



KOMPLETTES VAKUUMPUMPEN-SET MIT EDELSTAHLKAMMER

Komplettes Set bestehend aus einer **einstufigen Vakuumpumpe** und einer **Vakuumkammer aus Edelstahl**, entwickelt zur Entfernung von Luftblasen aus **Gipsen für Feinguss im Wachsauerschmelzverfahren** sowie aus **Silikon** für Formen zur Gips- oder Harzverarbeitung. Eine preislich zugängliche Lösung für Goldschmiede, Modellbauer und kreative Anwender. **Hauptmerkmale**

- Geeignet zur Entgasung von feuerfesten Gipsen, RTV-Silikon und Silikonkautschuken
- Pumpe mit Gehäuse aus Aluminiumlegierung und Kupfermotor
- Öl-Rücklaufsperr zur Reduzierung von Verunreinigungen
- Verstärkter transparenter Deckel zur visuellen Kontrolle
- Antihalt-Silikondichtung für einfache Reinigung
- 50-Mikron-Luftfilter und doppelte Schalldämpfer für leiseren Betrieb

Technische Daten

- **Pumpe:** einstufig; Förderleistung 3 CFM (≈ 85 l/min); Endvakuum 5 Pa; Leistung 1/4 HP; Stromversorgung 220 V / 50 Hz; Ölkapazität 220 ml; Ölstand-Sichtfenster; integrierter Thermoschutz
- **Kammer:** Fassungsvermögen ca. 11,3 l; Edelstahl; Durchmesser 23 cm; Höhe 27 cm; verstärkter transparenter Deckel; Silikondichtung; 50-Mikron-Luftfilter
- **Pumpenabmessungen:** 26,9 × 10,2 × 20,6 cm
- **Set-Gewicht:** ca. 9,6 kg

SKU 62587