



Material

Hochwertige Druckluftpistole mit einem Lauf aus eloxiertem Aluminium und Griffbereich aus verstärktem Nylon.

Ausführung

Die AA926 Pressluftpistole wird im illbruck Design geliefert.

Lieferform

Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
335482*	1 Stück

*Auf Anfrage (keine Lagerware)

Technische Daten

Eigenschaften	Klassifizierung
Verwendungszweck	Dicht- und Klebstoffe niedriger bis mittlerer Viskosität
Geeignete Kartuschen	310 ml
Geeignete Schlauchbeutel	310 ml, 400 ml und 600 ml (220-335 mm x 50 mm ø)
Produktdimensionen	464 x 251.4 x 68.5 mm
Produktgewicht	993 g
Material	Griffbereich aus verstärktem Nylon, Lauf aus eloxiertem Aluminium
Maximaler Luftdruck	6.8 bar
Maximale Extrusionskraft	1.5 kN
Geräuschentwicklung	<70 dB
Flussregler	vorhanden
Zubehör	Konfigurations-Kit für Wechsel zwischen Kartuschen- und Beutelbetrieb

Bei allen Angaben handelt es sich um Informationen seitens des Herstellers. Alle Angaben verstehen sich daher ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.

Reinigung

Entfernen Sie unerwünschte Materialrückstände mit einem weichen Tuch und einem zum Dichtstoff bzw. Klebstoff passenden Reinigungsmittel.

Sicherheitshinweis

- Die Pistole niemals mit fehlender oder loser Vorderabdeckung bedienen.
- Immer die Druckluftzufuhr abschalten, bevor Sie die den Folienbeutel bzw. die Kartusche auswechseln.
- Tragen Sie immer eine Schutzbrille während Sie die Pistole bedienen und beachten Sie die Gebrauchsanweisung bzw. technischen Informationen des Dicht- bzw. Klebstoffs.

AA926

Pressluftpistole Cox 600 Combi

Die AA926 ist eine hochwertige, professionelle Druckluftpistole und ideal für die Verarbeitung von 600 ml-Schlauchbeuteln in Produktionsbetrieben mit hohem Dichtstoffverbrauch. Die Pistole wurde für die Verwendung mit Dicht- und Klebstoffen niedriger und mittlerer Viskosität entwickelt und eignet sich zur Verarbeitung entsprechender Produkte aus dem illbruck Silikon- und Hybridangebot.

Produktvorteile

- Ergonomisch geformter Griff
- Eingebauter Geräuschdämpfer
- Geschwindigkeitsregler für präzise Kontrolle und geschmeidigen Materialfluss

AA926

Pressluftpistole Cox 600 Combi

Service

Fragen an unsere Anwendungstechnik nehmen wir gerne telefonisch oder per E-Mail entgegen.

Zusatzinformation

Änderungen und Korrekturen vorbehalten. Alle Angaben sind als allgemeine Hinweise zu verstehen.

Die Auswahl des übrigen Baumaterials sowie weitere situative Bedingungen beeinflussen die Verarbeitung bzw. Anwendung unserer Produkte. Genügend eigene Eignungstests sind unter Berücksichtigung der Sicherheitshinweise durchzuführen. Die aktuellste Version finden Sie unter www.illbruck.ch.



tremco illbruck Swiss AG
Sihlbruggstrasse 144
6340 Baar,
Tel +41 41 760 12 12
Fax +41 41 760 13 20
info.ch@tremco-illbruck.com