



Texturizado Micrométrico de Moldes



Blasting Experts Ltda. cuenta con equipos especializados para prestar el servicio de Granallado para limpieza y preparación de superficies, destacándose el Texturizado de Moldes para Inyección de Metales (Aluminio, Hierro y Acero) y plásticos.

De acuerdo a lo que conocemos de su línea de producción, presumimos que nuestros equipos tienen aplicación dentro de sus procesos y productos

[Ver más](#)

Tolvas de Granallado Portátiles Serie M – Multiabrasivo



Estas unidades se pueden utilizar con una amplia gama de materiales incluyendo bicarbonato de sodio, óxido de aluminio, material plástico, perlas de vidrio, vidrio triturado, e incluso granalla de acero, pueden alcanzar cualquier perfil sobre la superficie. Los controles son tan precisos, que son capaces de quitar la pintura de una bombilla sin daños. El diseño de bajo perfil permite fácil llenado de abrasivo y manejo.

Con varios tamaños disponibles y el hecho de contar con válvulas de confianza y controles Axxiom, la Serie M es una garantía para cualquier proyecto

[Ver más](#)

Granallado vs. Arenado

Entre los métodos de limpieza y preparación de superficies, el arenado y el granallado son los más usados, conozca las ventajas y desventajas de cada uno.

COMPARATIVO ARENA Vs. GRANALLA	
ARENA	GRANALLA
Reciclaje 0	Reciclaje 500 a 1.500
Consumo/M ² superficie tratada 45Kg	Consumo/M ² Superficie tratada 0.45Kg
Costo/Mt2 de superficie tratada \$10.800	Costo/M2 de superficie tratada \$1.394
Nivel de producción 14M ² /H	Nivel de producción 14M ² /H
Almacenamiento 0.85 M ³ /Ton	Almacenamiento 0.25M ³ /Ton
Almacenamiento de residuos 1.1M ³ /Ton	Almacenamiento de residuos 0.03M ³ /Ton
Residuo/8H 5040Kg (5.04Ton±4.5M ³)	Residuo/8H 50Kg (0.05Ton± 0.0125M ³)
HS/Boquilla 500	HS/Boquilla 1200



[Ver más](#)