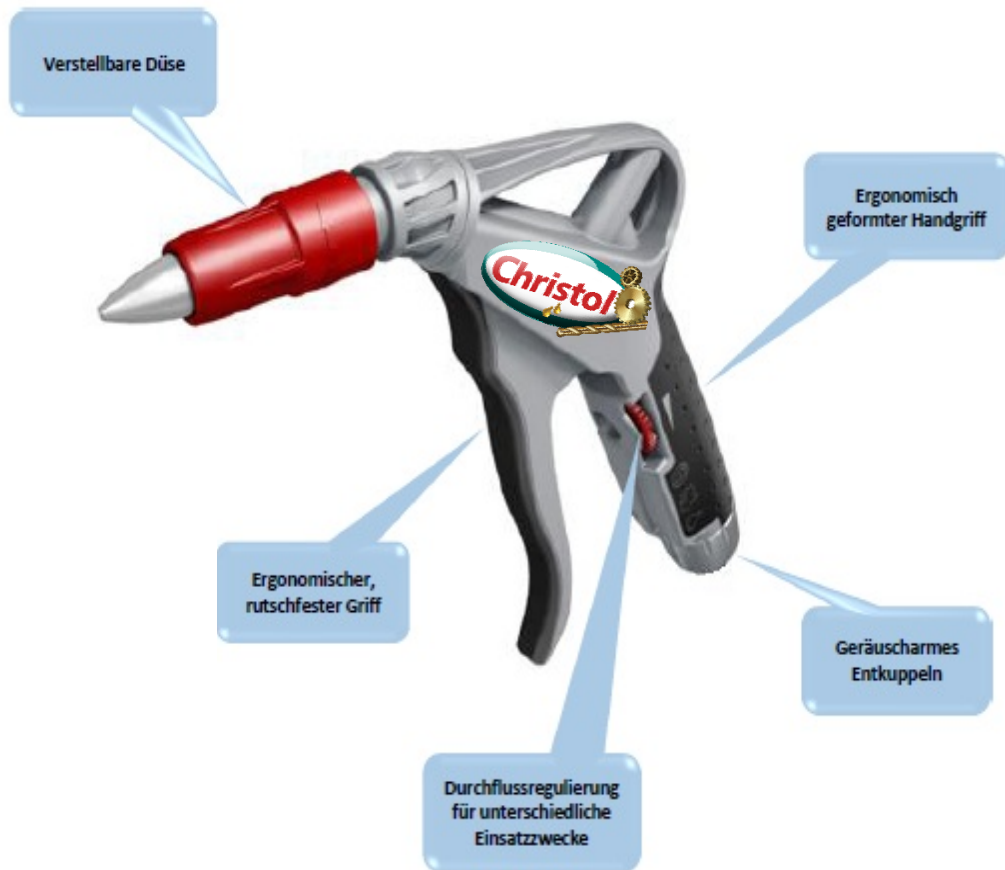




## Hohe Blaskraft zum Reinigen, Kühlen, Trocknen.....



### PRODUKTINFORMATIONEN

- Spritz- und Blaspistole für Druckluft- und Flüssigkeitsdurchlauf
- zum effektiven und schnellen Reinigen und Kühlen von Oberflächen bei der CNC-Bearbeitung, Metallverarbeitung, Kfz-Aufbereitung etc.
- verwendbar mit allen wasserbasierenden, nicht-explosiven Flüssigkeiten (Kühlschmierstoff etc.) und Druckluft
- die verstellbare Strahldüse ermöglicht einen exakt regulierbaren Durchfluss von einem feinen bis hin zu einem breiten Strahl
- der variable Durchflussregler ermöglicht das Voreinstellen der Durchflussmenge
- Energie- und Zeiteinsparung bei wiederholenden Anwendungen
- der ergonomisch und rutschfeste Gummigriff ermöglicht ein sicheres und ermüdungsfreies Arbeiten
- durch ein solides Werkzeuggehäuse für dauerhafte Belastungen geeignet
- stoß- und bruchfest
- die integrierte Rückschalldämpfung verringert den Geräuschpegel und die Gefahr eines Rückschlages beim Entkuppeln
- erfüllt die Sicherheitsstandards (OSHA) der Agentur für Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz



## TECHNISCHE DATEN

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Anschluss:                  | ¼" IG  |
| Luftdurchfluss:             | 200-1200 l/min   |
| Flüssigkeitsdurchfluss:     | 5-25 l/min   |
| Luftgeräuschpegel:          | 79-101 dB(A)   |
| max. Betriebsdruck:         | 16 bar   |
| min. Sprengdruck:           | 64 bar   |
| Material:                   | Polyoxymethylen (POM),<br>Thermoplastische Elastomere<br>(TPE), Aluminium              |
| Dichtungsmaterial:          | Nitril (NBR)   |
| Temperaturbereich (16 bar): | -20 bis +60°C  |
| Temperaturbereich (10 bar): | -20 bis +80°C  |
| Medium:                     | Druckluft und nicht explosive<br>wasserbasierende Flüssigkeiten                        |
| Passender Stecknippel:      | Druckluft/Kühlschmierstoffe:<br>Art. Nr. 3926 14 1<br><br>Wasser:<br>Art. Nr. 5410 165 |





## PRODUKT-INFORMATIONEN

SPIRALSCHLAUCH KOMPLETT 8MM/8M

SPIRALSCHLAUCH KOMPLETT 6MM/5M



- komplett mit Anschlüssen
- beständig gegen Öle, Kraftstoffe, organische und unorganische Medien
- temperaturbeständig von -40°C bis +100°C
- max. Betriebsdruck: 15 bar