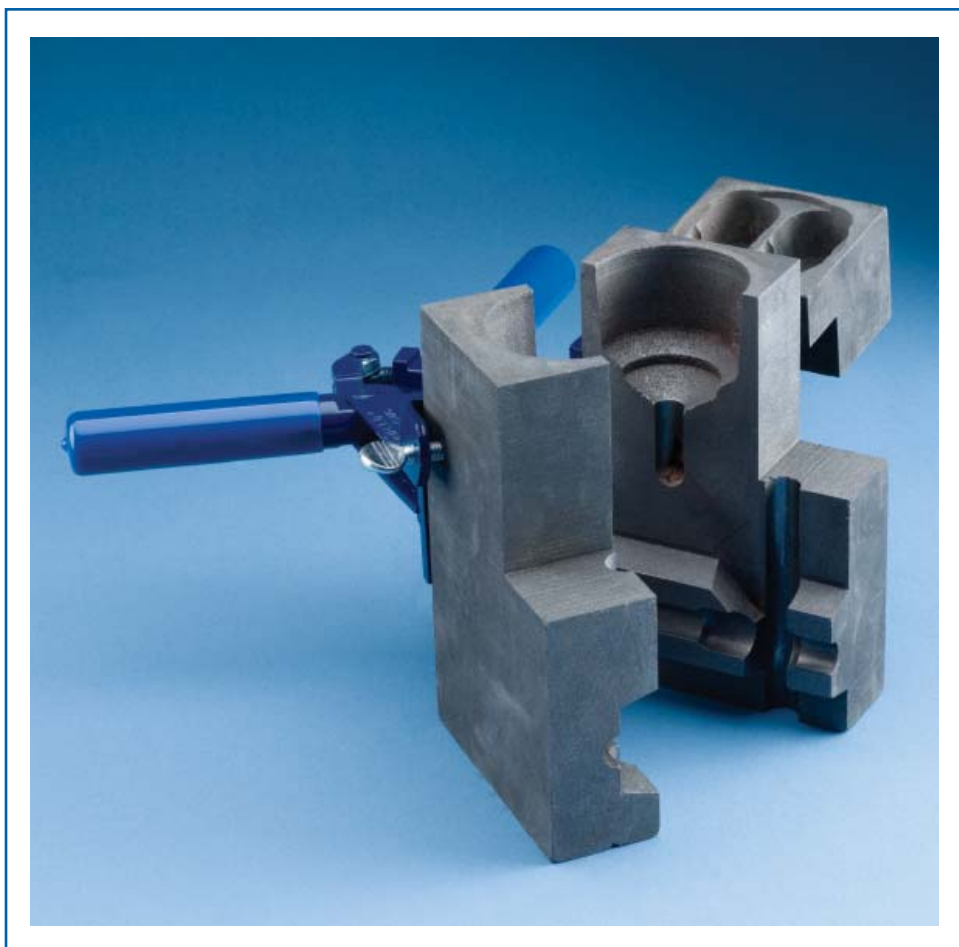


ERITECH[®]

Conexiones eléctricas soldables CADWELD[®]

Guía de Referencia de Moldes



ERICO[®]

Moldes CADWELD®

Un molde de grafito es usado en la mayoría de las conexiones CADWELD®. Los moldes CADWELD generalmente durarán en promedio 50 aplicaciones o mas bajo condiciones normales.

Clave del Precio y manijas y/o marcos

Las manijas son requeridas para la mayoría de los moldes. Marcos especiales con manijas son utilizados en algunos moldes. Los chisperos están incluidos con las manijas. Las siguientes manijas son las más utilizadas.

L 160 para todos los moldes que tengan una clave de precio "C", "E", "R" y "Q" (moldes de 3" de ancho)

L 159 para todos los moldes que tengan una clave de precio "D", "F", "J" y "Z" (moldes de 4" de ancho)

Las manijas con el prefijo "XL" son para utilizarse con el sistema CADWELD® EXOLON y no vienen con chispero. Mini manijas E-Z son para usarse en las mini soldaduras.

En las ilustraciones abajo están los moldes y manijas y/o marcos para las diferentes claves de precio de los moldes.



Molde con clave de precio "A"
Incluye marco con maneral



Moldes con clave de precio
"C", "D", "F", "R", "Q" y "Z"
se requiere la manija L160 o L159



Moldes con clave de precio "E"
y "J" se requiere manija L160 o
L159



Moldes con clave de precio "M" y
"V" incluye marco con maneral



Moldes con clave de precio "H" incluye marco con maneral



Moldes con clave de precio "G", "K" y "L" incluye marco con maneral



Moldes con clave de precio "T", "P" y "N" incluyen manija integrada Mini-EZ.
Para ordenar el molde solamente, añada el sufijo "M" al número de parte (por ejemplo, SST1TM)

Opciones de moldes



MOLDES DE CRISOL DIVIDIDO

Los moldes que abren horizontalmente y tienen la sección del crisol sólida, pueden especificarse como del tipo de crisol dividido. La ventaja del molde de crisol dividido es facilitar la limpieza.

Para ordenar un molde de crisol dividido, añada el sufijo "L" al número de parte del molde (por ejemplo TAC2G2GL)



PLACAS DE REFUERZO

Las placas de refuerzo reducen la abrasión mecánica de los moldes en los orificios de entrada de los cables y ayuda a prevenir fuga de material fundido (particularmente en cables grandes de 7 alambres). Estas placas prolongan la vida del molde.

Para ordenar un molde con placas de refuerzo, añada el sufijo "W" en el número de parte del molde (por ejemplo, PTC2G2GW)

ERICO®

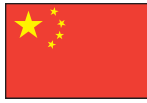


www.erico.com



AUSTRALIA

Phone +61-2-9751-8500
Fax +61-2-9475-5334



CHINA

Phone +86-21-3430-4878
Fax +86-21-5831-8177



HUNGARY

Phone +068-00-165-38
Fax +31-13-583-5499



NORWAY

Phone +800-100-73
Fax +800-100-66



SWITZERLAND

Phone +0800-558-697
Fax +0800-559-615



BELGIUM

Phone +0800-757-48
Fax +0800-757-60



DENMARK

Phone +808-89-373
Fax +808-89-372



INDONESIA

Phone +62-21-575-0941
Fax +62-21-575-0942



POLAND

Phone +48-71-374-4022
Fax +48-71-374-4043



THAILAND

Phone +66-2-267-5776
Fax +66-2-636-6988



BRAZIL

Phone +55-11-3623-4333
Fax +55-11-3621-4066



FRANCE

Phone +33-4-77-365-656
Fax +33-4-77-553-789



ITALY

Phone +39-02-8474-2250
Fax +39-02-8474-2251



SINGAPORE

Phone +65-6-268-3433
Fax +65-6-268-1389



**UNITED ARAB
EMIRATES**

Phone +971-4-881-7250
Fax +971-4-881-7270



CANADA

Phone +1-800-677-9089
Fax +1-800-677-8131



GERMANY

Phone +0-800-189-0272
Fax +0-800-189-0274



MEXICO

Phone +52-55-5260-5991
Fax +52-55-5260-3310



SPAIN

Phone +34-93-467-7726
Fax +34-93-467-7725



UNITED KINGDOM

Phone +0808-2344-670
Fax +0808-2344-676



CHILE

Phone +56-2-370-2908
Fax +56-2-370-2914



HONG KONG

Phone +852-2764-8808
Fax +852-2764-4486



NETHERLANDS

Phone +31-13-583-5400
Fax +31-13-583-5499



SWEDEN

Phone +0207-909-08
Fax +0207-989-64



UNITED STATES

Phone +1-440-248-0100
Fax +1-440-248-0723