

Technische Beschreibung

Walzenfräse Atlas Max82

Die Walzenfräse MAX 82 wurde speziell zum staubarmen Abtragen von Farben, festen und flexiblen Klebern, Beschichtungen, Tapeten, Putz, Asbest und giftigen Beschichtungen wie PCB entwickelt. Die speziell dafür entwickelten Walzen tragen mühelos alle diese Materialien ab. Damit während der Sanierung keine Schadstoffe oder Feinstäuben Entweichen können, wurde dafür eine Absaughabe konstruiert, die über die ganze Walzenbreite absaugt. Durch die stufenlose Höhenverstellung von 0-12 mm hat die Walzenfräse MAX 82 einen definierten und genau Abtrag. Angenehmes Arbeiten, durch den um 180 Grad verstellbaren Maschinenkörper werden Arbeiten bis in den Randbereich ermöglicht.

Technische Daten:

- Spannung: 230 Volt
- Nennaufnahme: 1790 Watt
- Drehzahl: 7000 1/min
- Arbeitsbreite max.: 82 mm
- Arbeitstiefe: 0 – 12 mm
- Werkzeugaufnahme: M 14
- Gewicht: 5,2 kg
- Sanftanlauf
- Drehzahlsteuerung
- Überlastschutz



Einsatzmöglichkeiten:

- Einsatzbereich: Fliesenleger, Maler, Bodensanierung, Schadstoffsanierung, Stuckateure usw...



**SANIERUNGS- UND
ENTSORGUNGSSYSTEME**

*In der Struth 16 · D-65620 Waldbrunn
Telefon 06479 47599-0 · info@ses-germany.de
www.ses-germany.de*