

3M™ ACCUSPRAY™ DRUCKBECHERPISTOLE HGP



Vorteile: Optimale Verarbeitung von hochviskosen Materialien, Nachbilden von vorhandenen Oberflächenstrukturen, reduzierter Farbnebel durch HVLP Technologie, schnelle Reinigung des Pistolengehäuses.

Eigenschaften: Immer eine saubere Pistole. Leichte Bauweise.

Anwendungshinweise: Zur Applikation von hochviskosen Sprühmaterialien wie Unterboden- und Stein-schlagschutz oder Dickschichtfüller

Zubehör: Accuspray™ Düsenköpfe und PPS™ Kits & Druckbecher



823 7582

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
823 7582	Accuspray Druckbecherpistole

PPS™ DRUCKBECHER



Vorteile: Optimaler Materialübertrag von hochviskosen Materialien; Kaum Reinigungsaufwand; Verarbeitung der Materialien mit 200µ-Filter

Eigenschaften: Wiederverwendbar; Mit Druckventil; Inkl. Verbindungsschlauch für die 3M™ Accuspray™ Druckbecherpistole HGP

Anwendungshinweise: Zur Applikation von hochviskosen Sprühmaterialien wie Unterboden- und Stein-schlagschutz oder Dickschichtfüller

Zubehör: Accuspray™ Pistole 8237582, Accuspray™ Düsen 8237580 und PPS™ Kits



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Volumen	Inhalt/Packung
823 7584	PPS Druckbecher	170 ml	1 Stück
823 7583	PPS Druckbecher	0,7 l oder 1,0l	1 Stück