

Heissluft Fön

Anwendung

Der Heissluft Fön wird für mehrere Zwecke während der Kabel- und Zubehörinstallation verwendet, wie zum Beispiel das Glätten von Polymerkabeloberflächen, das Weichlöten und das Schrumpfen von Schläuchen.

Technische Daten

- Nennspannung: 220 - 240 V
- Nennleistung: 2300 W
- Temperatur an der Düse: ca. 50... 660 °C
- Luftmenge: ca. 250... 500 l / min

Umfang der Lieferung

- Heissluft Fön
- Breite Düse 50 mm
- Glasschutzdüse 75 mm
- Bedienungsanleitung (Deutsch, Französisch, Italienisch, Englisch, Spanisch und 24 weitere Sprachen)
- Verpackung, Kunststoffbox



Bestell Informationen

Artikel-Nr.	Typ	Beschreibung	Gewicht kg
62465	GHG 660 LCD	Heissluft Fön	1.8