

# Herramientas para la colocación de Lockbolts

## Serie 734

### Características

- Herramientas de colocación fuertes y robustas
- Montadas sobre chasis con ruedas
- Disponible con tensiones desde 110 V hasta 525 V y una opción diesel
- Fácil cambio de boquillas
- Se ponen en modo de reposo después del tiempo establecido

### Ventajas

- Larga vida de trabajo en condiciones extremas
- Ensamblajes seguros y duraderos a alta velocidad
- Facilidad de empleo
- Económicas



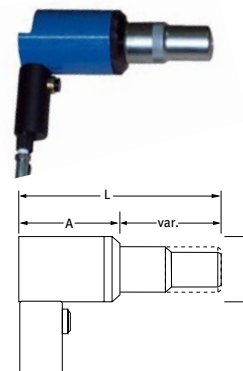
### Especificaciones / Dimensiones (mm/pulgadas)

Unidad Hidráulica	Un salida							Dos salidas <sup>1)</sup>	
	HP11	HP21	HP22	HP23	HP41	HP42	HP51	HP24	HP43
Modelo	73405-02000	73401-02000	73407-02000	73406-02000	73400-02000	73408-02000	73403-02000	73401-22000	73400-22000
Referencia									
Tensión de alimentación	110 V 1 Fase 60 Hz 30,6 A	220/230 V 1 Fase 50 Hz 15,0 A	220/230 V 1 Fase 60 Hz ±12,0 A	220/230 V 3 Fase 60 Hz ±10,0 A	380/415 V 3 Fase 50 Hz 5,3 A	380/415 V 3 Fase 60 Hz 4,8 A	525 V 3 Fase 50 Hz 3,8 A	220/230 V 1 Fase 50 Hz 15,0 A	380/415 V 3 Fase 50 Hz 5,3 A
Rendimiento máx.	2,2 kW								
Presión hidráulica	Tracción máx. 55,2 MPa (552 bar, 8.000 psi) / Retorno máx. 20,7 MPa (207 bar, 3.000 psi)								
Caudal por pistola	2,6 l/min	2,6 l/min	2,6 l/min	3,1 l/min	3,3 l/min	3,2 l/min	3,3 l/min	1,3 l/min	1,6 l/min
Longitud x Altura x Anchura	815 x 530 x 360 mm								
Peso Incluyendo el aceite hidráulico <sup>2)</sup>	98 kg							103 kg	

<sup>1)</sup> Ofrecemos unidades hidráulicas dobles, diseñadas para suministrar presión a dos pistolas simultáneamente.

<sup>2)</sup> Por favor, tenga en cuenta que las unidades hidráulicas se suministran sin aceite y tienen que ser cargadas antes de su uso.

Herramienta de colocación	Modelo T30 Ref. 73412-02000	Modelo T51 Ref. 73410-02000	Modelo T10 Ref. 73411-02000
Diámetro de remache	∅ 12,7 - 19,1 mm ( <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " - <sup>3</sup> / <sub>4</sub> ")	∅ 22,2 - 28,6 mm ( <sup>7</sup> / <sub>8</sub> " - 1 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> ")	∅ 8,0 ( <sup>5</sup> / <sub>16</sub> " ) - 10,0 ( <sup>3</sup> / <sub>8</sub> " ), Avseal® II 15 & 16 mm
Carrera	41 mm	65 mm	25 mm
Fuerza	175 kN	350 kN	58 kN
Diámetro del cuerpo B	89 mm	122 mm	60 mm
Longitud del cuerpo A	143 mm	205 mm	158 mm
Longitud total L	253 - 274 mm	353 - 363 mm	244 - 247 mm
Peso con la boquilla	8,0 kg	18,0 kg	3,5 kg
sin la boquilla	6,3 kg	13,7 kg	3,25 kg



### Rango de colocación

Manguera	Referencia
6 metros	07005-10014
10 metros	07005-10034
15 metros	07005-10035

Todos los lockbolts tipo Avdelok® LD desde ∅ 12,7 mm (<sup>1</sup>/<sub>2</sub>" ) hasta 28,6 mm (1<sup>1</sup>/<sub>8</sub>" ), lockbolts tipo Avdelok® de ∅ 9,6 mm (<sup>3</sup>/<sub>8</sub>" ) y Avbolt® 8 - 16 mm (<sup>5</sup>/<sub>16</sub>" - <sup>5</sup>/<sub>8</sub>" ) así como los obturadores Avseal® II 15 y 16 mm. Para ver información detallada sobre la capacidad y equipo de colocación, consulte el manual de la máquina en nuestra página web [www.avdel-global.com](http://www.avdel-global.com) o póngase en contacto con su representante local de Avdel.



[www.avdel-global.com](http://www.avdel-global.com)

Avdel Spain S.A.  
C/ Puerto de la Morcuera, 14 · 28919 Leganés (Madrid)  
Tel. +34 91 3416767 · Fax +34 91 3416740  
[ventas@infastech.com](mailto:ventas@infastech.com)

© 2010 Infastech

Avbolt®, Avdelok® y Avseal® son marcas registradas de Avdel UK Limited.

03.2010

Debido a nuestra política de mejora continua, los datos mostrados están sujetos a cambios sin notificación previa, que pueden ser introducidos después de su publicación. Para una información más actualizada, diríjase a su representante autorizado de Avdel.