

Heißluft-Lanzenbrenner



Zum Trocknen, Anschmelzen und Ausblasen von Rissen und Fugen in Straßenbelägen. Zur Schaffung idealer Voraussetzungen für den Fugenverguss.

- Niedriger Propan-Gas-Betriebsdruck von max. 1,0 bar ermöglicht eine lang anhaltende maximale Heizleistung, bei geringem Gasverbrauch.
- Ausführung mit Hitzeschutzblech, Prallgitter, Handfahreinrichtung und Schnellschaltautomatik für die Betätigung der Arbeitsflamme.
- Der Heißluft-Lanzenbrenner wird mit einer Piezo-Zündung geliefert.

Technische Details:

Bezeichnung	Heißluft-Lanzenbrenner
Artikel-Nr.	0800 0000
max. Gasdurchsatz	5,5 kg/h
Gasart	Propan
Gasbetriebsdruck	0,6 bis 1,0 bar
minimal benötigter Luftdruck	6 bar
minimale Luftleistung	2 – 3 cbm/min
Länge	Ca. 1.400 mm
Breite	Ca. 500 mm
Höhe	Ca. 970 mm
Eigengewicht	Ca. 9,3 kg

Zubehör:

Bezeichnung	Artikelnummer
10 m Propan- Hochdruckschlauch mit Drehschnellkupplung	1527 0001

Verstellbarer Mitteldruckregler 0-0,6 bar mit Manometer
und Schlauchbruchsicherung 1551 0000

10 m Pressluftschlauch 1/2" beidseits mit
Klauenkupplung 1610 0000
