



ANWENDUNGSGEBIETE:

Die PILOT BOND 2K ist eine Handspritzpistole für die Zwei-komponenten-Applikation. Sie findet in unterschiedlichen Branchen Anwendung. Überall dort, wo höchste Anforderungen an Auftrag und Wirksamkeit gestellt werden, ist die Pistole zu empfehlen.

In folgenden Bereichen wird die PILOT BOND 2K eingesetzt:

- ⊕ Schaumkonfektion
- ⊕ Matratzenverklebung
- ⊕ Polstermöbelindustrie (Schreibtisch-, Küchen- und Konferenzstühle, Sofas)
- ⊕ Automobilindustrie
- ⊕ Sitze für Busse- und Schienenverkehr



VORTEILE AUF EINEN BLICK:

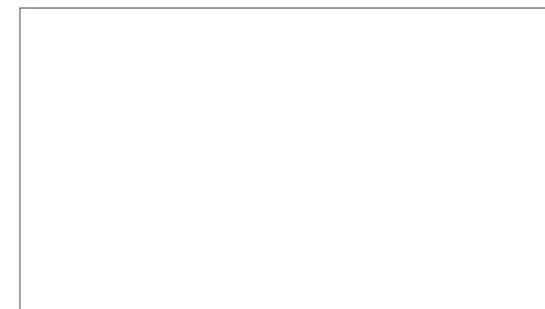
- ✓ Alle materialberührende Teile in der Pistole aus Edelstahl
- ✓ Einfache Handhabung
- ✓ Durch drehbaren Breitstrahlluftkopf – höhere Flexibilität in der Anwendung
- ✓ Alle Verschleißteile sind schnell austauschbar
- ✓ Sehr gute Reinigungsmöglichkeiten der B-Komponente
- ✓ Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis



IHRE SPRITZPISTOLE FÜR DIE EINFACHE HANDHABUNG!



KLEBSTOFF-APPLIKATIONSTECHNIK
Unser umfangreiches Sortiment finden Sie unter www.walther-pilot.de



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand: 03/2016



The Coating Experts



PILOT BOND 2K

SPRITZPISTOLE FÜR DEN
ZWEIKOMPONENTEN-KLEBSTOFFAUFTRAG

Walther Spritz- und Lackiersysteme GmbH
Kärntner Straße 18-30 · D-42327 Wuppertal · Germany
T +49 202 787-0 · F +49 202 787-2217
info@walther-pilot.de · www.walther-pilot.de

SPRITZPISTOLE ZUM PERFEKTEN DOSIEREN VON ZWEIKOMPONENTEN-DISPERSIONSKLEBSTOFFEN

Zwei exakt aufeinander abgestimmte Materialausgänge sorgen für ausgezeichnete Vermischung im Spritzstrahl.

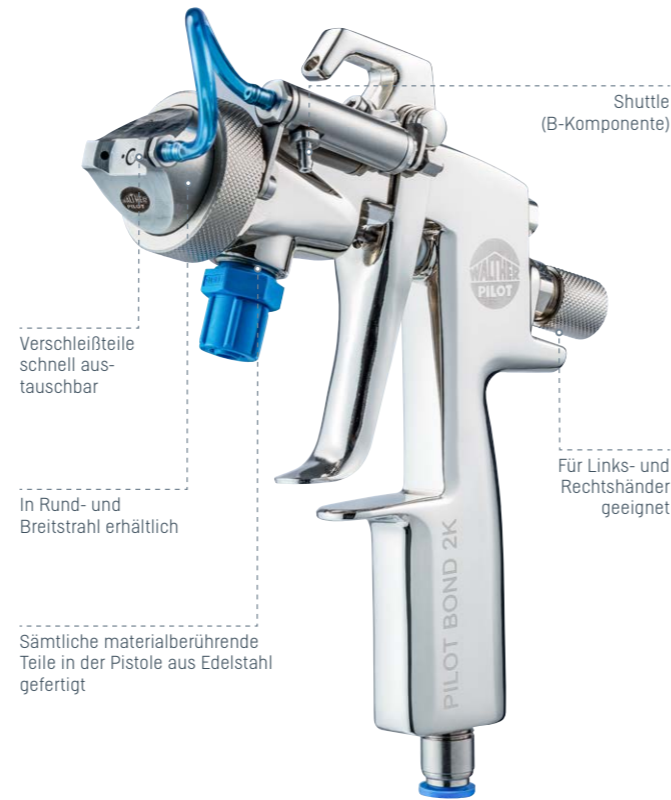
Die A-Komponente wird über die Hauptdüse versprüht, die B-Komponente wird zusätzlich zum Sprühvorgang injiziert. Unterschiedliche Düsen sorgen für ein Mischverhältnis, das optimal auf die Anwendung abgestimmt werden kann.

PRODUKTDATEN:

Mit der PILOT BOND 2K wird der höchste Anspruch für eine optimale Verarbeitung von 2K-Dispersionklebstoffen erfüllt.

- ⊕ Spritzpistolenmodell für den Auftrag von Zweikomponenten-Dispersionklebstoffen
- ⊕ Sämtliche materialberührende Teile innerhalb der Pistole sind übergangslos aus Edelstahl gefertigt
- ⊕ Luftkopf aus Edelstahl in Rund- und Breitstrahl erhältlich
- ⊕ Beliebige Positionierung des Luftkopfes (horizontal, vertikal)
- ⊕ Pistole für Links- und Rechtshänder gleichermaßen geeignet
- ⊕ Leichte Reinigung der B-Komponente
- ⊕ Kleine Bauform
- ⊕ Gewicht: ca. 479 g

IHRE PILOT BOND 2K IM DETAIL:



Robuster
Edelstahl-Luftkopf



Injektion

VERFÜGBARES DÜSENSPEKTRUM:

| RUNDSTRAHL-KOPF (A-KOMPONENTE) | | ⊕ |
|---------------------------------|-----------|-----|
| 0,8 mm | V 11816 0 | 083 |
| 1,0 mm | V 11816 0 | 103 |
| 1,2 mm | V 11816 0 | 123 |
| 1,4 mm | V 11816 0 | 153 |
| BREITSTRAHL-KOPF (A-KOMPONENTE) | | ⊕ |
| 0,8 mm | V 11815 0 | 083 |
| 1,0 mm | V 11815 0 | 103 |
| 1,2 mm | V 11815 0 | 123 |
| 1,4 mm | V 11815 0 | 153 |

| Düsenbohrung für die B-Komponenten | ⊕ | mm Ø | 0,3 | 0,4 | 0,5 |
|------------------------------------|---|------|-----|-----|-----|
| | | Nr. | | 3 | 4 |

! WIR BERATEN SIE GERN, WELCHES PRODUKT-PAKET FÜR SIE DAS RICHTIGE IST!

ZUBEHÖR:

SCHLAUCHPAKET
5 m, 2K Dispersion

V 87 005 55 060

5ER SET PU-SCHLAUCH
Für Verbindung, Luftkopf zu Shuttle (B-Komponente)

V 87 005 55 061

DÜSEN-NADEL-SET
bestehend aus:
Materialdüse und Nadel

V 15 815 00 ⊕ 3

REPARATUR-SET (OHNE LUFTKOPF)
bestehend aus: Düsen-Nadel-Set
und sämtliche Verschleißteile

V 16 815 00 ⊕ 3

HOHER ANSPRUCH MIT KOMFORT

Die Handhabung unserer PILOT BOND 2K ist einfach, schnell und sicher. Zudem sind unsere Spritzpistolen sowohl für Links- als auch Rechtshänder geeignet und zeichnen sich durch eine angenehme Haptik aus.

Sämtliche innenliegende Teile sind Edelstahl (rostfrei). Die Reinigung der Verschleißteile sind daher einfach vorzunehmen. Neben der flexiblen Funktionalität legen wir Wert auf eine ansprechende Optik.

⊕ PILOT Klebond 2K-Paket (Demoversion)

