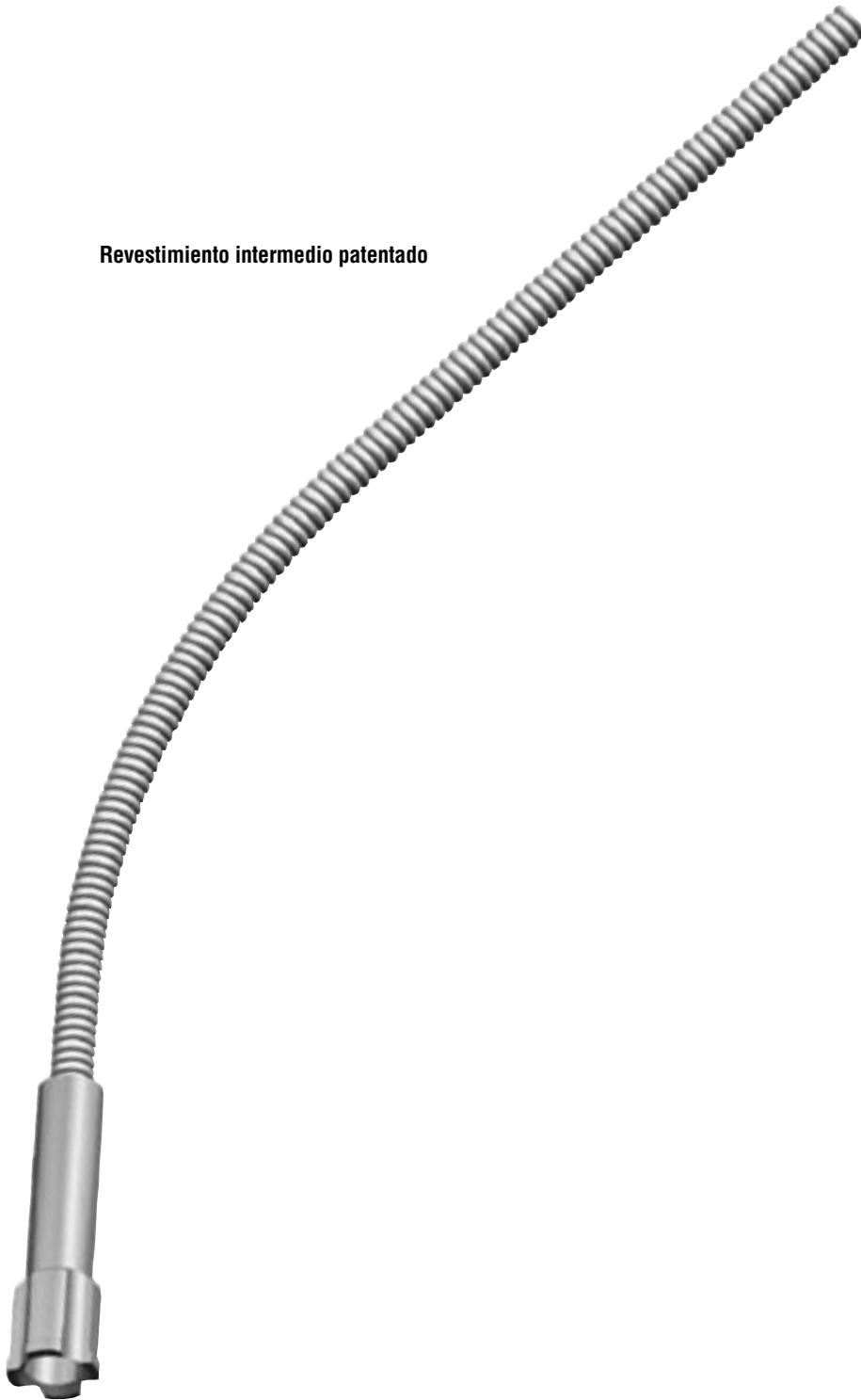


'Jump Liners'

Accesorio para soldaduras MIG

Emitido Agosto 2007 . Índice No. SPEC JL-1.3

Revestimiento intermedio patentado



No todos los artículos de consumo son iguales.

Es importante elegir artículos de consumo duraderos. Pueden marcar la diferencia entre realizar arreglos y reemplazos repetidos del artículo de consumo o lograr un mayor tiempo de arco y un mejor resultado final.

Los 'Jump Liners' patentados sólo reemplazan las áreas del alambre que se desgastan y obstruyen con mayor frecuencia para reducir la cantidad de tiempo que la pistola está desconectada y para minimizar el inventario.

Permite el recambio rápido y fácil del cuello por lo tanto, la pistola puede adaptarse fácilmente para adecuarse a múltiples aplicaciones.

El proceso de bobinado patentado de uso interno y su composición única eliminan los puntos planos o los bordes filosos en el interior del alambre intermedio para mejorar el rendimiento de la alimentación del alambre.

Se adapta a todas las pistolas Q-Guns™ y S-Guns™ - de 150 a 600 amperios..

Disponible en diferentes tamaños para adaptarse a alambres de 0,023 de pulgada (0,6 mm) a 1/16 de pulgada (1,6 mm).

Echo con
orgullo y sin
compromiso en los **EE.UU.**

Bernard®

Una compañía de Illinois Tool Works
449 West Corning Road, Box 667
Beecher, Illinois 60401 USA

Teléfono: (800) 946-2281 (únicamente en los EE.UU.)

708-946-2281 (fuera de los EE.UU.)

Fax: 708-946-6726

Para obtener más información, visítenos en BernardWelds.com

BERNARD®

'Jump Liners' Disponibles

No. DE PIEZA	TAMAÑO DEL ELECTRODO	LONGITUD
QJL-2330	.023" - .030" (.6 mm - .8 mm)	14"
QJL-2330-XL	.023" - .030" (.6 mm - .8 mm)	27"
QJL-3545	.035" - .045" (.9 mm - 1.2 mm)	14"
QJL-3545-XL	.035" - .045" (.9 mm - 1.2 mm)	27"
QJL-116	1/16" (1.6 mm)	14"
QJL-116-XL	1/16" (1.6 mm)	14"
QJLH-116	1/16" Alto poder (1.6 mm)	14"
QJLN-364	*.035" - 3/64" Nylon (.9 mm - 1.2 mm)	14"
QJLN-116	*1/16" Nylon (1.6 mm)	14"

**se encuentran disponibles 'jump liners' de nylon para alambre de aluminio.
Para obtener más detalles, consulte la hoja de especificaciones del guía de alambres.*

Instrucciones de instalación

1. Corte la energía eléctrica
2. Quite la boquilla, el aislante, la punta, el difusor de gas y el cuello de la pistola.
3. Quite el 'jump liner' viejo desde el extremo posterior del cuello.
4. Inserte el nuevo 'jump liner' y asegúrese de que el tope del alambre esté asentado completamente en el extremo posterior del cuello.
5. Tome el extremo cónico del cuello e insértelo en el conector de extremo del mango de la pistola. Asegúrese de que el alambre que
recta del nuevo 'jump liner'. Gire la tuerca aislada en sentido horario para asegurar el cuello a la pistola.
7. Recorte el alambre en la boquilla del cuello de la siguiente manera:
 - Difusores de gas DS-1 y D-1 Centerfire™ (se utilizan con las puntas de la serie Centerfire™) = entre 5/8 de pulgada y 3/4 de pulgada
 - Difusores de gas 4235 y 4635 (se utilizan con las puntas de la serie 1500) = 3/8 de pulgada
 - Difusores de gas 4335 y 4435 (se utilizan con las puntas de las series 7400 ó 4200) = 1-3/8 pulgadas
 - Difusores de gas D118Q (se utilizan con Quick Tips™) = 7/8 de pulgada (22,2 mm)
 - Difusores de gas D114Q (se utilizan con Quick Tips™) = 3/4 de pulgada (19 mm)
8. Lime el extremo cortado del alambre para eliminar las rebabas.
9. Vuelva a instalar la tapa, el difusor de gas, la punta y la boquilla.

