

Dry Jet 5636

- Pistola Dry Jet AEROMETAL para el secado de la base agua.
- Diseñada para el secado de la base bicapa al agua de carrocería para reducir los tiempos con bajo coste.
- El funcionamiento por venturi hace que con un consumo mínimo de aire del compresor, multipliquemos por 15 el aire efectivo de secado.

Características

- Fabricada en aluminio cromado.
- Empuñadura ergonómica nylon alta resistencia. Regulador de caudal en la empuñadura.
- Presión de trabajo entre 1 y 6 bar.
- Consumo de aire de 500 l.p.m. a 5 bar.
- Ratio de caudal de salida respecto a la entrada. 1:15. Caudal efectivo a 5 bar 7500 l.p.m.
- Filtro desmontable de 200 micras.
- Soporte de pistolas Dry Jet AEROMETAL. Soporte completamente regulable en altura, anchura, así como para el funcionamiento de una o las dos pistolas al mismo tiempo, estas pistolas se pueden utilizar de manera manual. Soporte ajustable para 2 pistolas DRY JET AEROMETAL.
- Filtro regulador de presión de 3/8" con manómetro de presión.
- Regulaciones máximas y mínimas de: Anchura 120 a 30 cm. Altura 230 a 45 cm.



Victoria
FURA

Referencia	Descripción
56361	Pistola DRY JET base agua.
56362	Soporte pistolas DRY JET (sin pistolas).
56363	Soporte pistolas DRY JET con 2 pistolas 5636.