



CHORREADO ABRASIVO



Sistemas de chorreado con mezcla externa de agua

Diferentes opciones para la reducción de polvo en las operaciones de chorreado abrasivo mediante inyección de agua a presión.





CHORREADO ABRASIVO



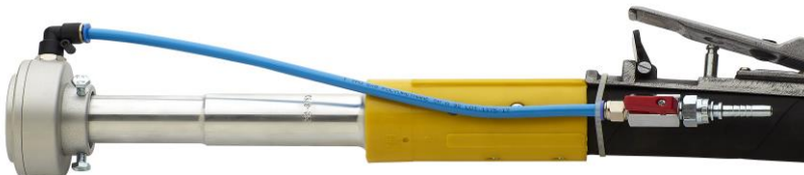
Boquillas Venturi Water-Jet- RWJ

- Diseñado especialmente para chorro húmedo.
- Liner: carburo de tungsteno TC, larga vida.
- Cubierta y rosca en aluminio.
- Consigue una mezcla de agua y abrasivo uniforme a la salida de la boquilla.
- Reduce el polvo causado en los procesos de chorreo de abrasivo.
- Puede ser utilizada como boquilla de chorro en seco.
- Presión de agua: 2 a 4 bar.



Cabezal de Chorro Húmedo - RWH

- Accesorio económico para disminución de polvo en los procesos de chorreo.
- Fijación sencilla a la boquilla mediante tornillos.
- Mezcla agua y abrasivo a la salida de la boquilla.
- Válido para cualquier boquilla de chorro estándar. Diámetro exterior máximo de la boquilla 40 mm.
- Requiere 0.75 a 5.5 l/min dependiendo del nivel de reducción de polvo.
- Presión de agua: 2 a 4 bar.





Adaptador de Chorro Húmedo- RWA

- Adaptador de mezcla interna para supresión de polvo.
- El rendimiento para controlar el polvo en el aire mejora considerablemente respecto al cabezal de chorro húmedo.
- Llave reguladora de entrada de agua, permite dosificar el flujo según la aplicación.
- Se instala con portaboquillas de rosca gruesa RNH-2/50 y boquillas de chorro estándar.
- Presión de agua: 2 a 4 bar.



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

