

Schnell, effizient, leise

- zum Verschweissen von thermoplastischen Planen- und Werbematerialien
- hohe Produktivität, da höhere Schweissgeschwindigkeit
- schweisst auch dünnste Planen perfekt
- Schweissparameter können gespeichert werden
- optimale Wärmeübertragung durch Keramikkeil
- neueste Technologie



Dank neuem Keildesign noch höhere Schweissgeschwindigkeit. Geräusch- und rauchfrei.

Technische Daten

Spannung	V	230
Frequenz	Hz	50/60
Leistung	W	1050, 1420 oder 1790, je nach Keilbreite
Temperatur	°C	20–425
Geschwindigkeit	m/min	0,5–42
Abmessungen (L x B x H)	mm	540 x 330 x 280
Schweissnahtbreite	mm	30, 40 oder 50
Gewicht	kg	21,3
Schutzklasse I		⊕

Das Gerät kann auf Wunsch auch mit 120 Volt geliefert werden.