



APP FPS Fast Preparation System

Einwegbechersystem zum Mischen von Lacken

APP Nr 250786 - 250798

APP FPS Fast Preparation System -

Ein System aus Einweg-Fließbechern für den Einsatz mit Sprühpistolen mit Aufsatztank und zum Mischen von Farben und Lacken mit Härtern und Verdünnern in verschiedenen Anteilen. Hergestellt aus haltbarem Kunststoff, der gegen die bei der Reparaturlackierung und industriellen Lackierung verwendeten Chemikalien beständig ist. Präzise Abstufungen ermöglichen es Ihnen, die gewünschte Produktmenge sprühfertig vorzubereiten und dabei das richtige Mischungsverhältnis beizubehalten. Durch die Verwendung eines internen weichen Bechers wird die Farbe vollständig von der Umgebung isoliert und die Sprühpistole kann in jeder Position eingesetzt werden.

Hauptbestandteile:



Innere PE-Weichbecher und Deckel mit integrierten Lackfiltern mit 125 oder 190 Mikron.



Stöpsel zum Verschließen des weichen Bechers mit einem Deckel.



Harte PP-Außenbecher mit Mischskala und Verschluss.

Kit-Komponenten:





APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września Kundenservice: Tel. +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl

www.APP.com.pl









APP FPS

Einwegbechersystem zum Mischen von Lacken

Anwendung:



Bringen Sie den entsprechenden FPS-Anschluss an der Sprühpistole zum Anschluss des Fließbechers an. Die Verbindung muss luftdicht und mechanisch widerstandsfähig sein.



Setzen Sie den weichen Innenbecher in den harten Außenbecher und wählen Sie eine Skala zum Mischen.



Mischen Sie die Farbe entsprechend der Rezeptur und dem Mischungsverhältnis der spritzfertigen Farbmischung.



Setzen Sie den Deckel mit integriertem Sieb auf den weichen Becher und drücken Sie ihn bis zum Anschlag herunter. Die Verbindung zum Weichbecher muss luftdicht sein.



Setzen Sie die Mutter auf die harte Schale und ziehen Sie sie bis zum Anschlag an.



Setzen Sie den zuvor an der Sprühpistole montierten FPS-Anschluss auf den Auslauf des Fließbechers, drücken Sie ihn bis zum Anschlag nach unten und drehen Sie ihn um ¼ Umdrehung.



Während des Lackierens ist es möglich, unter jedem beliebigen Winkel bis einschließlich 180° zu arbeiten.



Trennen Sie nach dem Lackieren die Druckluftleitung, drehen Sie die Pistole mit dem Becher nach unten und drücken Sie den Pistolenabzug, damit die Farbe aus der Pistole in den Becher zurückfließt.



Trennen Sie den Becher von der Pistole in umgekehrter Reihenfolge der Montage. Verschließen Sie den Auslauf des weichen Bechers fest mit einem Stopfen. Schrauben Sie die Kappe vom harten Becher ab und nehmen Sie den weichen Becher mit dem Deckel heraus. Sollte es Probleme beim Herausnehmen geben, drücken Sie ihn vorsichtig durch das Loch im Boden der harten Außenbechers nach oben.

APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września Kundenservice: Tel. +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl









APP FPS

Einwegbechersystem zum Mischen von Lacken

Adaptery FPS:

| | | MODELL DER SPRITZPISTOLE | STECKER NR. | ANSCHLUSSGEWINDE |
|---------------|--|---|-------------|------------------|
| APP Nr 250770 | 2 SUPPLY TO SUPP | NTools FX1 i FX2, DeVilbiss DV1, GTI, GTI ProLite, FLG | 15 | 3/8" BSP |
| APP Nr 250771 | | lwata WS400, LS400, W300 AirGunsa AZ3HTE, AZ4HTE | 43 | 1/4" BSP |
| APP Nr 250772 | | NTools FX3 Plus, FX4 Plus Iwata W400 Classic Plus, LPH400 | 2 | M16x1,5 |
| APP Nr 250773 | | Sata QCC 5500, 5000, 4000, 3000, 1000 | 40 | QCC |
| APP Nr 250774 | | NTools FX 3 mini, Graco LT100 Mini, Star SV-106T Mini | 21 | M14x1 |

APP Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września Kundenservice: Tel. +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl www.APP.com.pl







21.11.2025





APP FPS

Einwegbechersystem zum Mischen von Lacken



200 ml 125 μm | 190 μm



400 ml 125 μm | 190 μm | 190 μm UV



650 ml 80 μm | 125 μm | 190 μm



850 ml 125 μm | 190 μm

BIS ZU 70 % WENIGER LÖSUNG-SMITTELVERBRAUCH BEIM REINI-**GEN DER PISTOLE**

SCHNELLER FARBWECHSEL

EINWEGBECHER FÜR UV-HÄRTENDE PRODUKTE

- 400 ml bei 190 µm

KOSTENEINSPARUNGEN BEI **DEN VERWENDETEN MATERIA-**LIEN BEIM LACKIEREN

- ein Becher zum Mischen und Lackieren

VIER KAPAZITÄTEN

- zur Kostenoptimierung beim Einsatz von Bechern für Farben und Lacke bei typischen Lackreparaturen (Einzelteile, Teilegruppen, Seite)

SYSTEMANSCHLÜSSE FPS

- angepasst an gängige Marken und Modelle von Lackierpistolen

MÖGLICHKEIT, MIT DER SPRITZ-PISTOLE IN JEDEM BELIEBIGEN **NEIGUNGSWINKEL ZU ARBEITEN**



DICHTER DECKEL MIT VERSCHLUSS ZUR VORÜBERGEHENDEN **AUFBEWAHRUNG DES LACKS**

DICHTHEIT DES SYSTEMS UND EINFACHE UND SICHERE MONTAGE

| APP Nr | Name des Produkts | Kapazität | Menge |
|----------|---|-----------|---------|
| 250790 | APP FPS+ Fast Preparation System - SET - Einweg-Innenbecher mit Deckel mit eingebautem Filter, 125 μm | 200 ml | 50 Stk. |
| 250791 | APP FPS+ Fast Preparation System - SET - Einweg-Innenbecher mit Deckel mit eingebautem Filter, 190 μm | 200 ml | 50 Stk. |
| 250792 | APP FPS+ Fast Preparation System - SET - Einweg-Innenbecher mit Deckel mit eingebautem Filter, 125 μm | 400 ml | 50 Stk. |
| 250764 | APP FPS Fast Preparation System - SET - Einweg-Innenbecher mit Deckel mit eingebautem Filter, 190 μm | 400 ml | 50 Stk. |
| 250793UV | APP FPS+ Fast Preparation System - SET - Einweg-Innenbecher mit Deckel mit eingebautem Filter, UV, 190 μm | 400 ml | 50 Stk. |
| 250794 | APP FPS+ Fast Preparation System - SET - Einweg-Innenbecher mit Deckel mit eingebautem Filter, 80 μm | 650 ml | 50 Stk. |
| 250765 | APP FPS Fast Preparation System - SET - Einweg-Innenbecher mit Deckel mit eingebautem Filter, 125 µm | 650 ml | 50 Stk. |
| 250796 | APP FPS+ Fast Preparation System - SET - Einweg-Innenbecher mit Deckel mit eingebautem Filter, 190 μm | 650 ml | 50 Stk. |
| 250767 | APP FPS Fast Preparation System - SET - Einweg-Innenbecher mit Deckel mit eingebautem Filter, 125 µm | 850 ml | 50 Stk. |
| 250798 | APP FPS+ Fast Preparation System - SET - Einweg-Innenbecher mit Deckel mit eingebautem Filter, 190 μm | 850 ml | 50 Stk. |
| 250786 | APP FPS+ Fast Preparation System - Harter Becher mit Mischskala | 200 ml | 2 Stk. |
| 250760 | APP FPS Fast Preparation System - Harter Becher mit Mischskala | 400 ml | 2 Stk. |
| 250761 | APP FPS Fast Preparation System - Harter Becher mit Mischskala | 650 ml | 2 Stk. |
| 250762 | APP FPS Fast Preparation System - Harter Becher mit Mischskala | 850 ml | 2 Stk. |
| 250770 | APP FPS - FPS Farbbecheradapter für Spritzpistolen 15 NTools FX1 und FX2, DeVilbiss DV1, GTI, GTI ProLite, FLG 3/8" BSP | - | 1 Stk. |
| 250771 | APP FPS - FPS Farbbecheradapter für Spritzpistolen 43 Iwata WS400 i AZ3 1/4" BSP | - | 1 Stk. |
| 250772 | APP FPS - FPS Farbbecheradapter für Spritzpistolen 02 NTools FX3 i FX4, Iwata W400 M16x1,5 | - | 1 Stk. |
| 250773 | APP FPS - FPS Farbbecheradapter für Spritzpistolen 40 Sata 5500 QCC | - | 1 Stk. |
| 250774 | APP FPS - FPS Farbbecheradapter für Spritzpistolen 21 NTools FX 3 mini M14x1 | - | 1 Stk. |

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września Kundenservice: Tel. +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl





