

Soda Strahlpistole



- **Anwendung:**
Mineralstrahlpistole zum schonenden, beschädigungsfreien und umweltfreundlichem Reinigen und Entlacken mit NaHCO₃ (Natron)
- Beschädigt weder Gummi, Glas noch Plastikteile
- Keine Erhitzung / Verformung von Blechen beim Strahlen
- Anwendungsgebiete:
 - Entfernen von Graffiti
 - Fassaden- und Denkmalreinigung
 - Entlacken von Holzgegenständen
 - Entfernung von Farbe an Glasoberflächen und Fensterrahmen, ohne Beeinträchtigung von Glas und Dichtungen
 - Entfernung von Bootsbeschichtungen, ohne Schiffskörper anzugreifen
- 1 voreingestellte Metall-Präzisionsdüse für optimale Leistung
- 3 Hochleistungs-Breitstrahldüsen
- Nachfüllbarer Behälter mit 1,2 l Volumen
- Inklusive 1 kg Soda Mineralstrahlmittel
- Handgriff, Abzug und Ventil aus Acetal-Kunststoff
- Dichtungen und O-Ringe aus Nitril
- Feder aus gehärtetem Federstahl
- Behälter aus PEHD
- Luftanschluss Einlass: Innengewinde 12,91 mm (1/4")
- Kupplungsstecker: Nennweite 7,2 (inklusive)
- Betriebsdruck (bar): 6,3
- Abmessungen / Länge: 247 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,46 kg
- Luftbedarf [l/min]: 180 l/min (3 l/sec)

Abmessungen / Länge	247 mm
Artikelnummer	9045 P-1

Produktdatenblatt

9045 P-1

EAN-No. 4000896209590



Betriebsdruck (bar)	6,3 bar
EAN-No.	4000896209590
Kupplungsstecker	Nennweite 7,2 (inklusive)
Kurztext	Soda Strahlpistole
Luftanschluss Einlass	Innengewinde 12,91 mm (1/4")
Luftbedarf [l/min]	180 l/min
Luftbedarf [l/sec]	3 l/sec
Netto-Gewicht (g)	460 g