



## Pulverizador Neumático Airlees AX0117 ATLAS 73:1



El pulverizador neumático sin aire COSMOSTAR AX0117 de 10" 73:1 es fácil de montar y desmontar, lo que resulta muy útil para realizar tareas de mantenimiento y resolución de problemas. La nueva serie COSMOSTAR ATLAS de 10 pulgadas tiene un nuevo aspecto y una bomba más potente. Nuestra nueva tecnología y bomba de alta calidad le ofrecen un gran rendimiento y una bomba potente. COSMOSTAR ATLAS es muy fiable y adecuado para los entornos más hostiles. Puede manipular fluidos extremadamente viscosos que necesitan una relación de presión extrema y un alto caudal. El pulverizador sin aire COSMOSTAR ATLAS con motor y bomba de alta calidad es la respuesta para sus aplicaciones de pulverización de alta resistencia.

**Blasting Experts Inc.**



Distribuidor autorizado para América Latina y el Caribe

Sucursales en Colombia, México, Chile, Perú, Ecuador, Brasil, Argentina y

Panamá. Oficina Principal:

Toronto, Ontario, CANADA - Tel. +1-905-541-0997

Atención y soporte técnico:

sales@blastingexperts.com - Ingenieria@blastingexperts.com



Traducido al español por Blasting Experts



## Características y Beneficios

- La última tecnología en motores neumáticos.
- Mayor relación de presión para flujos más altos
- Líneas más largas y mejor atomización.
- Amplia área cubierta de pulverización y recubrimiento
- Mantenimiento sencillo en la sección de fluidos.

## Aplicación

- Marina y astillero
- Costa afuera
- Vagones de ferrocarril y otros vehículos de transporte Plantas químicas y petroquímicas
- Instalaciones de obras públicas
- Fábricas de pulpa y papel
- Instalaciones de energía nuclear y convencional.
- Tubería
- Metales y minería

## Datos técnicos

Categoría	Datos
Diámetro del motor neumático	10 pulgadas (ATLAS)
Relación de presión (fluido a aire)	73:1
Presión máxima de trabajo del fluido	500 Bares (7250 PSI)
Presión máxima de entrada de aire	6,8 Bares (99 psi)
Caudal volumétrico máximo	10,8 LPM (2,85 GPM)
Volumen por ciclo	180 cc
Velocidad máxima recomendada de la bomba	60 CPM
Tamaño de entrada de aire	3/4
Tamaño de entrada de fluido	1
Tamaño de salida de fluido	1/4 Or 3/8

**Blasting Experts Inc.**



[www.blastingexperts.com](http://www.blastingexperts.com)

**Distribuidor autorizado para América Latina y el Caribe**

Sucursales en Colombia, México, Chile, Perú, Ecuador, Brasil, Argentina y

Panamá. Oficina Principal:

Toronto, Ontario, CANADA - Tel. +1-905-541-0997

Atención y soporte técnico:

[sales@blastingexperts.com](mailto:sales@blastingexperts.com) - [Ingenieria@blastingexperts.com](mailto:Ingenieria@blastingexperts.com)



Traducido al español por Blasting Experts