

MUNSCH

Kunststoff-Schweißtechnik

WEDGE-IT-LE

- ▶ Robuster Aluminiumguss-Rahmen
- ▶ Horizontal und vertikal verstellbarer Heizkeil
- ▶ Digitale Geschwindigkeits- / Temperaturanzeige
- ▶ Bürstenloser Antriebsmotor
- ▶ Einfache Einstellung für unterschiedlichste Materialstärken
- ▶ Schweißt alle thermoplastischen Dichtungsbahnen
- ▶ Inklusive robuster Transportkiste

- ▶ Robust cast aluminium frame
- ▶ Horizontally und vertically adjustable heating wedge
- ▶ Digital speed / temperature display
- ▶ Brushless drive motor
- ▶ Fast, rugged cam type material thickness setting
- ▶ Welds all thermoplastic liners and geomembranes
- ▶ Complete with robust transport case



Technische Daten:

Gewicht: 13 kg
Schweißgeschwindigkeit: 0-4 m/min
Spannung: 230 V / 50 / 60 Hz
Leistung: 1350 W
Zum Verschweißen von: PE-HD / PE-C /
PP / PE-LD / PVC-P und andere.
Materialstärke: 0,5-2,5 mm
Abmessungen: 420 mm x 230 mm x 340 mm

Technical Data:

Weight: 13 kg
Travel speed: 0-4 m/min
Voltage: 230 V / 50 / 60 Hz
Power consumption: 1350 W
Suitable for welding: PE-HD / PE-C /
PP / PE-LD / PVC-P and others.
Material thicknesses: 0.5 to 2.5 mm
Dimensions: 420 mm x 230 mm x 340 mm

MUNSCH Kunststoff-Schweißtechnik GmbH
Im Staudchen · D-56235 Ransbach-Baumbach
Postfach / P.O. Box 1 42 · D-56221 Ransbach-Baumbach
Deutschland / Germany
Telefon / Phone: +49 (0) 26 23-8 98-80
Telefax / Telefax: +49 (0) 26 23-8 98-85
Internet/ Internet: <http://www.munsch.de>
E-Mail / Email: munsch@munsch.de