



Präzisionsdüse für Sodastrahlpistole JWL

Präzisionsdüse für Sodastrahlpistole JWL

ELMAG JWL Sodastrahlpistole

Das Sodastrahlen ist eine schnelle und schonende Methode um Lack und Rost zu entfernen – sogar an schwer zugänglichen Stellen. Die ELMAG JWL Sodastrahlpistole ist mit einem nachfüllbaren Behälter (1,2 Liter) versehen.

Sodastrahlen

- Erhitzt weder das Blech noch verformt es dieses
- Beschädigt weder Glas, Gummi noch Plastik. Das bedeutet gleichzeitig weniger Abdekarbeiten
- Schützt blankes Metall sofort vor Korrosion im Gegensatz zum Sandstrahlen
- Entfernt Antischmutzbeschichtungen von Booten ohne den Schiffskörper zu beschädigen
- Entfernt Lacke ohne Plastik- und Gummidichtungen anzugreifen
- Entfernt Farben von Glasoberflächen und Fensterrahmen ohne dass das Glas oder die Dichtungen beschädigt werden
- Entfernt Lacke von Holzmöbeln
- Ist sehr schonend und umweltfreundlich

Skü : 41411