



Boquillas Stormblast II TCR

Diseñadas con cubierta de goma para absorber el choque provocado por caídas de la boquilla o los posibles impactos propios de las labores de limpieza que se puedan llevar a cabo durante los procesos de chorreado.





CHORREADO ABRASIVO



- Evolución en el diseño a partir de la tradicional boquilla de chorro Stormblast SBP.



- Cubierta de goma absorbente antimpacto.
- Diseñadas para absorber el choque provocado por caídas de la boquilla o los posibles impactos propios de las labores de limpieza que se puedan llevar a cabo durante los procesos de chorreado.





CHORREADO ABRASIVO



- Venturi largo de alta productividad con bajo consumo de abrasivo

Con las boquillas de chorro Venturi Stormblast II TCR se consigue un patrón de chorreado más ancho respecto a las boquillas de liner recto, a la vez que se incrementa un 100% la velocidad de flujo de aire/abrasivo para cada nivel de presión requerido. Esto se traduce en un incremento de productividad que las hace ideales para trabajos de alta intensidad.

- Liner de carburo de tungsteno de alta resistencia

La alta calidad del carburo de tungsteno empleado en su fabricación **alarga la vida útil** de las boquillas y las hace aptas para el uso de cualquier tipo de abrasivo: metálicos y no metálicos.

- Rosca gruesa 50 mm engomada



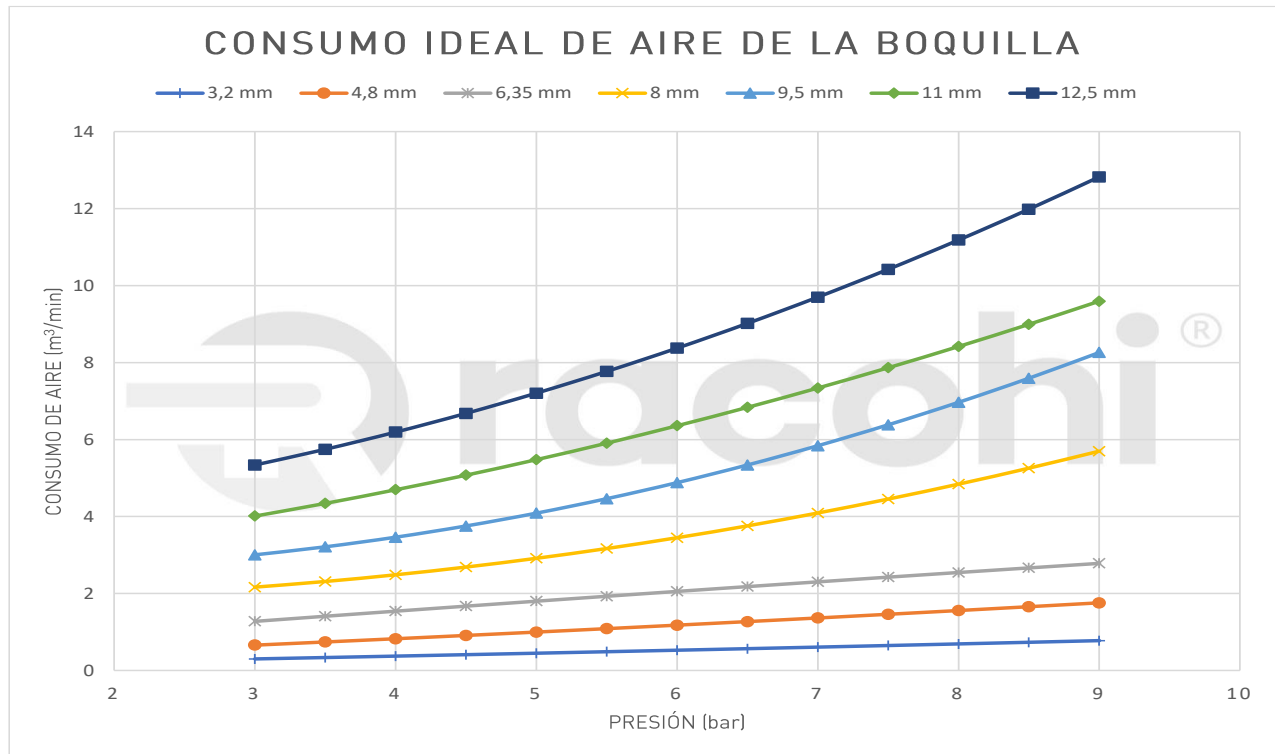
MODELOS STORMBLAST II-TCR

STORMBLAST II, Venturi largo, carburo de tungsteno, con revestimiento de goma antipacto, rosca gruesa, entrada 1 1/4"		
Modelo	Orificio (mm)	Long. (mm)
STII-4/50	6.35	150
STII-5/50	8	162
STII-6/50	9.5	175
STII-7/50	11.5	200
STII-8/50	12.5	235

Nota: rosca gruesa R=50 mm (2" 4 1/4 TPI NPSM). Otras entradas y roscas bajo pedido.



El programa más completo y renovado de la industria del chorreo abrasivo, sea cual sea la aplicación a desarrollar. La gama de boquillas de chorro de Couto Industrial comprende diferentes tipologías según la aplicación requerida. Liners en carburo de tungsteno, silicio, cyclone o carburo de boro, Venturi largo, medio, boquillas rectas, boquillas curvas o de salida lateral, recubiertas de aluminio, PVC o poliuretano amortiguador de impactos. Bajo pedido, fabricación.



Nuestra política de calidad sigue la norma ISO9001:2015. Contamos con un equipo de personas bien formado y con experiencia en el sector, una cultura de empresa bien arraigada y potente, con una gama de productos estables y fiables nos permiten dar un excelente servicio a nuestros clientes, atendiendo a las nuevas necesidades del mercado.

PRODUCTOS Y SERVICIOS

Equipos de chorro portátiles / Boquillas y portaboquillas / Mangueras y acoplamientos / Sistemas de iluminación / Chorro húmedo / Chorreo sin polvo-Vacuumblast / Hidrolimpieza / Aspiradores de abrasivo / Colectores de polvo / Deshumidificadores / Cabinas de chorro / Salas de chorro / Chorreo 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

