

Soda Strahlpistole



- **Anwendung:**

Mineralstrahlpistole zum schonenden, beschädigungsfreien und umweltfreundlichen 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