'Jump Liners'

Accesorio para soldaduras MIG

Emitido Agosto 2007. Índice No. SPEC JL-1.3

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).

ongado y sin EE.UU.

Bernard®



'Jump Liners' Disponibles

No. DE PIEZA	TAMAÑO DEL ELECTRODO	LONGITUD
QJL-2330	.023"030" (.6 mm8 mm)	14"
QJL-2330-XL	.023"030" (.6 mm8 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"

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 sobresale del mango esté cortado a 1/4 de pulgada (6,4 mm) más allá del mango de la pistola para garantizar la instalación cor recta del nuevo 'jump liner'. Gire la tuerca aislada en sentido horario para asegurar el cuello a la pistola.

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

- 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.



