

3M Science.
Applied to Life.™

3M™ Performans Sprey Tabancası

Üstten Depolu Sistem Kitleri
Parçaları ve Aksesuarları

Boya Uygulamanın Daha Akıllı Yolu.

3M™ Performans Sprey Tabancası, size zaman kazandırırken sınıfının en iyisi performansı sunmak için özel olarak tasarlanmıştır. Daha hızlı temizleme, daha hızlı değişimler ve daha hızlı uygulama süreleri sunar. 3M Biliminin en iyisi dünyanın en hafif sprej tabancasında bir arada.



Hassas Performans



Üstün kaliteli profesyonel bir boya tabancasından bekleyebileceğiniz yüksek transfer verimliliği ve atomizasyon ile mastikler, astarlar, opak-metalik-sedefli renkler ve vernikler rahatlıkla uygulanabilir.

Daha Hızlı Uygulama Süreleri



3M™ PPS™ 2.0 Serisi Boya Hazırlama ve Uygulama Kapları ve değiştirilebilir nozüller içeren entegre sistem, daha hızlı değişim ve daha hızlı uygulama süreleri anlamına gelir.



HVLP Nozüllü 3M™ Performans Sprey Tabancası

Daha az karıştırın. Daha fazla boyayın. Akıllıca uygulama yapın.

Her boya uzmanının da bildiği gibi, karıştırılan boya satılmış demektir. Bu boyayı ya kullanırsınız ya da kaybedersiniz, bu da kârınızı azaltabilir. Peki size daha az boya karıştırarak aynı kalitede ya da daha iyi bir kaplama elde edebileceğinizi söylesek? 3M™ Performans Sprey Tabancasıyla hayal değil, ihtimal. Verimliliğinizden taviz vermeyin, akıllıca uygulamaya başlayın.

Saniyeler içinde temizlenir



Kilidi döndürün, nozülü çıkarın ve iğneyi silerek temizleyin. Yeni veya temiz bir nozülle değiştirin ve artık bir sonraki uygulamaya hazırsınız.

Dünyanın En Hafifi



Gelişmiş, darbeye dayanıklı, paslanmaz çelik takviyeli kompozit gövde, en üst düzey performans ve dayanıklılık özelliklerini dünyanın en hafif boya tabancasında birleştirir.

3M™ Performans Sprey Tabancası için 3M™ Performans Hassas Bitiş Nozülleri ile tanışın

3M™ Performans Sprey Tabancası serisinin en yeni üyesi.

Tıpkı sizin kaliteli bir bitiş istediğiniz gibi hız isteyen bir sektörde, ödün vermek için zaman yoktur. Daha hassas bir bitişin gerekli olduğu durumlarda, bir boyacı olarak uzmanlığınıza ve hızınıza uygun doğru sprej ekipmanına ihtiyacınız var.

3M™ Performans Sprey Tabancası için 3M™ Performans Hassas Bitiş Nozülleri ile tanışın. Yenilikçi hızlıdeğiştirilebilir nozül teknolojisi, artık en zorlu kaplamalardan bazılarını uygulayacak şekilde donatılmıştır. Renk uyumunuzu mükemmelleştirmeye yardımcı olun ve cam gibi vernikler atın. Aradığınız hız, kalite ve ince atomizasyon ile birinci sınıf bir bitiş elde edin.



Birinci Sınıf Bitiş

İyi bir onarım, mevcut bitiş kusursuz ve görünmez şekilde eşleştirebilme yeteneğidir. Pürüzsüz, kontrol edilebilir bir bitiş elde etmenize yardımcı olmak için yüksek akış hızı, ince atomizasyon ve desen tutarlılığının buluşma noktası.



Tutarlı Atomizasyon

En zorlu renkleri ve dokuları etkili bir şekilde eşleştirmenize yardımcı olacak mükemmel atomizasyon için optimize edilmiştir. En son kaplama teknolojileri ile hassas atomizasyon, ihtiyacınız olan daha ince bitiş elde etmenize yardımcı olabilir.



Daha Hızlı Uygulama*

İsteddiğiniz hız ve kalite kombinasyonu. Zahmetsiz uygulama ve daha hızlı film oluşturma deneyimini yaşayın. En zor kaplamaları bile kullanırken - birinci sınıf bir bitişten asla ödün vermeyin.

*HVLP nozüllerle karşılaştırıldığında



3M™ Performans Sprey Tabancası — rakipsiz üretkenlik ile birinci sınıf uygulama performansı sunan sprej tabancası teknolojisinde bir devrim.

İşin sırrı, gelişmiş değiştirilebilir nozul teknolojimizde yatıyor. Çok çeşitli hassas bitiş ve HVLP nozullarıyla, her bir nozul, tüm yüksek performans kaplamalarda tutarlı atomizasyon ve üstün aktarım verimliliği için optimize edilmiştir. En iyi sprej tabancanızdan bekleyebileceğiniz üstün performans seviyesi ile düz, metalik, sedefli renkler, vernikler, mastikler, astarlar ve daha fazlasına uygulayın. Değiştirilebilir nozulü yenisiyle değiştirdiğiniz her uygulamada, yeni ürün düzeyinde performans bekleyebilirsiniz.



Özellikler

HVLP Hava Tüketimi: 370 SLPM [13 SCFM]
Hassas Bitiş Hava Tüketimi: 370 SLPM [13 SCFM]
Maksimum HVLP Çalışma Basıncı: 1.38 Bar [20 psi]
Hassas Bitiş Çalışma Basıncı: 2.0 Bar [29 psi]
Çalışma Basıncı Aralığı: 0.5 - 2.6 Bar [7 - 37 psi]
Maksimum Çalışma Sıcaklığı: 50 °C [122 °F]
Maksimum Çalışma Aşırı Basıncı: 10 Bar [145 psi]
Ağırlık: 238 g [13.3 oz]
Hava Girişi: 1/4 BSP/NPS
HVLP Nozul Açıklık Boyutları: 0.9, 1.2, 1.3, 1.4, 1.6, 1.8, 2.0
Hassas Bitiş Nozul Açıklık Boyutları: 1.2, 1.3, 1.4

Sprej Tabancaları ve Sistemleri

Ürünler	Parça No
3M™ Performans HVLP Sprej Tabancası Sistemi (1 sprej tabancası, 1 hava kontrol valfi, 1 kilit, 15 üstten depolu nozul, 1 3M™ PPS™ 2.0 Serisi karıştırma kabı, 5 kap ve kapak, 3 sızdırmazlık tapası)	26778
3M™ Performans Hassas Bitiş Sprej Tabancası Sistemi (1 sprej tabancası, 1 hava kontrol valfi, 1 kilit, 15 üstten depolu nozul, 1 3M™ PPS™ 2.0 Serisi karıştırma kabı, 5 kap ve kapak, 3 sızdırmazlık tapası)	26978
3M™ Performans Sprej Tabancası (Sprej tabancası ve hava kontrol valfi)	26832

Yedek Parçalar ve Aksesuarlar

Ürünler	Parça No
3M™ Performans Sprej Tabancası Kiliti	26835
3M™ Performans Sprej Tabancası H/O Dönüşüm Paketi	26837
3M™ Performans Sprej Tabancası İğnesi	26838
3M™ Performans Sprej Tabancası Yenileme Kiti	26840
3M™ Performans Sprej Tabancası O-Halkası Kiti	26841

HVLP Nozüller

Renk	Boyut	Adet	Parça No
Beyaz	0.9	5	26709
Mavi	1.2	5	26712
Yeşil	1.3	5	26713
Turuncu	1.4	5	26714
Mor	1.6	5	26716
Şeffaf	1.8	5	26718
Kırmızı	2.0	5	26720

Hassas Bitiş Nozüller

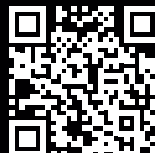
Renk	Boyut	Adet	Parça No
Mavi	1.2	5	26912
Yeşil	1.3	5	26913
Turuncu	1.4	5	26914



3M Sanayi ve Ticaret As

Barbaros Mah.
Mor Sümbül Sok.
No:7/3F, 27-51
Nidakule Ataşehir Güney
34746 Ataşehir
İstanbul, Turkey

Daha fazla bilgi için bizi ziyaret edin www.3m.com.tr/boyauygulamasi



Ürün seçimi ve kullanımıyla ilgili destek için tesis içi güvenlik uzmanınıza, endüstriyel hijyen uzmanınıza veya diğer konu uzmanlarına danışınız. Ek ürün bilgileri için www.3m.com/tr/aad-info adresini ziyaret edebilirsiniz.

3M ve PPS, 3M Company'nin tescilli markalarıdır. Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir. Lütfen geri dönüştürün.
© 3M 2023. Tüm hakları saklıdır.