

SPITZBRENNER



Ø 9 mm

Weichlötungen für die Sanitär- und Heizungsinstallation

- Spitzflamme für alle Arten von Präzisionsarbeiten, kleine Weichlötungen, Bleilötungen, Goldschmiedearbeiten etc.
- Max. Druck: 2 bar
- Gasverbrauch: 55 g/h

Art.-Nr. 0984 801

TURBO-ZYKLONBRENNER



Spezialbrenner – der Gasstrom wird durch schräggestellte Kanäle aufgeteilt und durch das Stahlbrennerrohr zu einer Zyklonflamme geformt. Die Wirbelflamme umhüllt das ganze Rohr und bewirkt eine gleichmäßige Temperatur auch auf der Rückseite. Die leistungsstarke Flamme eignet sich hervorragend für eine Vielzahl von Wärmearbeiten.

Ø 18 mm

Weich-, Hart- und Kapillarlöten

- Hartlöten von Rohren Ø 18 mm
- Weichlöten Ø 42 mm
- Max. Druck: 2 bar
- Gasverbrauch: 240 g/h

Art.-Nr. 0984 802

TURBO-ZYKLONBRENNER



Ø 25 mm

- Hartlöten von Rohren bis Ø 22 mm
- Weichlöten bis Ø 60 mm
- Max. Druck: 2 bar
- Gasverbrauch: 580 g/h

Art.-Nr. 0984 803

HEISSLUFTBRENNER



Ø 35 mm

Zum Aufschumpfen von Plastmaterial, Farbabbrenner sowie für alle Arbeiten, bei denen eine offene Flamme Materialschäden verursacht. Auch zum Weichlöten bis Rohr-Ø 18 mm geeignet.

- Max. Druck: 2 bar
- Gasverbrauch: 140 g/h

Art.-Nr. 0984 804

Flachdüsenaufsatz für Heißluftbrenner

für eine konzentrierte Heißluftwärmeverteilung

Art.-Nr. 0984 804 0