

Heißluftgebläse 50-650°C

Artikelnummer : OE 6047



Artikelbezeichnung Heißluftgebläse 50-650°C

Barcode 3700461457425

Intro Mit diesem professionellen Heißluftgebläse können Sie dank der elektronischen Temperaturregelung mit äußerster Präzision erhitzen, schrumpfen oder abbeizen. Er ist das ideale Werkzeug für empfindliche Arbeiten an elektrischen Kabelbäumen (Thermoschläuche) oder zum Formen von Kunststoffteilen im Karosseriebau.

Texte Dieser Abbeizer wurde für den intensiven Gebrauch in Werkstätten entwickelt und zeichnet sich durch seine Ergonomie und seinen schnellen Temperaturanstieg aus. Seine digitale Anzeige und die präzisen Einstellstufen ermöglichen die Anpassung an jedes Material ohne das Risiko versehentlicher Verbrennungen und garantieren so ein einwandfreies Ergebnis bei Klebstoffen, Farben oder Schutzschläuchen. Dank seines integrierten Ständers kann er zwischen den Anwendungen auch sicher auf der Arbeitsfläche aufgestellt werden, wodurch der Kontakt mit empfindlichen Oberflächen vermieden wird.

Merkmale Merkmale:

- LCD-Anzeige
- letzte gespeicherte Temperatur
- 5 Optionen für den Luftstrom von 250 bis 500l/min.
- CHC = Constant Heat Control (schützt vor Überhitzung und sorgt für kontinuierliches Arbeiten).
- 3-Positionen-Schalter: Position 0 (Aus); Position 1 (Kaltluft 50°C zum Abkühlen Ihrer Werkstücke oder des Werkzeugs); Position 2 (Arbeitsmodus).

- Griff für bequemes Arbeiten
- Temperaturbereich: 50-650°C (Einstellung alle 10°C)

Zusammensetzung	Lieferung mit : <ul style="list-style-type: none">- 1 Schutzdüse- 1 Flachdüse- 1 Reduzierdüse- 1 reflektierende Düse- 1 Schaber
Dauer der Garantie	2 Jahre
Leistung	2000W
Spannung	240V
Andere	Produkt mit Steckdose
Kabellänge	2 m
Tarifcode	Normaler Tarif (TN)
Garantieverfahren	EASY



***Öffentlicher Preis ohne MwSt. : 129 €**

*Empfohlene Nutzerpreise anwendbar von 01/09/2025 bis 31/08/2026

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr
(16:30 Uhr am Freitag)