

Temperaturfühler HL Scan

Exakt und leicht zu handhaben: Dieser Scanner ermöglicht die Temperaturkontrolle per Sensor direkt auf der Oberfläche des Werkstücks.

Produkteigenschaften:

- Verhindert Beschädigungen temperaturempfindlicher Oberflächen
- Optische und akustische Warnung bei Über- bzw. Unterschreitung des gewählten Temperaturbereiches
- Zieltemperatur in 10-°C-Schritten einstellbar
- **Verwendbar für: HG 2120 E, HG 2320 E**

Lieferumfang: Temperaturfühler, 9 V Batterie



Temperaturerfassungsbereich °C	Stromversorgung	Gewicht kg	€/Stück	Bestell-Nr.
0–300	9-V-Batterie	0,165	70,58 (E302)	0196 0059

Heißluftgebläse HeatMatic 2220 E

Ein perfektes Gerät für alle Profis, die es handlich mögen. Trotz seiner schlanken 610 g verfügt das Heißluftgebläse über starke 2200 W, die den Luftstrom stufenlos von 80 °C auf bis zu 630 °C erhitzten können.

Produkteigenschaften:

- Integrierter Feinstaubfilter
- Langlebiger Bürstenmotor
- Stufenlose Temperatureinstellung
- Manuelle Temperatureinstellung in 9 Stufen

Lieferumfang: Heißluftgebläse



Leistung	W	2200
Spannung	V	230
Temperaturbereich	°C	80–630
Temperatur-Einstellung		9-stufig
Luftstrom	l/min	150–500
Luftstrom-Einstellung		2-stufig
Gewicht nach EPTA	kg	0,61
	€/Stück	145,00 (E301)
Bestell-Nr.		0100 1165

Heißluftgebläse HeatMatic 2620 E



Das Heißluftgebläse lässt sich per Joystick in exakten 10 °C-Schritten zwischen 50 und 700 °C regeln. 4 individuelle Programme sind einstellbar. Dabei ist die Temperatur auf dem LCD-Info-Display ablesbar. Genauso einfach ist die stufenlose Steuerung der Luftmenge.

Produkteigenschaften:

- Bürstenloser Motor
- Luftdruck: 4000 Pa für mehr Power
- Baustellentauglich
- Einfacher Heizungs- und Netzkabeltausch
- Inklusive Feinstaubfilter
- Für schraubbare „Profi-Düsen“ geeignet

Lieferumfang: Heißluftgebläse, Koffer



Leistung	W	2300
Spannung	V	230
Temperaturbereich	°C	50–700
Temperatur-Einstellung		in 10-°C-Schritten
Luftstrom	l/min	150–500
Luftstrom-Einstellung		stufenlos regulierbar
Gewicht nach EPTA	kg	0,84
	€/Stück	491,00 (E301)
Bestell-Nr.		0100 1166