

## Sandstrahlgerät SB 750

Mobiles, staubfreies, Strahlen für sauberes und effizientes Arbeiten.



Das Nederman SB750 Sandstrahlgerät ist kein traditionelles Strahlgerät. Es bietet Ihnen einen gesünderen und sauberen Arbeitsbereich durch Absaugung und Wiederverwendung des Strahlguts. Die Strahlleistung ist sehr effektiv um Rost, alte Farben, Schweißzunder zu entfernen und kann oft mechanisches und chemisches Arbeitsgänge ersetzen. Gründliches Sandstrahlen schafft die perfekte Basis für weitere Oberflächenbehandlungen. Der SB750 bietet durch Verwendung verschiedener Düsenaufsätze eine variable Anpassung an die Oberflächenbeschaffenheit des Werkstückes bei gleichzeitiger minimaler Staubemission und geringem Verbrauch von Strahlgut.

- Vorgesehen für kleine Reparaturarbeiten
- Geringere Kosten
- Gesundere Arbeitsumgebung
- Mobil und einfach zu bedienen
- Staubfreies Strahlen

Produktname	Sandstrahlgerät SB 750
Abscheidegrad des Filters (%)	99
Truckluftgebrauch	DIN ISO 8573-1, Klasse 5/5/4 (7 bar)
Druckluftverbrauch	500 l/min (6bar)
Installation	im Gebäude
Material	Metallgehäuse
Filterreinigungsmethode	Einwegfilter
Volumen Staubbehälter (l)	5Liter
Schlauchdurchmesser (mm)	32mm
Schlauchlänge (m)	2
Spannung (V)	230
Frequenz (Hz)	50/60
Anzahl der Phasen	1
Filtertyp	Patronenfilter
Anzahl der Filter	1
Filtermaterial	Zellulose
Anschluss-Stecker	Euro (CEE 7/2 P+E)
Gewicht (kg)	14
Leistung (kW)	1
Erklärung zu technischen Daten	Max. Druck für Luftversorgung, 8 bar



## Sandstrahlgerät SB 750

Bild	Beschreibung	Modell
	SB 750C1561	70750070*

\*Max. Druck für Luftversorgung, 8 bar

# Sandstrahlgerät SB 750

Zubehör		Artikelnummer
	Punktdüse für SB750	70579960
	Düse für Innenecken für SB750	70579961
	Düse für Außenecken für SB750	70579962
	Düse für Kanten für SB750	70579963
	Rundbürste für SB750	70101401
	Bürstendüse für SB750	70101402
	Strahlpistole zu SB750	70795000
	Strahlgut Aluminiumsilikat (10Liter)	70311006
	Strahlgut Glasperlen (5Liter)	70311009