

# 3M™ Accuspray™ System alles im Griff, alles im Blick!

Abbildung	Artikel-Nummer	Artikel-Beschreibung	Inhalt	Kleinpackung	Versandseinheit	
	16577	3M™ Accuspray™ Pistole HG14	1 x Pistole 1 x Manometer 3 x Düsenköpfe 1,4 mm	1	1	
	16587	3M™ Accuspray™ Druckbecherpistole HGP	1 x Pistole 1 x Manometer 2 x Düsenköpfe 1,8 mm 2 x Düsenköpfe 2,0 mm	1	1	<b>NEU</b>
	16121	Druckbecher für 170 ml PPS	1 x Druckbecher inkl. Verbindungsschlauch	1	4	<b>NEU</b>
	16124	Druckbecher für 1l oder 0,7l PPS	1 x Druckbecher inkl. Verbindungsschlauch	1	2	<b>NEU</b>
	16612	3M™ Accuspray™ Düsenköpfe 1,4 mm	4 x Düsenköpfe	4	24	
	16611	3M™ Accuspray™ Düsenköpfe 1,8 mm	4 x Düsenköpfe	4	24	
	16609	3M™ Accuspray™ Düsenköpfe 2,0 mm	4 x Düsenköpfe	4	24	
	16236	3M™ Accuspray™ Magnetischer Pistolenhalter	1 x Pistolenhalter	1	5	

Bitte wenden Sie sich an Ihren Fachhändler:

**3M**

3M Deutschland GmbH  
Autoreparatur-Systeme  
Carl-Schurz-Straße 1  
41453 Neuss  
Tel.: 0 21 31 / 14-20 20  
Fax: 0 21 31 / 14-32 00  
E-Mail: Autoreparatur@3M.com  
www.3M.de/autoreparatur

AR-0184 • 04/2015 © 3M 2015. All rights reserved. 3M ist eine geschützte Marke der 3M Company.

**3M** Science.  
Applied to Life.™



**Neu! Jetzt auch mit  
Druckbecher kombinierbar!**

3M™ Accuspray™ System

## Auf die Plätze, fertig! Materialwechsel in Sekundenschnelle.

Das 3M™ Accuspray™ System:  
schneller, effizienter, sauberer.

- Blitzschneller Materialwechsel, einfache Reinigung
- Zeit, Kosten und Material sparen
- Optimale Applikationsergebnisse
- Druckbecher für die Verarbeitung von hochviskose Materialien





## Sicherer Materialauftrag und blitzschnelle Farbwechsel!

Ob 1,4 mm, 1,8 mm oder 2 mm: Erzielen Sie jetzt noch bessere Ergebnisse mit dem erweiterten 3M™ Accuspray™ System mit HVLP-Technologie. Führen Sie Materialwechsel in Sekundenschnelle durch und sparen Sie viel Zeit mit einfachster Reinigung. So können Sie sich auf das Wesentliche konzentrieren: saubere, effiziente Arbeit! Das spart Zeit, Geld und Nerven.

### Nur 30 Sekunden: Farbwechsel im Handumdrehen



#### 1. Handgriff

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



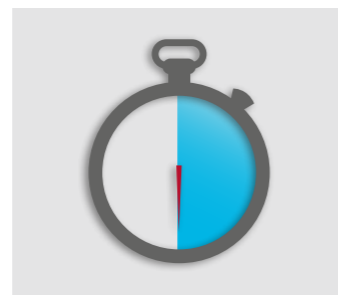
#### 2. Handgriff

Reinigen Sie die Nadel mit einem lösemittelbenetzten Tuch.



#### 3. Handgriff

Setzen Sie einfach die neue Düse auf. Fertig!



So schnell kann es gehen: Farbwechsel mit nur 3 Handgriffen! Für einen sicheren Füllerprozess empfehlen wir regelmäßig eine neue Düse.

## 3M™ Accuspray™ System – immer die perfekte Kombination für perfekte Füller-Ergebnisse!

### Jede Sekunde zählt!

Sparen Sie viel Zeit und Kosten durch den schnellen Materialwechsel. Perfekt für Nass-in-Nass-Anwendungen: die 1,4-mm-Düse. Die 1,8-mm-Düse ist weiterhin erste Wahl für den Schleiffüller und die 2-mm-Düse für den Spritzspachtel. Mit der neuen Accuspray™ Druck-becherpistole HGP und den PPS Druckbechern lassen sich nun sogar hochviskose Materialien wie Unterbodenschutz, Steinschlagschutz, Dickschichtfüller oder Spritzspachtel verarbeiten. Je nachdem wie fein das Spritzbild sein soll, kann mit dem Druckbecher jede Düsengröße verwendet werden.



#### Für die Verarbeitung von hochviskosen Materialien: Accuspray Druckbecherpistole HGP

- Leichte Reinigung ■
- Verarbeitung an schwer zugänglichen Stellen ■
- Diverse Einstell- und Düsenmöglichkeiten ■
- Viele Strukturen lassen sich nachbilden ■
- Weniger Verdüner ■
- Weniger Materialverbrauch ■



3M™ Accuspray™  
Pistole HG14



3M™ Accuspray™  
Düsendurchmesser: 1,4 mm



3M™ Accuspray™  
Düsendurchmesser: 1,8 mm



3M™ Accuspray™  
Düsendurchmesser: 2,0 mm

## Schnelle Reinigung, schneller Farbwechsel

Immer eine saubere Pistole



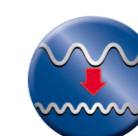
Reduzierte Schleifzeit



Optimale Schichtdicke



Glatte Füller-Oberfläche



Reduzierter Farbnebel

