



# Blast News No. 26 por Blasting Experts Ltda.

Noviembre 29 de 2013

## Feria FABTECH 2013 Chicago - IL - USA

Con el propósito de acompañar a nuestros proveedores durante el evento mas grande organizado en Norte América para los procesos de fabricación y soldadura, el presidente de Blasting Experts Ltda (Ing. Mauricio Herrera) asistió a este importante evento durante los días de Nov 18 a Nov 21 de 2013.

Uno de los principales logros en este evento fue la firma para la representación de la empresa ELCOMETER en todo Latinoamérica para la comercialización y distribución de toda clase de instrumentos de inspección en los procesos de preparación de superficies y pintura...

[Leer Más](#)



## Tolvas de Granallado Axiom/Schmidt Serie "M"



Las tolvas Axiom/Schmidt de la serie "M" están diseñadas para trabajar con un amplio rango de abrasivos, comparadas con las tolvas tradicionales; su excelente control de flujo de abrasivo y presión de aire, le permite trabajar con abrasivos de muy baja densidad, como el caso del bicarbonato de sodio; y hasta abrasivos como la granalla de acero.

Trabajos de remisión de recubrimientos en latas de vehículos, limpieza de cristales, remoción grafitis, entre otros, sin afectar la superficie, son posibles con este excelente equipo.

Además de los accesorios de alto desempeño como la válvula "Thompson II" y la válvula automática de control; el equipo incorpora una sistema de aspersión con agua para contrarrestar la nube de polvo generada por algunos abrasivos para mejorar la visibilidad y un sistema vibrador conectado al tanque que obliga a los abrasivos a descender para obtener un flujo constante y preciso... [Leer más](#)



## Limpieza Por Granallado Con Chorro De Abrasivo De Acero Esferico Y Angular Para Preparación De Superficies De Protectores De Revestimientos

Durante mucho tiempo se ha reconocido que la vida de diversos revestimientos protectores está directamente influenciada por la calidad y el grado de preparación de la superficie de pre-recubrimiento. Dos factores básicos que



deben tenerse en cuenta en la evaluación de la calidad de la preparación de la superficie, Grado de Limpieza y Perfil de Anclaje.

El objetivo general es remover de la superficie metálica cualquier tipo de contaminante que pueda conducir a la falla de la pintura. Los tres principales grados de limpieza se especifican en la SSPC (Steel Structures Painting Council / Consejo de estructuras de Pinturas en Acero) y la NACE (National Association of Corrosion Engineers / Asociación de Ingenieros de Corrosión)... [Leer más](#)



Si necesita más información envíenos su requerimiento a: [ventas@blastingexperts.com](mailto:ventas@blastingexperts.com)  
[ingenieria@blastingexperts.com](mailto:ingenieria@blastingexperts.com) y lo contactaremos en la mayor brevedad posible.  
PBX 704 5000 Bogotá - Tel. (1)905 5410997 Canadá