


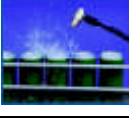
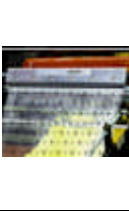

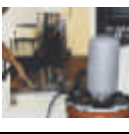








Die EXAIR Corporation stellt eine Vielzahl industrieller Produkte für die Kühlung, die Reinigung, das Abblasen, das Industrial Housekeeping, die Förderung sowie Ionisatoren her. Bitte wählen Sie bezüglich näherer Informationen ein Produkt aus.

<p>Air Knife Zum Abblasen, Reinigen, Trocknen und Kühlen mit weniger Lärm und Luftverbrauch</p>		<ul style="list-style-type: none"> ● Air Knife – Vergleich ● Super Air Knives ● Standard Air Knives ● Full Flow Air Knives
<p>Air Wipe Abblasen, Trocknen, Reinigen und Kühlen von Rohren, Kabeln, stranggepressten Formen und Schläuchen</p>		<ul style="list-style-type: none"> ● Super Air Wipe ● Standard Air Wipe
<p>Air Amplifier Be- und Entlüftung, Kühlung, Trocknung und Reinigung - ohne bewegliche Teile</p>		<ul style="list-style-type: none"> ● Super Air Amplifier ● Adjustable Air Amplifier (verstellbar)
<p>Air Nozzles, Jets und Guns Reduzierung des Lärmpegels und der Luftkosten bei Abblasvorgängen</p>		<ul style="list-style-type: none"> ● Super Air Nozzles ● Super Air Nozzle Clusters ● Air Jets ● Air Guns ● Stay Set Hose
<p>Static Eliminators Beseitigung von Elektrostatik und Staub. Kein Berührungsrisiko</p>		<ul style="list-style-type: none"> ● Super Ion Air Knife ● Standard Ion Air Knife ● Ionizing Bars ● Ion Air Wipe ● Static Meter ● AC Sensor ● Ion Air Cannon ● Ion Air Jet ● Ion Air Gun ● Ionizing Point
<p>Line Vacs Förderung von Teilen, Materialien und Abfällen – ohne bewegliche Teile</p>		<ul style="list-style-type: none"> ● Line Vac ● Threaded Line Vac ● Heavy Duty Line Vac ● Light Duty Line Vac
<p>Industrial Housekeeping Verlässliche Sauger für die Spanbeseitigung, das Umfüllen von Flüssigkeiten und die Reinigung</p>		<ul style="list-style-type: none"> ● Chip Vac ● Drum Vac ● Vac-u-Gun ● Deep Hole Vac-u-Gun ● Window Blowoff
<p>Vortex Tube Kalte Luft für Probleme der punktuellen Kühlung in der Industrie</p>		<ul style="list-style-type: none"> ● Vortex Tubes
<p>Spot Cooling Products Kühlen bei Maschinenbearbeitungsvorgängen Mit kalter Luft</p>		<ul style="list-style-type: none"> ● Adjustable Spot Cooler (verstellbar) ● Mini Cooler ● Cold Gun ● Component Cooler
<p>Cabinet Coolers Kühlung und Reinigung von elektrischen Schaltschränken</p>		<ul style="list-style-type: none"> ● NEMA 12 Cabinet Cooler ● NEMA 4 Cabinet Cooler ● NEMA 4X Cabinet Cooler
<p>E-Vac Vakuen zum Heben, Spannen, Montieren und Bestücken</p>		<ul style="list-style-type: none"> ● E-Vac ● Saugnäpfe
<p>Optimierung Produkte zur Optimierung des Druckluftverbrauchs</p>		<ul style="list-style-type: none"> ● EFC (Strömungsschalter) ● Ultraschall Leckdetektor ● Durchflussmessgerät ● Schallpegelmessgerät
<p>Zubehör Produkte die zu unseren Produkten gehören</p>		<ul style="list-style-type: none"> ● Schalldämpfer ● Ventile ● Magnetfüße ● Flexible Schläuche ● Verschraubungen ● Fassroller

Copyright ©2004 by EXAIR Corporation. Alle Rechte vorbehalten.