



HTW 300A



HTW700



FTW 1800 BU



HTT 1800

## Características

Bombas muy compactas, livianas, con gran capacidad de trabajo.

Especiales para trabajos en espacios confinados y donde se presenten problemas con Materiales Peligrosos (Haz-Mat) o riesgos de explosiones.

Todas utilizan aceite mineral no tóxico.

Varias versiones: Bombas de dos y tres etapas. A mayor etapas más velocidad en la apertura y cierre de las herramientas por lo tanto menos fatiga para el operario.



## Características técnicas

Modelo	HTW 300 B	HTW 700ABU	HTW 1800 / FTW1800*	HTT 1800*
Presión máxima de trabajo	10,500 psi (720 bar)	10,500 psi (720 bar)	10,500 psi (720 bar)	10,500 psi (720 bar)
Tipo de bomba	Manual de dos etapas	Manual de dos etapas	Manual y de pie de dos etapas	Manual de tres etapas
Salida máxima por desplazamiento	0.3 pulg <sup>3</sup> / desplazamiento	0.6 pulg <sup>3</sup> / desplazamiento	1.7 pulg <sup>3</sup> / desplazamiento	1.7 pulg <sup>3</sup> / desplazamiento
Contenido de aceite utilizable	0.3 Litros	0.71 Litros	1.8 Litros	1.8 Litros
Peso listo para su uso	9 Lbs (4 Kgr)	17 1/2 Lbs (8 Kgr)	25 1/3 Lbs (11.5 Kgr)	39 Lbs (17.6 Kgr)
Dimensiones	19 5/8 x 3 1/2 x 4 Pulg 500 x 90 x 115 mm	23 5/8 x 5 1/3 x 6 2/3 Pulg 600 x 135 x 170 mm	30 1/4 x 9 1/2 x 8 1/2 Pulg 768 x 241 x 216 mm	33 5/8 x 15 3/4 x 8 Pulg 854 x 400 x 203 mm

\* Bombas HTW1800/FTW1800 y HTT1800 también disponibles con Tecnología CORE®

Holmatro©2006 se reserva el derecho a modificar las especificaciones

Su Distribuidor Holmatro es:

**Holmatro, Inc.**  
505 McCormick Drive  
Glen Burnie, Maryland 21061  
Tel: 410-768-9662  
Fax: 410-768-4878  
E-Mail: info@holmatro-usa.com  
Sitio en internet: www.holmatro-usa.com



Holmatro, Inc. es una Compañía registrada con Norma ISO 9001:2000

