

# REMACHADOR ELÉCTRICO Y NEUMÁTICO

## Instalación rápida y segura de las grapas de remache de Flexco® con el remachador

La instalación rápida de empalmes ocasionales así como también el empalme de producción con un empalme eléctrico o neumático. No solo reduce la fatiga del operador, sino que también asegura la creación de empalmes uniformes, todo el tiempo.

- Funciona con las herramientas de aplicación estándar MSRT o MBRTA.
- No hay necesidad de remaches o bloques guía especiales, los bloques guías de MBRTA aseguran la colocación adecuada del remache.
- Utilice con los remaches en cartucho Rapid Loader™ para acelerar el tiempo de instalación



*Herramientas de Instalación de remaches eléctrica*

### **Remachador eléctrico**

- El remachador eléctrico está diseñado en forma ergonómica y balanceada.
- Requiere el remachador eléctrico y remachador personalizado
- Los parámetros de velocidad son ajustables para varios tamaños de remaches
- Utiliza electricidad estándar de 110 voltios

### **Remachador neumático**

- Herramienta pequeña y liviana para un uso fácil
- Requiere del remachador neumático y del remachador personalizado
- Manija ergonómica para una comodidad adicional para el operador
- Necesita un mínimo de 90 psi para funcionar



*Instalación de la herramienta de Instalación de remaches neumática*

# REMACHADOR ELÉCTRICO Y NEUMÁTICO

## Remachador eléctrico

- Se usa con electricidad estándar de 110 voltios
- Funciona con el bloque guía y la herramienta de aplicación MSRT estándar

| <i>Herramienta de instalación de remaches accionada por electricidad</i> |                  |
|--|------------------|
| Descripción  | Número de pedido |
| Juego estándar*  | EPRDSSK-1        |
| Vástago recto Remachador de reemplazo                                    | EPRDSS-DR        |
| Vástago escalonado** Remachador de reemplazo                             | EPRDVS-DR        |

\*El juego incluye remachador, dos remachadores personalizados, estuche de conveniencia.

\*\*Para usar con el modelo anterior: EPRDVS-1.



*Herramienta de instalación de remaches accionada por electricidad*

## Remachador neumático

- Necesita un mínimo de 90 psi para funcionar
- Funciona con el bloque guía y la herramienta de aplicación MSRT estándar

| <i>Herramienta de instalación de remaches neumática</i> |                  |
|---|------------------|
| Descripción   | Número de pedido |
| Herramienta de instalación de remaches neumática*       | PTRDK            |
| <b>Partes de reemplazo</b>                              |                  |
| Herramienta de instalación de remaches neumática        | PTAH             |
| Resorte de retención                                    | PTRD-RS          |
| Remachador con arandela y resorte de sujeción           | PTRD-DR          |

\*Incluye la herramienta de instalación de remaches neumática, resorte de retención y remachador con arandela y resorte de sujeción.



*Herramienta de instalación de remaches neumática*

Visite [www.flexco.com](http://www.flexco.com) para conocer otros productos y ubicaciones de Flexco o para buscar un distribuidor autorizado.