



HG 2300 E

Heißluftgebläse mit vollelektronisch regulierbarer Temperatur und Luftmenge



Technische Daten

Leistung:	2300 W
Netzanschluss:	230 – 240 V
Temperatur:	25 bis 600° C
Luftmenge:	max. 600 l/min.
Ausblasrohr-Ø:	34 mm
Gewicht:	850 g
Motor-Lebensdauer:	bis zu 5000 Std.

Art.-Bez.	Art.-Nr.
HG 2300 E	19013009513000

HG 2310 LCD

elektronisch geregeltes Heißluftgebläse mit stufenloser Luftmengen- und Temperaturregulierung



Technische Daten

Leistung:	2300 W
Netzanschluss:	230 – 240 V
Temperatur:	50 bis 650° C
Luftmenge:	150 – 500 l/min.
Ausblasrohr-Ø:	34 mm
Gewicht:	940 g

Art.-Bez.	Art.-Nr.
HG 2310 LCD	19013009514000

Reflektordüse für Heißluftgebläse



Beschreibung

zum Schrumpfen von mittleren und großen Schrumpfschläuchen

Art.-Bez.	Art.-Nr.
Reflektordüse	19013009550000

Weitere Reflektordüsen auf Anfrage

Lötreflektordüse für Heißluftgebläse



Beschreibung

zum Schrumpfen von Lötverbindern und kleinen Schrumpfschläuchen

Art.-Bez.	Art.-Nr.
Lötreflektordüse	19013009551000

Weitere Lötreflektordüsen auf Anfrage