

DRIVEN BY AIR.



ERGO & ERGO EXTREME Ausblaspistolenbaureihen

In Großbritannien konstruiertes Design, bei dem Komfort und Stil im Vordergrund stehen.

A HORNGROUP BRAND

www.pclairtechnology.com/de

ERGO & ERGO EXTREME AUSBLASPISTOLENBAUREIHEN

Entwickelt für Robustheit, Komfort und Erschwinglichkeit

Diese in Großbritannien konstruierte Baureihe, bei der Komfort und Stil im Vordergrund stehen, ist vom Griff bis zur Spitze von der PCL-DNA durchdrungen. Ein robustes Produkt aus strapazierfähigem Kunststoff, das gut aussieht und sich gut in der Hand anfühlt. Es ersetzt das derzeit „beste“ Sortiment an Ausblaspistolen und baut auf der hohen Qualität und Leistung auf, für die PCL bekannt ist.



**ERGO
AUSBLASPISTOLE**



**ERGO EXTREME
AUSBLASPISTOLE**

HAUPTMERKMALE UND VORTEILE

ERGO EXTREME bietet zusätzliche Dämpfung mit einem flexiblen Gummieinsatz am Griff, der auch für höhere Festigkeit sorgt



Leicht zu verstauen mit mehreren Aufhängepunkten

Verschiedene Düsen erhältlich

Aussteifungsstege - Robustes Design bietet Stabilität und Sicherheit

Messingeinlass mit Innengewinde Rp 1/4 für höhere Lebensdauer

Neu konzipiertes, in das Gehäuse integriertes Entlüftungsventil, mit dem der Auslöser/Luftstrom abgedefert werden kann



PRODUKTOPTIONEN UND -SPECIFIKATION

Die beiden Typen sind in 14 Ausführungen erhältlich, darunter auf 2 bar geregelte Ausblaspistolen und Sicherheitsdüsen.



Konische Düsen

Diese konischen Standard- und verlängerten Düsen ermöglichen es dem Bediener, kleine Bereiche zu erreichen.

Erhältlich mit oder ohne 2-bar-Sicherheitsregler.

SICHERHEITSDÜSEN - ZUR VERHINDERUNG VON VERSTOPFUNGEN



Geräuscharme Düse

Entwickelt, um das Risiko durch Lärmexposition zu verringern.



TURBO-Düse

Ideal, wenn ein höherer Luftstrom erforderlich ist.



Luftschleierdüse

Ideal, wenn eine größere Luftverteilung erforderlich ist.

Auch 13-teilige Thekendisplay-Pakete erhältlich



Messingeinlass mit Innengewinde Rp 1/4
Max. Druck: 10 bar

ERGO BAUREIHE

MITTLERER BEREICH

Teilernr	Beschreibung	Luftstrom	Schall	Konformität
BG8001	Auf 2 bar geregelte Sicherheitsausblaspistole mit Standarddüse	8,9 cfm / 252 l/min	90 dBA	EU/2003/10/EG
BG8002	Auf 2 bar geregelte Sicherheitsausblaspistole mit verlängerter Düse	8,9 cfm / 252 l/min	90 dBA	EU/2003/10/EG
BG7001	Ausblaspistole mit Standarddüse	11,8 cfm / 334 l/min	94 dBA	Nicht zutreffend
BG7002	Ausblaspistole mit verlängerter Düse	11,8 cfm / 334 l/min	94 dBA	Nicht zutreffend
BG7006	Geräuscharme Ausblaspistole	9,8 cfm / 277 l/min	80 dBA	EU/2003/10/CE
BG7008	TURBO-Ausblaspistole	18,4 cfm / 521 l/min	114 dBA	OSHA 1910.95 OSHASTD 1-13.1
BG7005	Luftschleier-Ausblaspistole	8,8 cfm / 249 l/min	94 dBA	OSHA 1910.95 OSHASTD 1-13.1

AUCH ERHÄLTlich: PCLK7001 13-TEILIGES BG7001 THEKENDISPLAY-PAKET

ERGO EXTREME RANGE

PREMIUMREIHE

Teilernr	Beschreibung	Luftstrom	Schall	Konformität
BG8501	Auf 2 bar geregelte Sicherheitsausblaspistole mit Standarddüse	8,9 cfm / 252 l/min	90 dBA	EU/2003/10/EG
BG8502	Auf 2 bar geregelte Sicherheitsausblaspistole mit verlängerter Düse	8,9 cfm / 252 l/min	90 dBA	EU/2003/10/EG
BG7501	Ausblaspistole mit Standarddüse	11,8 cfm / 334 l/min	94 dBA	Nicht zutreffend
BG7502	Ausblaspistole mit verlängerter Düse	11,8 cfm / 334 l/min	94 dBA	Nicht zutreffend
BG7506	Geräuscharme Ausblaspistole	9,8 cfm / 277 l/min	80 dBA	EU/2003/10/CE
BG7508	TURBO-Ausblaspistole	18,4 cfm / 521 l/min	114 dBA	OSHA 1910.95 OSHASTD 1-13.1
BG7505	Luftschleier-Ausblaspistole	8,8 cfm / 249 l/min	94 dBA	OSHA 1910.95 OSHASTD 1-13.1

AUCH ERHÄLTlich: PCLK7501 13-TEILIGES BG7501 THEKENDISPLAY-PAKET

AUCH ERHÄLTlich



KUNSTSTOFF-AUSBLASPISTOLENREIHE

EINSTIEGSREIHE

Die preisgünstigen, aus chemikalienbeständigem und schlagfestem Acetalharz hergestellten Kunststoff-Ausblaspistolen der „guten“ Einstiegsklasse sind sowohl für die Verwendung mit Luft als auch mit Wasser geeignet.



BG5002

BG5007

BG5004

Teilenr	Düse	Luftstrom	Konformität
BG5002	Konisch	9,3 cfm / 270 l/min	Nicht zutreffend
BG5007	9"-Verlängerung	9,3 cfm / 270 l/min	Nicht zutreffend
BG5004	Sicherheit	9,3 cfm / 270 l/min	Nicht zutreffend

METALL-AUSBLASPISTOLENREIHE

Diese robusten Ausblaspistolen sind aus einer hochwertigen Druckgusslegierung für eine lange, störungsfreie Lebensdauer gefertigt.



BG105



BG106



BG405



BG605

Teilenr	Düse	Luftstrom bei 8 bar	Konformität
BG105	Konisch	5,3 cfm / 14.8 l/min	Nicht zutreffend
BG106	Sicherheit	5,3 cfm / 14.8 l/min	Nicht zutreffend
BG405	Konisch & Sicherheit	11,2 cfm / 320 l/min	Nicht zutreffend
BG605	Konisch & Sicherheit	8,9 cfm / 240 l/min	Nicht zutreffend

AUSTAUSCHBARE DÜSEN

Leicht zu montierende Düsen mit Gewinde (1/8"-Einlass)



Alle unsere Ausblaspistolen haben einen Lufteinlass Rp 1/4. Alle Ausblaspistolen haben einen maximalen Druck von 10 bar/140 psi, mit Ausnahme der Ausblaspistolen BG105 und BG106, deren maximaler Druck 14 bar/200 psi beträgt.

ENTDECKEN SIE DIE GESAMTE PRODUKTREIHE AUF WWW.PCLAIRTECHNOLOGY.COM/DE

TECALEMIT GmbH & Co. KG
Munketoft 42
24937 Flensburg

T +49 (0)461 -8696-126
sales@pcl-druckluft.de
www.pclairtechnology.com/de

