



CHORREADO ABRASIVO



Wet-I-Blast / Chorreado abrasivo con agua a presión

Couto Industrial incorpora una nueva tecnología de limpieza con sistemas mixtos de chorreado y agua dulce con mezcla interna de abrasivo y agua para eliminar el polvo generado durante el proceso de chorreado manual convencional en entornos de protección medioambiental.





WET-I-BLAST

Con depósito a presión utilizado como parte de un sistema de chorreado abrasivo con mezcla interna de aire comprimido, abrasivo y agua bombeada para proyectar homogéneamente sobre las superficies de trabajo. Elimina el polvo generado durante el proceso de chorreado convencional. La reducción de polvo cumple con la normativa medioambiental vigente, mejora las condiciones de visibilidad del operador en el lugar de trabajo y reduce el tiempo necesario durante el proceso de limpieza superficial.



DATOS TECNICOS WET-I- BLAST		
Dimensión (mm)	640x740x1200 (ancho x largo x alto)	
Peso (kg)	180	
Capacidad (l)	40	
Presión de chorreo (bar)	2.5 - 8	
Diámetro de boquilla (mm)	4 -13	
Longitud de manguera de chorro (max. 100 m horizontal)	Boquilla 13 mm	40 m de manguera de diámetro de 1"
	Boquilla < 13 mm	100 m de manguera de diámetro 1 1/4"
Diferencia de altura estándar (m)	15	
Presión de agua (tanque-bar)	12	
Presión de diseño (bar)	12	
Volumen de la bomba de agua (CC)	75 (2 l/min)	
Relleno de agua	Agua corriente	
Operación	Con manguera de bitubo estándar	
Temperatura de trabajo (°C)	0 - 50	

IMPORTANTE: VÁLIDO CUALQUIER ABRASIVO QUE NO SE DISUELVA EN AGUA CON TAMAÑO MÁXIMO DE GRANO 1 MM DE DIÁMETRO.

Opciones:

1. Depósito de agua con bomba de alimentación.
2. Cabina de caudal en acero inoxidable.
3. Sistema de control eléctrico.

PRODUCTOS Y SERVICIOS

Equipos de chorro portátiles / Boquillas y portaboquillas / Mangueras y acoplamientos / Sistemas de iluminación / Chorro húmedo / Chorreado sin polvo-Vacuumblast / Hidrolimpieza / Aspiradores de abrasivo / Colectores de polvo / Deshumidificadores / Cabinas de chorro / Salas de chorro / Chorreado interior de tuberías / Equipos de pintura airless / Sistemas doble componente / Pintado interior de tuberías / Equipos de pintura baja presión / Limpieza criogénica / Protección personal / Instrumentos de medición / Abrasivos

CONTACTO

Couto Industrial
P.I. Mora Garay
C/ Marie Curie 47
32211 Gijón
Principado de Asturias / España

T. (+34) 985 30 84 65 /66
Fax: (+34) 985 32 46 30
info@coutoindustrial.com
www.coutoindustrial.com

