

## Schweißgerät VACUWELD, Schweißnaht 450 x 6 mm

---



- Vakuumkammer Verpackungsgerät mit Einspeisung von Schutzgas
- Max. Vakuum 98%
- Schweißlänge: 450 x 6 mm
- Vakuumpumpe: Ölbad, 20m<sup>3</sup>/h
- Kammervolumen 450x500x90(H) mm
- Netzanschluss: 230V/50Hz 2kW
- wird für ESD-geschützte Zonen eingesetzt um das Entstehen von elektrostatischen Ladungen zu vermeiden
- Konstruktion aus INOX-Stahl, der Deckel besteht aus Aluminium und die Räder sind leitend
- Der Einsatz einer Vakuumpumpe mit Öl erlaubt es, ein hohes Vakuum zu erreichen
- Das Ende der Entleerung kann programmiert werden, in der Wanne befindet sich ein Kontrollsensor

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL42609</b>
Modell	7914.279
Hersteller	SAFEGUARD
GPSR Herstellerdaten	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
ESD gerecht	ja