

3M™ Accuspray™ System

HVLP-Technologie

- Reduzierter Farbnebel
- Optimale Schichtdicke
- Glatte Füller-Oberfläche
- Reduzierte Schleifzeit
- Schnelle Reinigung und einfache Handhabung
- Immer eine saubere Pistole

3M Autoreparatur-Systeme 3M™ Accuspray™ System



Im Fokus: Der Füllerauftrag

Schnell und zielsicher zur Mission Füllerauftrag:
mit dem **3M™ Accuspray™ System**

3M™ Accuspray™ System Auftrag: Prozess-Optimierung Füllerauftrag

Abbildung	Artikel-Nr.	Artikel-Beschreibung	Inhalt	KP	VE
	16570	Accuspray Füllerpistole HVLP-Technologie	1 x Pistole 3 x Düsenkopf 1 x Manometer	1	1
	16611	Accuspray Düsenköpfe	4 x Düsenkopf	4	24
	16610	Accuspray Dispenser inkl. Düsenköpfe	1 x Dispenser 1 x Pistolenhalter 8 x Düsenköpfe	1	1

Abbildung	Artikel-Nr.	Artikel-Beschreibung	Inhalt	KP	VE
	E16114	miniPPS™ Kits 170 ml, 200 µ Filter	50 Beutel und Deckel	1	50
	E16115	miniPPS™ Becher mit Schraubring 170 ml		2	8
	E16000	PPS™ Kits 0,7 l, 200 µ Filter	50 Beutel und Deckel	1	50
	E16001	PPS™ Becher mit Schraubring 0,7 l		2	8
	E16024	PPS™ Kits 1,0 l, 200 µ Filter	25 Beutel und Deckel	1	25
	E16023	PPS™ Becher mit Schraubring 1,0 l		1	4

Bitte wenden Sie sich an Ihren Fachhändler:

© 3M 2010. All rights reserved.
3M, PPS und Accuspray sind geschützte Marken der 3M Company.

AR-0186 • 11/2010

Streng geheim:

- 3M Accuspray System für einen sicheren Füllerauftrag:
- immer eine saubere Füllerpistole
 - schnelle Reinigung und schneller Füllerfarbtonwechsel
 - glatte Fülleroberfläche



3M AUTOREPARATUR MIT SYSTEM



Die Lizenz ...

Mission starten:



Bei erstmaligem Gebrauch: Versehen Sie das Gewinde des Pistolenschafes mit Dichtband.
Bei der Montage des 3M™ Manometers verwenden Sie zwei Schraubenschlüssel.



Ziehen Sie den Abzug und setzen Sie die Düse auf. Nach einmaligem Klick ist der Kopf fest eingerastet.



Wichtig: Eingangsdruck max. 4,5 bar



Erste Einstellung:
nur (Vor-)Luft → lila



Zweite Einstellung
(Spritzdruck):
Luft + Material → grün

3M™ Accuspray™ System

HVL-Technologie

Direktanschluss an das PPS™ System

Düsendurchmesser: 1,8 mm

Leichte Bauweise: Pistolen-Gewicht 324 g

Technologie: HVL

Luftverbrauch: 285 l/min

Mission beenden:



Ziehen Sie den Abzugsbügel und entfernen die Düse, indem Sie die beiden Entriegelungen zusammendrücken.



Verwenden Sie zum Reinigen der Nadel ein leicht mit Lösemittel benetztes Tuch!
Für die weitere Benutzung oder die Lagerung (zum Schutz der Nadel) empfehlen wir nach dem Reinigen eine Düse aufzusetzen.



Entsorgen Sie die Düse fachgerecht mit dem 3M™ PPS™ Entsorgungskonzept.
Für einen sicheren Füllerprozess empfehlen wir jeden Tag eine neue Düse.



Achtung: Accuspray Füllerpistole nicht im Pistolenwaschgerät reinigen!



...für sicheren Füllerauftrag.