

TRIAC S

Das kostengünstige Handgerät. Weltweit eingesetzt und sehr verlässlich, kompakt und robust.

- Gekühltes Schutzrohr
- Elektronischer Schutz des Heizelements
- Motor-Abschaltautomatik bei minimalem Kohlestand
- Mehrfacher Kohlenwechsel möglich
- Für Dauerbetrieb geeignet



TECHNISCHE DATEN

TRIAC S 230 V

Spannung	V~	230
Leistung	W	1600
Frequenz	Hz	50 / 60
Temperatur	°C	20 – 700
Luftmenge (20°C)	l/min	230
Druck statisch	Pa	ca. 3000 (30 mbar)
Emissionspegel LpA	dB	65
Abmessungen (L x ø)	mm	340 x 90, Handgriff Ø 56
Gewicht	kg	1.4 (mit 3 m Kabel)

Konformitätszeichen



Sicherheitszeichen



Zertifizierungsart

CCA

Schutzklasse II



TRIAC S 120 V

Spannung	V~	120
Leistung	W	1600