

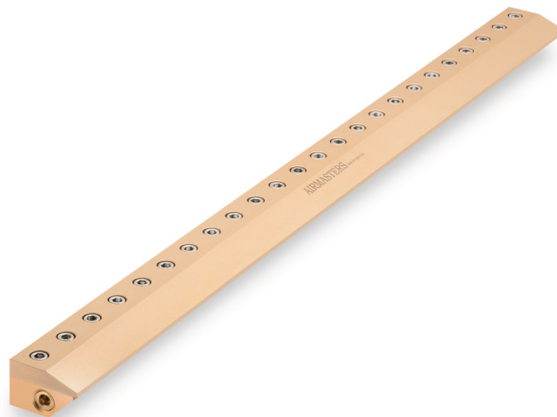
AIRMASTERS

Innovative Compressed Air Solutions



CUCHILLA DE AIRE AIRMASTERS 24-610MM

La Cuchilla de aire comprimido AIRMASTERS, es fácil de montar y mantener, reduce el consumo de aire comprimido y los niveles de ruido. La Cuchilla de aire comprimido AIRMASTERS, produce un flujo uniforme de aire a lo largo de toda su longitud usando el efecto Coanda arrastra un gran volumen de aire de la zona circundante, junto con una pequeña cantidad de aire comprimido, en las cuchillas de aire AIRMASTERS, puede producir un flujo de salida de hasta 40 veces. La recuperación de la inversión de la AIRMASTERS cuchilla sobre el ahorro de aire comprimido, puede ser tan pronto como un par de semanas en algunas aplicaciones. Cuchilla de aire comprimido AIRMASTERS está disponible en Aluminio, y Acero inoxidable.



[IR AL SITIO](#)

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------------------|
| Potencia de soplado a 5 bar | 17 N |
| Consumo de aire a 5 bar | 101 Nm ³ /h |
| Aire amplificación | 40:1 |
| Nivel de ruido a 5 bar | 67dB(A) |
| Material | Aluminio anodizado, acero inoxidable 304 o 316L |
| Espesor interno | Acero inoxidable |
| Dimensiones | 610 mm x 44.5 mm x 27.6 mm |
| Tipo de conexión | Hembra |
| Conexión trasera | 1/4" x 2 |
| Conexión lateral | 1/4" x 2 |
| Esquema soplado | Plano |
| La velocidad a 152 mm | 57 m/s |
| Presión máxima de operación | 10 Bar |