

Heißluftgebläse

HL 2020 E

Koffer

EAN 4007841 352202

STEINEL[®]
Intelligent technology



CE



VDE

Funktionsbeschreibung

Die Master-Klasse. Elektronisch geregeltes Heißluftgebläse 2020 E mit LCD-Display. Profitechnik zum Verformen, Platinen entlöten, Kunststoff verschweißen, Spachtelmasse trocknen, Kabel schrumpfen, Rohre löten und mehr. Von 80 °C – 630 °C in 10°C Schritten per Joystick regelbar. Schutz durch Resthitzeanzeige. Lieferung im Kunststoffkoffer inkl. 9 mm Reduzierdüse.

Technische Daten

| | |
|---------------------------------|--|
| Leistung | 2200 W |
| Temperatur | 80 – 630 °C |
| Luftmenge | 150 – 500 l/min |
| Motor, Typ | Bürstenmotor |
| Temperatureinstellung | in 10°C-Schritten über Joystick |
| Temperaturanzeige | LCD-Display |
| Temperaturerfassungsbereich | 0-300°C, Einstellung in 10°C Schritten |
| Temperaturerkennung | über Sensor |
| Optimaler Abstand zum Werkstück | 15 cm |
| Bereichsmarkierung | mit LED-Lichtstrahl |
| Emissionswert | einstellbar (0,85 / 0,90 / 0,95) |
| Heizelement | Keramikheizung |

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Resthitzeanzeige | Ja |
| Funktion, Aufhängemöglichkeit | Ja |
| Wiederanlaufschutz | Nein |
| Thermosicherung | Ja |
| Thermoschutzabschaltung | Ja |
| Kabellänge | 2,2 m |
| Abmessungen (L x B x H) | 253 x 86 x 200 mm |
| Netzanschluss | 220 – 230 V / 50 – 60 Hz |
| VPE1, Nettogewicht | 0,88 kg |
| Herstellergarantie | 3 Jahre |
| VPE1, EAN | 4007841352202 |

Zubehör

| | |
|--------------------|--|
| EAN 4007841 073114 | PVC-Kunststoff-Schweißdraht |
| EAN 4007841 071219 | HDPE-Kunststoff-Schweißdraht |
| EAN 4007841 073411 | PP-Kunststoff-Schweißdraht |
| EAN 4007841 074210 | ABS-Kunststoff-Schweißdraht |
| EAN 4007841 071417 | Schrumpfschlauch II - ? 4,8 – 9,5 mm |
| EAN 4007841 070212 | Breitstrahldüse 75 mm |
| EAN 4007841 075811 | Schrumpfschlauch-Set |
| EAN 4007841 010317 | Farbschaber-Set |
| EAN 4007841 070915 | Schweißschuh |
| EAN 4007841 009625 | HL Light |
| EAN 4007841 070113 | Breitstrahldüse 50 mm |
| EAN 4007841 070311 | Abstrahldüse 50 mm |
| EAN 4007841 014919 | Temperaturscanner HL Scan |
| EAN 4007841 070519 | Reflektordüse |
| EAN 4007841 074715 | Breitschlitzdüse |
| EAN 4007841 078218 | Feinstaubfilter HL 1920 E - HG 2320 E |
| EAN 4007841 012311 | Andrückrolle |
| EAN 4007841 006648 | Crimpverbinder - Ø 1,5 - 2,5 mm |
| EAN 4007841 072766 | Schrumpfschlauch III - ? 4,0 – 12,0 mm |
| EAN 4007841 006662 | Crimpverbinder - Ø 0,1 - 6,0 mm |
| EAN 4007841 071318 | Schrumpfschlauch I - ? 1,6 – 4,8 mm |
| EAN 4007841 006655 | Crimpverbinder - Ø 0,5 - 1,5 mm |
| EAN 4007841 070717 | Reduzierdüse 14 mm |
| EAN 4007841 070410 | Abstrahldüse 75 mm |
| EAN 4007841 074616 | Lötreflektordüse 10 mm |
| EAN 4007841 034566 | HL Ablageständer |
| EAN 4007841 070618 | Reduzierdüse 9 mm |