



**Blasting Experts**  
Ltda.  
NIT. 900.172.940-0

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

Máquina Granalladora Portátil



Diseño y Manufactura de Maquinaria para Granallado



Granallas de la más Alta Calidad producidas en U.S.A.



Diseño de Sistemas para Granallado



Equipos especiales para aspirado y transporte de materiales



ADVANCING YOUR SAFETY Equipos especiales para protección de operarios



BLACK BEAUTY® Abrasivos de alto rendimiento con mínimo contenido de sílice



**EL PUNTO FINAL EN LA EXCELENTE PRESENTACIÓN DE SUS PRODUCTOS**

Av. de las Américas No. 68B-61 PBX: 1-704 5000 Bogotá - Colombia [www.blastingexperts.com](http://www.blastingexperts.com)  
Atención y Soporte Técnico [comercial@blastingexperts.com](mailto:comercial@blastingexperts.com) - [ingenieria@blastingexperts.com](mailto:ingenieria@blastingexperts.com)

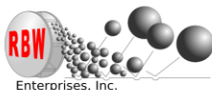




**Blasting Experts**  
Ltda.  
NIT. 900.172.940-0

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

Máquina Granalladora Portátil



Equipos especiales para aspirado y transporte de materiales

Diseño y Manufactura de Maquinaria para Granallado



ADVANCING YOUR SAFETY

Equipos especiales para protección de operarios

Granallas de la más Alta Calidad producidas en U.S.A.



Diseño de Sistemas para Granallado



Aire 99.9% seco



ABRASIVOS  
Abrasivos de alto rendimiento con mínimo contenido de sílice

## Mangueras Thunderblast para granallado y Sandblasting 2/4 Ply Abrasivos

Diseñado para uso en todas las aplicaciones de abrasivos, apto para todos los usos de limpieza de superficies



### Tubo:

Caucho Natural Conductivo Negro estático  
**4ply:** 1/2" - 3/4" ID con 1/4" de espesor  
1" - 2" ID con 5/16" de espesor del tubo  
**2ply:** Todos los tamaños, 1/4" de espesor

### Refuerzo:

Capas (Ply) en textil de Alta Resistencia

### Cubierta:

Negra resistente a la abrasión SBR

### Temperatura:

-40°F a 185°F (-40°C a 85°C)

### Marca:

Thunderblast 4 capas (Ply) 150 PSI WP

### Normas:

- EN ISO 3861
- Valor pérdida de abrasión: De acuerdo con la norma DIN 53516  $\leq 60 \text{ mm}^3$

### Características:

- Tubo de caucho negro con alta abrasión, conductor estático natural
- Cubierta Negra resistente a la abrasión con una línea verde
- Todos los tamaños clasificados para 150 PSI mínimo de presión de trabajo
- Manguera al por mayor disponible en 200 pies de largo



EL PUNTO FINAL EN LA EXCELENTE PRESENTACIÓN DE SUS PRODUCTOS

Av. de las Américas No. 68B-61 PBX: 1-704 5000 Bogotá - Colombia [www.blastingexperts.com](http://www.blastingexperts.com)  
Atención y Soporte Técnico [comercial@blastingexperts.com](mailto:comercial@blastingexperts.com) - [ingenieria@blastingexperts.com](mailto:ingenieria@blastingexperts.com)

2/7





**Blasting Experts**  
Ltda.  
NIT. 900.172.940-0

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

Máquina Granalladora Portátil



Equipos especiales para aspirado y transporte de materiales

Diseño y Manufactura de Maquinaria para Granallado



Granallas de la más Alta Calidad producidas en U.S.A.



Equipos especiales para protección de operarios

Diseño de Sistemas para Granallado



Abrasivos de alto rendimiento con mínimo contenido de sílice

Part #	ID (ø int.)	OD (ø ext)	Capas (Py)	Presión Trabajo psi	Peso lb/ft
	in	in			
011-2082-0150 / 011-4082-0150	1/2	1-1/6 / 1-3/16	2/4	150/150	0.36/0.38
011-2122-0150	3/4	1-1/2	4	150	0.69
011-4162-0150	1	1-7/8	4	150	1.03
011-2202-0175 / 011-4202-0150	1-1/4	1-7/8 / 2-5/32	2/4	175 / 150	0.83 / 1.23
011-4242-0150	1-1/2	2-3/8	4	150	1.33
011-0322-0150I	2	2-7/8	4	150	1.66

Tamaños in	Tamaño Acople Rápido in	Tamaño Acople Externo in
1/2 x 1-1/16 2Ply	1/2 Aluminio	1/2 Aluminio
3/4 x 1-1/2 4Ply	3/4 Aluminio	3/4 Aluminio
1 x 1-7/8 4Ply	1 Aluminio	1 Aluminio
1-1/4 x 2-5/32 4Ply	1-1/4 Aluminio	1-1/4 Aluminio
1-1/2 x 2-3/8 4Ply	1-1/2 Aluminio	1-1/2 Aluminio



**EL PUNTO FINAL EN LA EXCELENTE PRESENTACIÓN DE SUS PRODUCTOS**

Av. de las Américas No. 68B-61 PBX: 1-704 5000 Bogotá - Colombia [www.blastingexperts.com](http://www.blastingexperts.com)  
Atención y Soporte Técnico [comercial@blastingexperts.com](mailto:comercial@blastingexperts.com) - [ingenieria@blastingexperts.com](mailto:ingenieria@blastingexperts.com)

3/7

