

miniwelder tex2: Der Experte für dünne Membranen

Der miniwelder tex2 eignet sich besonders für dünne Materialien. Dank der optimierten Keilgeometrie können Sie Membranen von 0.1-1.0 mm Dicke perfekt verschweißen. Mithilfe des revolutionären Führungssystems wird Ihnen der Schweißstart leicht gemacht. Die Bedienung ist klar und intuitiv. Die Performance des miniwelder tex2 wird Sie überzeugen.

Heizkeil-Schweissautomat

miniwelder tex2

- Geringes Gewicht (3.5 kg)
- Schweissgeschwindigkeit von bis zu 7.5 m/min
- Revolutionäre Antriebstechnik ohne Ketten
- Speziell für dünne Membranen
- Gute Performance zu einem erschwinglichen Preis



Technische Daten

Spannung	V~	230
Frequenz	Hz	50 / 60
Max. Leistung	W	800
Temperature	°C	60 - 480
Material Heizkeil		Chromstahl
Schweissdüsenbreite	mm	20
Max. Überlappung	mm	100
Geschwindigkeit	m/min	0.4 - 7.5
Abmessungen (L x B x H)	mm	228 x 228 x 170
Gewicht	kg	3.5
Konformitätszeichen		CE
Schweiszbare Materialien		HD-PE, LD-PE, PVC, TPO, FPO: 0.1 – 1.0 mm

Lieferumfang

Bedienungsanleitung, Transportbox, Innensechskantschlüssel, Reinigungsbürste

Artikel-Nr.

miniwelder tex2, 230V / 800W, mit EU-Stecker

154.883



Zubehör



Heizkeil 20mm
Chromstahl (für PVC)
156.668



Heizkeil 20 mm Kupfer
156.616



Antriebrolle Silikon, 22 x
50 mm, ohne Prüfkanal
156.818 (1 Paar)



Führungsstab miniwelder
158.720

