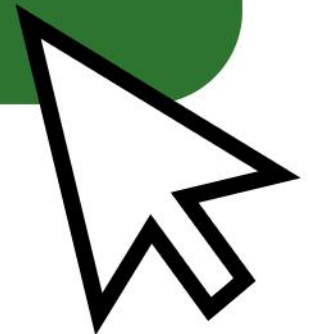


Dieses PDF wird Ihnen zur
Verfügung gestellt von



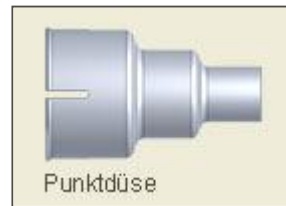
fohrmann-WERKZEUGE GmbH
für Feinmechanik und Modellbau

Jetzt online einkaufen bei
www.fohrmann.com

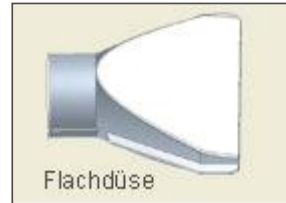




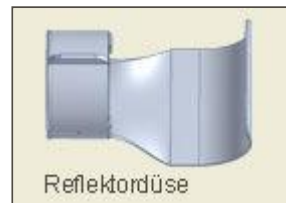
Zum Schrumpfen von Schläuchen (viele andere Geräte sind dafür zu groß) und 1.000 andere Arbeiten.



Punkt Düse



Flach Düse



Reflektordüse

MICRO-Heißluftpistole MH 550

Klein, robust und leistungsstark. Komplett mit 3 Zusatzdüsen.

Zum Schrumpfen von Schläuchen, Verformen und Verschweißen von Kunststoff, Löten und Entlöten elektronischer Bauteile. Zum Entfernen von Farb- und Lackschichten ohne chemische Keule (Abbeizter). Zum Trocknen und Beschleunigen von Aushärtungsvorgängen (Klebstoffe, Farben). Zum Aufbringen und Entfernen von Folien (Aufklebern). Zum Bräunen von Holz.

Gehäuse aus glasfaserverstärktem POLYAMID mit Weichkomponenten im Griffbereich und Stellflächen für den stationären Einsatz. Ein leistungsstarkes Heizelement sorgt für konstante Temperatur in 2 Stufen bei einem Luftdurchsatz von ca. 180 l/ min. Eingebauter Thermostat für Sicherheit gegen Überhitzung. Gerätedüse und Aufsteckdüsen aus rostfreiem Stahl.

Technische Daten:

220 - 240 V. 500 W. Lufttemperatur in Stufe 1: 350 °C. Stufe 2: 550 °C. Luftmenge ca. 180 l/min. Gewicht ca. 500 g.

NO 27 130