

## PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO 1505

**Producto:** Kit estándar de la herramienta de expansión EVERLOC+™ XL  
**Fecha:** 01 de septiembre de 2018 (reemplaza el boletín del 23 de marzo de 2018)



Lea este manual de instrucciones completamente antes de usar y siga todas las precauciones de seguridad; el uso incorrecto puede provocar lesiones físicas graves.

| No. de artículo | Usar con cabezales expansores de los siguientes tamaños |
|-----------------|---|
| 106096-002      | 1 1/4, 1 1/2 y 2"                                       |

### DESCRIPCIÓN FUNCIONAL

La herramienta de expansión EVERLOC+ XL expande los accesorios del casquillo de compresión EVERLOC+ de 1 1/4 a 2" de tamaño. La herramienta está certificada por CSA en EE. UU. para la norma UL 62841-1 y en Canadá para la norma CSA C22.2.

El kit estándar de la herramienta viene con lo siguiente:

- Unidad básica para la herramienta de expansión EVERLOC+ XL (Art. 105419-002)
- Batería de iones de litio MAKITA<sup>®</sup> de 18 V (BL1840B)
- Manual de instrucciones del cargador rápido MAKITA<sup>®</sup>
- Estuche de la herramienta (Art. 322285-001)
- Grasa (Art. 224989-001) y cepillo limpiador (Art. 224988-001)
- Manual de instrucciones del producto

El estuche de la herramienta de expansión EVERLOC+ XL incluye espacio para los siguientes accesorios, que se venden por separado:

- Cabezales expansores EVERLOC+ (cambio rápido) de 1 1/4" (Art. 105078-001), 1 1/2" (Art. 105079-001), 2" (Art. 105080-001)
- Batería de iones de litio MAKITA<sup>®</sup> de 18 V (BL1840B)
- Cargador de batería de iones de litio MAKITA<sup>®</sup> de 18 V 120 V CA (DC18RC)
- Trinquete cortador grande (Art. 131558-001)

Si desea obtener actualizaciones de esta publicación, visite [www.na.rehau.com/resourcecenter](http://www.na.rehau.com/resourcecenter)

Se considera que la información aquí contenida es confiable, pero no se otorgan declaraciones ni garantías de ninguna clase respecto a su precisión, idoneidad para aplicaciones particulares o los resultados que se obtendrán de ellas. Antes de usar, el usuario debe determinar la pertinencia de la información para el uso que se pretende y debe asumir todos los riesgos y responsabilidades relacionados.

© 2018 REHAU