

Bernardo MSA 750 Absauganlagen für Metallspäne [B56-1085]

Statt: ~~€ 855,60~~**€ 829,-**inkl. MwSt.
- 3 %

Die Absauganlage MSA 750 eignet sich besonders zum Absaugen von Metallstaub und -spänen bei Doppelschleifmaschinen, Metallbandschleifmaschinen usw. Ihren Einsatzbereich findet dieses Modell vorwiegend in mechanischen Werkstätten und metallverarbeitenden Betrieben.

Technische Daten:

Luftleistung:	1100 m³/h
Absauganschluss Ø:	2 x 100 mm
Motorleistung:	0,75 kW
Spannung:	400 V
Abmessung ohne Staubsack:	570 x 490 x 1180 mm
Abmessung mit Staubsack:	940 x 490 x 1180 mm
Gewicht:	36 kg

Beschreibung:

- Ausziehbarer Staub-Auffangbehälter an der Vorderseite der Maschine
- Hoher Wirkungsgrad und ein ruhiger Lauf durch optimal abgestimmte Lüfterform
- Serienmäßig mit zwei Absauganschlüssen diam. 100 mm ausgestattet
- Lüfterrad aus Stahl, statisch und dynamisch ausgewuchtet
- Kratz- und stoßfeste Oberfläche durch hochwertige Pulverbeschichtung
- Kleinster Platzbedarf bei größtmöglicher Absaugleistung
- Gleichzeitiger Betrieb mehrerer Maschinen möglich

Lieferumfang:

- Filtersack
- Spänelade
- Tragegriffe

Abbildungen mit diversen Schleifmaschinen, nicht im Lieferumfang enthalten.

Lieferbares Sonderzubehör:

B12-1140 Erdungsset ES 1

B12-1150 Einschaltautomatik ALV 10

B12-1109 Schlauchklemme für DC 300 / 400 / 350 CF / 450 CF

B12-0992 Filtersack für MSA 300 / 750 / 1500

B12-1040 Y-Stück mit Schieber 100 - 100 / 100 mm

B12-1039 Reduzierung 100 mm innen auf 80 mm innen

B12-1038 Verbindungsstück 100 mm innen

B12-1087 Alu-Absaugschlauch diam. 100 mm, ausziehbar auf 5 m

B12-1086 Alu-Absaugschlauch diam. 80 mm, ausziehbar auf 5 m

weitere Produktbilder:

