

JETBOY S

Jetboy S es la herramienta ergonómica de agua a alta presión con mango ajustable y altura de trabajo variable para un soporte seguro cuando se trabaja en alto.

Gracias a la ergonomía mejorada del Jetboy S, es posible trabajar en altura durante largos periodos y con una mayor concentración, lo que aumenta, tanto la seguridad como la economía.

La estructura modular del Jetboy S permite cambiar fácilmente la altura de trabajo sin necesidad de herramientas y se puede ajustar rápidamente la postura del operario. Las boquillas rotativas Masterjet y las mangueras de alta presión están disponibles por separado.



**Alta ergonomía
y seguridad**

**Absorción de la fuerza
de reacción de hasta 350 N**

**Adaptación óptima
al operario y al entorno**

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Alto estándar de seguridad debido a la manguera interna de alta presión que está encapsulada por medio de un tubo guía
- Sin riesgo para el operario si falla la manguera de alta presión
- La manguera de alta presión está montada sobre cojinetes pivotantes en el tubo guía
- Se puede usar para un retroceso de máximo 350N (sin soporte de cuerpo)
- Mango de plástico resistente a los golpes con un segundo mango
- El gatillo especial Hammelmann requiere aproximadamente un 80% menos de fuerza y menos carga física
- Interruptor magnético a 24V, disponible para zonas ATEX
- Palanca de seguridad para evitar cambios accidentales a alta presión

Hammelmann SL

Pol. Ind. Valdeconsejo
C/Monte Perdido 7A-2B
E-50410 Cuarte de Huerva
Spain

Tel.: +34 976 50 47 53
Fax: +34 976 50 47 54
mail@hammelmann.es
www.hammelmann.es

HAMMELMANN®

JETBOY S



Áreas de aplicación

Se puede usar el Jetboy S para trabajos manuales de alta presión (lavado, limpieza y eliminación) de hasta 3200 bar en subestructuras y techos con el retroceso del chorro dirigido hacia el suelo por medio de un soporte.



Información técnica – Jetboy S

Presión máxima de trabajo: 3200 bar según la manguera de alta presión utilizada
Caudal máximo (en delta p 5 bar): 30 l/min
Conector de manguera: M 14 x 1,5 LH
Longitud total: 1462 mm

Peso (inc. manguera de alta presión): 6,8 kg
Rosca de conexión para herramienta de alta presión: M14 x 1,5 LH
Altura mínima de trabajo: 2100 mm
Altrua máxima de trabajo: 2800 mm