

LACKFA Hochdruckpistole HP-3 für Polyurethan-Systeme.



Die **LACKFA Hochdruckpistole HP-3** ist für die Verarbeitung von **2-Komponenten Polyurethan-Schaumsystemen im Gieß- (HP-3G) oder Spritzverfahren (HP-3S) konzipiert.**

- Die Gießpistole HP-3G ist für die Verarbeitung von 2-Komponenten PUR-Gießsystemen konzipiert.
- Durch ihr geringes Gewicht sowie kleine Baugröße ist die HP-3G besonders im mobilen Einsatz bestens geeignet.
- Sehr gute Mischergebnisse werden aufgrund präziser abgestimmter Mischkolben sowie speziellem statischem Mischelement im Auslaufrohr erreicht.
- Durch den neuartigen Lufthebel kann man zwischen präzise regelbarer Mischluft und Ausblasluft sofort wechseln.
- Einfacher Wechsel der Mischkolben passt die Pistole schnell an unterschiedliche Austragsleistungen und Mischungsverhältnisse an.
- Ein umfangreiches Sortiment an Mischkolben deckt ein breites Anwendungsspektrum ab.
- Die HP-3G arbeitet vollkommen lösungsmittelfrei und wird nach jedem Schuss mittels Druckluft selbstständig gereinigt.
- Die Sprühpistole HP-3S ist zur Verarbeitung von 2-Komponenten PUR-Spritzsystemen optimal geeignet.
- Durch Einsatz hochfester Aluminiumlegierungen sowie kompakte Bauweise ist die Pistole besonders leicht und sorgt somit für ermüdungsfreies Arbeiten.
- Durch den Einsatz verschiedener Mischkolben wird ein großer Bereich von Austragsleistungen abgedeckt.
- Die Mischkolben sind speziell abgestimmt und aus gehärtetem Stahl gefertigt. Es entsteht praktisch kein Verschleiß beim Säubern der Einspritz- und Hauptbohrung.
- Die Reinigung des Mischkolbens erfolgt nach jedem Schuss selbstständig mittels Druckluft lösungsmittelfrei.
- Durch stufenlose Regulierung der Mischluft ist das Sprühbild der HP-3S optimal einstellbar.

Hochdruckpistole HP-3 von LACKFA

LACKFA

LACKFA Hochdruckpistole HP-3

Technische Daten

	HP-3G	HP-3S
Max. Betriebsdruck	180 bar	180 bar
Austragsleistung	1,5 – 18 kg/min Gemisch	2 – 16 kg/min Gemisch
Erforderlicher Luftdruck	8 bar	8 bar
Gewicht	1,5 kg	1,3 kg
Länge	255 mm	160 mm
Breite	80 mm	80 mm
Höhe	200 mm	200 mm

LACKFA Isolierstoff GmbH & Co. KG
Industriestraße 2 · 25462 Rellingen
Tel. 0 41 01/39 16-0 · Fax 0 41 01/39 16-16
e-mail: info@lackfa.com · Internet: www.lackfa.com



Zertifikat Nr. 0314
DIN EN ISO 9001:2000

LACKFA