

Air & Vacuum Power for Dusting Tools

G-2016

HI - Tech 150 ml non inflammable



EAN: 9 00330802016 0

AIR DUSTER for contact-free and non-retaining removal of dust. Dust can scratch sensitive parts when removed mechanically. Therefore a contact-free and non-retaining removal of surface contamination is very important in many circumstances. Low weight and high capacity are very important for service- or repair work – a mobile compressor in your tool-box. The AIR DUSTER is based on multiply purified inert gas. DUSTING TOOLS turn your AIR POWER into a multifunctional tool for cleaning by blowing or suction action, with anti-static effect or with extensions.

<u>DUSTING TOOLS:</u>	Top Ventil	# V-2000
	Antistatic Set	# V-2100
	Dual Extender Set	# V-2200
	Mini Vac	# V-3000



Advantages and Properties of the GREEN CLEAN Aerosol Technology::

- Very high pressure
- Constant stable pressure
- chemically inert
- a aero-mechanic

Technical Details:

Pressure at 20°C	Density at 20°C in g/m³		Test-Pressure
6 bar	1,155		18 bar

Description	Content	Size in cm	Weight	Private Logo	Datasheet
Aerosol non inflammable	150 ml/ 173 gr	ø 5,2 x 14,5	239 gr	Non Private Logo	Yes: www.green-clean.at
Packaging	Units			Shipping	Storage
Box	3 Units	21,0 x 8,0 x 20,5	822 gr	ADR: UN 1950 KI.2.2 Zif.5F) limited quantity	Please see safety data sheet
Box	12 Units	21,5 x 15,8 x 16,5	2,98 kg		
Box	36 Units	63,5 x 17,0 x 28,0	9,63 kg	Tariff Number	Chem. Reg.
Pallet / Rows	22 x 12 Units = 264 Units.		65,56 kg	38249099	Please see safety data sheet
max. Rows :	8 Rows = 2112 Units				

Air & Vacuum Power for Dusting Tools

G-2016

HI - Tech 150 ml unbrennbar



EAN: 9 00330802016 0

AIR DUSTER für die kontaktlose und rückstandsfreie Staubentfernung. Staubkörner können empfindliche Teile zerkratzen, wenn sie mechanisch entfernt werden. Daher ist die kontaktlose und rückstandsfreie Reinigung oberflächiger Kontamination in vielen Bereichen unerlässlich. Bei Service- und Reparaturarbeiten zählt zusätzlich geringes Gewicht bei großer Kapazität – wie ein mobiler Kompressor in der Werkzeugtasche. Mehrfach gereinigtes, inertes Gas ist die Basis für AIR DUSTER DUSTING TOOLS machen aus AIR POWER ein multifunktionales Werkzeug zum Ausblasen, oder Absaugen, mit Antistatic-Wirkung oder mit Verlängerungen

<u>DUSTING TOOLS:</u>	Top Ventil	# V-2000
	Antistatic Set	# V-2100
	Dual Extender Set	# V-2200
	Mini Vac	# V-3000



Vorteile / Eigenschaften der GREEN CLEAN Aerosoltechnologie:

- besonders kräftiger Druck
- anhaltend stabiles Druckverhalten
- chemisch inert
- aeromechanisch

Technische Beschreibung:

Druck bei 20°C	Dichte bei 20°C in g/m³		Prüfdruck
6 bar	1,155		18 bar

Beschreibung	Inhalt	Maße in cm	Gewicht	Privates Logo	Datenblatt:
Aerosol nicht brennbar	150 ml/ 173 gr	ø 5,2 x 14,5	239 gr	Kein Privates Logo	ja/abrufen: www.green-clean.at
Verpackung	Stück			Versand	Lagerung
Kreuzhülle	3 Stk.	21,0 x 8,0 x 20,5	822 gr	ADR: UN 1950 Kl.2.2 Zif.5F) begr.Menge	Aerosol Vo
Karton	12 Stk.	21,5 x 15,8 x 16,5	2,98 kg		
Master-Karton	36 Stk.	63,5 x 17,0 x 28,0	9,63 kg	ZollPosnr	Chem Vo
Palette je Reihe	22 x 12 Stk. =	264 Stk.	65,56 kg	38249099	Druckgaspackung
max. Reihen :	8 Reihen =	2112 Stk.			