

Sandstrahlgerät Suction Blaster SB 750



	Sach.-Nr.	Kat.-Nr.	€
Suction Blaster SB 750	70750070	000	1436,70

Der Suction Blaster 750 ist kein traditionelles Sandstrahlgerät, sondern bietet eine staubfreie Arbeitsumgebung und ist gleichzeitig extrem wirtschaftlich. Sandstrahlen ist das einfachste und gleichzeitig wirksamste Verfahren zur Oberflächenentfernung von Korrosion, alten Anstrichen uvm. und kann zudem oft das mechanische oder chemische Schleifen oder Reinigen ersetzen. Zudem liefert der Suction Blaster eine saubere und gut für Spachtel- und Lackierarbeiten vorbereitete Oberfläche, was nicht nur in Kfz-Werkstätten von Vorteil ist. Das Strahlmittel wird in einem geschlossenen Kreislauf mehrfach verwendet und durch einen innenliegenden Filter von Schmutzpartikeln getrennt.

Vorteile

- Gesundheitsschützende Arbeitsumgebung durch Reduzierung von Lärm und krebserregenden Schleifstäuben
- Reduziert Kosten für Strahlmittel durch Rückgewinnung mittels Absaugung

Lieferumfang:

Strahlpistole mit Bürstendüse, 5m Schlauch mit Schnellkupplung, 5kg-Strahlgut-Füllung (Aluminiumsilikat), Filtereinheit



Zubehör und Ersatzteile	Sach.-Nr.	Kat.-Nr.	€
Punktöse	70579960	000	39,--
Düse für Innenecken	70579961	000	39,--
Düse für Außenecken	70579962	000	39,--
Düse für Kanten	70579963	000	39,--
Bürstendüse	70101402	000	65,--
Strahlgut Aluminiumsilikat 10l Behälter Korngröße 0,25-1,0mm	70311006	000	83,--
Filtereinheit	70366200	000	69,--



Punktöse



Düse für Kanten



Bürstenkopf
(im Lieferumfang)



Innenecken



Außenecken

Technische Daten Pistole

Maximaler Druck	8 bar
Luftmenge	Minimum 500 l/min

Technische Daten Maschine	Einschaltdauer bei 40°C	100 A - 100%	ED
Volt	230 V 50/60 Hz		
Leistung	1000 W		
Filterung	99,9%		
Gewicht	14 kg		