

# Hortum, Tabanca ve Aksesuarlar

Reactor™ Sprey Köpük ve Kaplama Ekipmanları



# Küçük Bir Parça Bile Önemli Bir Fark Yaratabilir

## CONTALAR GRACO'NUN KALİTESİNİN SADECE BİR ÖRNEĞİDİR



Graco Parçası



Graco Markası Olmayan Parça

*Solvente batırılmış bir halde aynı sürede bekleldikten sonra, Graco Contası (solda) hala rahatça yerine oturtulabilir ve kenar contasını korumaya devam eder; ancak Graco markası olmayan conta (sağda) çap olarak genişlemiştir ve enine kesitte hacmen büyümüştür.*

[graco.com/parts](http://graco.com/parts) adresinden daha fazla bilgi edinin.

## Daha azıyla yetinerek itibarınızı riske atmayın

Bu daha önce yaşandı : Ekipmanın kritik bir aksamı, küçücük bir parçanın arızalanması nedeniyle talihsiz bir sonla karşılaştı. Bu yüzden Graco, ekipmanlarında herhangi bir markasız parçaya yer vermez. Müşterilerimizin güvenle kullanabileceği, yüksek kaliteli parçaları seçer ve üretiriz. Ekipmanlarımız üstündür, çünkü içindeki parçalar da tasarım, kalite ve performans konusunda üstündür.

### Güvenilirlik için tasarlandı, test edildi ve üretildi

Mükemmel tasarım ayrıntıda gizlidir. Graco'da, mühendis ekibimiz makinelerimizin içine, hatta contalara yerleştirilen her bir parçayı tasarlar ve detaylarını belirler. Size üstün bir performans, uzun ömürlü kullanım ve dayanıklılık sunacaklarından emin olmak için parçalarımızı tekrar tekrar test ederiz. Örneğin, yeni Reactor 2 tasarımı için onaylanmadan önce laboratuvarımızda 150'den fazla kalite testinden geçti ve 120.000 litreden fazla malzeme püskürttü. Ekipmanınızın sahada arızalanmasını istemezsiniz. Bunu biz de istemeyiz.

### Her kaliteden parça birbiriyle bağlantılıdır

Graco ekipmanı, ayrı ayrı parçalardan meydana gelen bir koleksiyon olarak değil, birleşik bir sistem olarak tasarlanmıştır. Her parça, etkileşeceği parçalar da dikkate alınarak tasarlanmış ve buna göre ayarlanmıştır. Makineyle bir bağlantı elemanı yapabiliriz, izlediğimiz yöntem ise torku artırır ve onun geçme parçalar üzerine daha iyi tutunmasını sağlar. Conta üretimi için özel bir bileşik seçebiliriz, böylece daha iyi kimyasal dayanım sağlamış oluruz. Herhangi bir sistem parçası, Graco markası olmayan, daha düşük kalitede bir parçayla değiştirildiğinde, yalnızca kendisinin değil sistemdeki diğer parçaların da işlevinde azalmaya neden olacak bir sonuç görülebilir.

### Orijinal Graco parçalarıyla işinizi koruyun

Parça değişmesi gerektiği durumlarda, daha ucuz alternatifleri tercih edebilirsiniz. Ama bu riski almanıza değer mi? Markasız parçalar, performansta azalmaya neden olabilir ve hatta Graco ekipmanınıza zarar verebilir. Graco ekipmanlarına yatırım yaparsınız; çünkü Graco üstün kalitedir. İşinizin geleceği buna bağlıdır. Yatırımınızı ve geleceğinizi koruyun. Yalnızca orijinal Graco parçalarına güvenin.

# Kendi ideal Reactor™ Sisteminizi oluřturun

Graco parçaları performans için tasarlandı



Havali, elektrikli veya hidrolik Graco Reactor arasında hangisini seçeceğinize karar verdikten sonra, ihtiyaçlarınız için en etkili sistemi oluşturacak parçaları seçmeniz aynı ölçüde önemlidir. Bu broőür, bu seçimleri yapmanız için ihtiyacınız olan bilgileri içermektedir.

Graco Reactor ürünleri ile ilgili bilgiler için, lütfen Graco Hızlı Ayarlanan Çift Komponentli Ekipman broőürüne bakın (300615).

## Sadece birkaç adımda bir sistem oluřturun

- 1 Graco InSite™ Uzaktan Raporlama Teknolojisi – Sayfa 5-7**  
Reactor modeliniz Graco InSite yazılımı ile birlikte standart bir özellik olarak gelmezse, verimliliği ve gelirinizi arttırmak için bir Graco InSite kiti eklemeyi deneyin.
- 2 Isıtılm Hortumlar – Sayfa 8-9**  
138 veya 240 bar basınç seviyeleri arasından seçim yapın (2000 psi veya 3500 psi, 13,8 ila 24,0 MPa). 3/8 inç veya 1/2 inç kimlik seçin.
- 3 Kamçı Hortumları – Sayfa 8-9**  
138 veya 240 bar basınç seviyeleri arasından seçim yapın (2000 psi veya 3500 psi, 13,8 ila 24,0 MPa). 1/4 inç veya 3/8 inç kimlik seçin.
- 4 Püskürtme Tabancaları – 10-21**  
Yuvarlak veya düz modellenli hava, mekanik veya akışkan ile tasfiye seçin. Ayrıca tabancanız için nozul ve karışım odası seçin. Sayfa 20 ve 21'deki tabloda yararlı bilgiler bulabilirsiniz.

- 5 Tedarik Pompaları – Sayfa 22-23**  
Standart malzemelerde varile veya duvara monte diyaframlı veya pistonlu tip pompalar arasından seçin yapın. Yüksek viskoziteye sahip malzemeler için 2:1 pistonlu tip pompa seçin.

- 6 Karıştırıcı Kitleri – Sayfa 22-23**  
Tutarlı uygulama için reçinenizi karıştırmak amacıyla bir kit seçin. Graco'nun Twistork® karıştırıcıları, malzemelerin köpüklenmesini en aza indirmek için çok düşük kayma özelliktedir.



## İşinizi kontrol etme gücü. Nerede olursanız olun.

Bir iş sahasından fazlasını yöneten, uygulama alanından uzakta vakit harcayan ya da iş sahasında olup biteni öğrenmenin daha iyi bir yolunu arayan müteahhitler için, cevap Graco InSite™. Graco Reactor ürünlerinden akıllı telefonunuza, bilgisayarınıza ya da tabletinize verileri aktarır, böylece gerçek zamanlı olarak birden fazla iş sahasından gelişmeleri izleyebilirsiniz. Ayrıca her projeden bir veri kaydı tutar, siz de geçmiş bir iş hakkında sorularla karşılaşırsanız işle ilgili daha iyi kararlar vermek için bu kayıtları kullanabilir ya da destek amaçlı depolayabilirsiniz.

- **Basit** – kullanıcı dostu, simge odaklı yazılımı öğrenmek ve takip etmek kolaydır
- **Uzaktan** – akıllı telefon, tablet veya bilgisayarınızda görüntüleyebileceğiniz gerçek zamanlı iş faaliyetine ulaşın
- **Güçlü** – maliyetleri azaltmaya ve sorunları önlemeye yardımcı kritik iş verilerini takip eder
- **Proaktif** – kurulum parametresi kanıtlayan, her iş için ayrı ayrı sprey verilerini kaydeder



## Graco InSite ile işinizin yönünü kontrol edin.

Graco InSite'in topladığı bilgiler, para tasarrufu yapmanızı, uygulamalar için daha isabetli teklif vermenizi ve sorunları daha hızlı çözmenizi sağlayıp genel masrafları azaltarak kazancınızı arttırmayı sağlar. En önemlisi, Graco InSite sayesinde, işleriniz sorunsuz yürüdüğünden, işçileriniz verimli çalıştığından ve diğer önemli işlerinizi halletmek için iş sahasını bırakabildiğinizden, işiniz rahat olur.

### Daha iyi filo ve ekip yönetimi

- Reactor ürünleriniz ne zaman kapanırsa, rölanتيye girerse veya püskürtürse haberiniz olsun
- Manuel kullanıma dayalı hataları ve zaman kayıplarını önleyin
- GPS izleme ile Reactor ürünlerinizi takip edin
- Reactor veya malzemelerin yetkisiz kişilerce veya iş saatleri dışında kullanımını anında haber alın
- Önceki günün performans toplamlarını özetleyen günlük e-posta alın



### Ortam Sıcaklığı Ölçümü

- Erken uyarı sistemi kimyasallar soğumaya başladığında alarm verir
- Sadece Reactor 2 Elite modellerinde mevcuttur

### Filo için GPS Konum Belirleyici

- Tüm uygulama araçlarınızın gerçek GPS konumlarını görün

### GPS Konum Belirleyici

- Her bir uygulama aracının gerçek GPS konumunu görün

### İş Günlüğü, Veri Kullanım Günlüğü, Olay Günlüğü

- Ayrıntılı raporlara erişmek ve bu raporları indirmek için simgeleri kullanın
- Olay günlüğü sadece Reactor 2 modellerinde mevcuttur

### Sıcaklık ve Basınç Ayar Noktaları

- Koşulların iyi olduğundan emin olun

### Durum Işıkları

- Kırmızı, sarı ve yeşil ışıklar, makinelerin kapalı mı, rölanتيde mi yoksa püskürtmede mi olduğunu tek bakışta söyler

### Giriş Sıcaklığı

- Erken sorun teşhisi için A ve B malzemelerinin sıcaklıklarını ve basınçlarını kaydedin
- Sadece Reactor 2 Elite modellerinde mevcuttur

### Kullanım Hacmi ve Saatleri

- Her bir ekibin ne kadar sürede, ne kadar kimyasal malzeme püskürttüğünü görün

Name	Reactor Model	Status	Daily Material Usage (L)	Daily Actual Spray Time (hours)	Daily Power On Time (hours)	Daily Cycle Count	Cycle Count (Resettable)	Temp A (Actual/Set-point) (°F)	Temp B (Actual/Set-point) (°F)	Flow (Actual/Set-point) (°F)	Pressure A (Actual/Set-point) (psi)	Pressure B (Actual/Set-point) (psi)	Last Reactor Date	Date and Location
V2 Spray Foam Insulation	E-30	Green	40.5	1.7	3.76	1775	4094	118 / 115	115 / 115	118 / 115	310 / 1000	350 / 1000	Dec 19, 2013 10:17:18 AM	
V2 Disconnect UK	-	Red	0.0	---	8.83	0	Not Available	---	---	---	---	---	-	
V2 Netherlands	E-30C	Red	3.0	0.19	3.25	144	154	---	---	---	---	---	Dec 19, 2013 10:35:53 AM	
Poland	E-30	Red	19.0	0.8	4.9	688	689	---	---	---	---	---	Dec 19, 2013 7:28:42 AM	
K1	E-30	Yellow	19.0	0.66	1.18	694	40294	110 / 140	142 / 140	140 / 140	1199 / 1300	1303 / 1300	Dec 19, 2013 10:35:53 AM	
QW1	E-30	Yellow	40.0	1.47	3.89	1799	1800	103 / 103	103 / 103	---	905 / 900	1034 / 900	Dec 19, 2013 10:17:36 AM	
MH1	E-30	Yellow	4.6	0.43	1.84	234	234	110 / 107	109 / 107	107 / 107	1184 / 1060	1184 / 1060	Dec 19, 2013 10:17:24 AM	
MH2	E-30	Yellow	13.5	0.67	2.56	499	0	117 / 117	116 / 117	113 / 117	1160 / 1200	1082 / 1200	Dec 19, 2013 10:17:17 AM	
QW2	H-25	Green	12.0	0.73	2.62	195	309	120 / 127	121 / 127	---	996 / ---	950 / ---	Dec 19, 2013 10:17:17 AM	
Manc1	E-30	Red	0.0	---	2.27	0	1087	---	---	---	---	---	Dec 19, 2013 1:00:14 PM	
QW3	H-25	Green	4.0	0.52	3.36	42	42	102 / 98	95 / 93	---	883 / ---	1015 / ---	Dec 19, 2013 10:17:45 AM	

## Maliyetlerin azaltılmasında ve tahmin edilmesinde iyileşme

- Ekipmanınızın bakım için hazır olduğu zamanı bilin bunun için ömür sayacı kayıtlarını kullanın
- Gerçek zamanlı ve olaylarla ilgili bilgilere sahip olarak kayıp gelirleri ve duruşları kurtarın

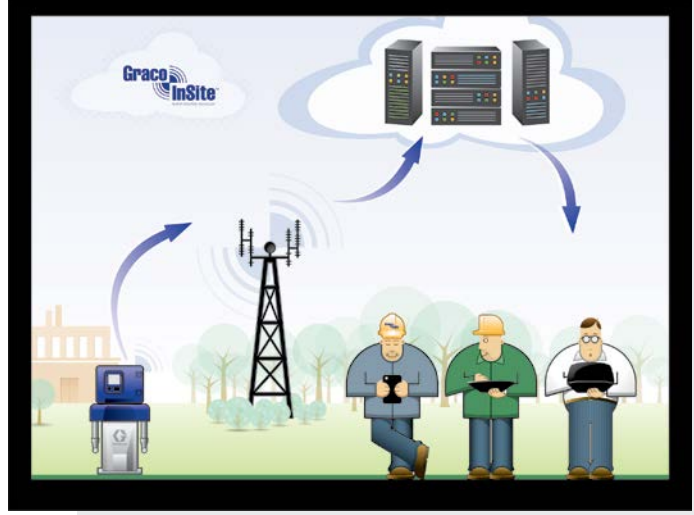
## Daha iyi müşteri hizmetleri

- Sorunların uzaktan giderilmesine yardımcı olarak makinelerinizi daha hızlı açılır ve çalışır hale getirin
- Önceki işlerinizden gerçek verileri temel alarak, ilerisi için daha doğru iş tahminlerinde bulunun

## Geleceğiniz için daha iyi koruma

- Her iş için sprey parametrelerini gösteren verileri ayrı ayrı belgeleyin
- Ek bir hizmet olarak müşterilerinize iş sonu raporu sunun
- Ekstra ekip istihdam etme veya filonuzu genişletme ihtiyacınızın farkında olun
- Gittiğiniz her yerden uygulama sahanızı hala kontrol edebileceğinizi bilerek potansiyel müşterilerinizle iş görüşmeleri ayarlayın

Graco InSite, bulutta depolanan verilerinizi yerel cep telefonu şebekesini kullanarak iletir. Verileri internet yoluyla akıllı telefonunuzda, tabletinizde veya bilgisayarınızda görüntüleyebilirsiniz.



Graco InSite, Graco firması ve web tabanlı araç bilgisi ve varlık takibi konusunda lider olan 2-Track Solutions, LLC firması arasındaki işbirliğinin ürünüdür.



Sunumu hemen izleyin!

## Sipariş Bilgileri

Graco InSite, Reactor 2 Elite modellerinde standart olarak mevcuttur veya bir aksesuar seti olarak satın alınarak var olan çoğu elektrikli veya hidrolik Reactor ürünlerine kolayca kurulabilir. Yaklaşık kurulum süresi: 30 dakika ila bir saat

- |        |   |
|--------|---|
| 24T280 | Graco InSite İyileştirme Kiti. Aşağıdaki Reactor 2 modelleri ile uyumludur: E-30™, E-XP2™   |
| 17F838 | Graco InSite İyileştirme Kiti. Aşağıdaki Reactor 2 modelleri ile uyumludur: H-30™, H-40™, H-50™, H-XP2™, H-XP3™                             |
| 24T278 | Graco InSite İyileştirme Kiti. Aşağıdaki Reactor modelleri ile uyumludur: E-20™, E-30, E-XP1™, E-XP2, H-25™, H-40™, H-50™, H-XP2™ ve H-XP3™ |
| 24T279 | Graco InSite İyileştirme Kiti. Aşağıdaki birinci nesil entegre Reactor modelleri ile uyumludur: E-30i™, E-XP2i™                             |
| 16X521 | Uzatma kablosu, 25 ft (7,5 m)   |

Graco InSite, abonelik şeklinde alınan bir hizmettir; aboneliğiniz aylık veya yıllık olarak ödenebilir.



# Graco Isıtmalı Hortumlar

Doğru ve tek tip ısıtma elde etmek için tasarlanmıştır

## Neden Graco bakır ısıtmalı hortumlar

Reactor ekipmanı ile sadece orijinal Graco ısıtmalı hortumlarını kullanmanızı şiddetle tavsiye ederiz. Makine kontrollerimiz, malzeme sıcaklık sensörleri (FTS) ile iletişim kurmak ve doğru ve güvenli bir şekilde hortumları ısıtmak için uygun elektrik gücünü sağlamak amacıyla tasarlanmıştır. Graco hortumları, doğru ve tek tip ısıtma elde etmek için belirli bir düzeyde bakır ısıtma elementi ile sarılıdır. Markasız hortumlar aynı şekilde ısıtamayabileceği için, hortumlarınızı fazla ya da az ısıtma riskiyle karşılaşabilirsiniz. Graco hortumlarını markasız hortumlarla karıştırma ve eşleştirme daha ciddi sorunlara neden olabilir. FTS'nin yerleştirildiği hortuma bağlı olarak, hortumlar arasında çok farklı sıcaklık elde edebilirsiniz; bu da muhtemelen ekipmanınızı hasar görme tehlikesine soktuğunuz ve çalışanlarınız için olası bir güvenlik sorunu yarattığınız anlamına gelebilir.

- Graco Reactor ürünleri ile kullanım için özel olarak tasarlanmıştır
- Neme duyarlı izosiyanaata karşı koruma için tescilli bütül koruyucu ile kaplıdır
- Sıcaklığı korumak için köpük izolasyonu ile kaplıdır
- Kazaen yanlış hortumlara bağlanmayı engellemek için izosiyanat ve reçine hortumlarda farklı fitting boylarında tasarlanmıştır
- Fittinglerin altından bakır iletme zorunluluğunda kalmadan elektrik ile hortumları bağlamak için özel bir ekleme kitiyle tasarlanmıştır
- Dayanıklardır – fazladan esneklik ve daha uzun ömür için örgülü bakır tel kullanan, sarmal tasarımı kamçı hortuma sahiptir

## Aşınma muhafazası ile yatırımınızı koruyun

Xtreme-Wrap™ Aşınma Muhafazası hortumunuz için ekstra koruma ve daha uzun kullanım ömrü sağlar. Xtreme-Wrap ile gelen bir hortum seçebilirsiniz ya da herhangi bir mevcut Graco hortumunu iyileştirmek için kiti satın alabilirsiniz.

## Malzeme sıcaklığı sensörleri: Önemli bir koruma

Tutarlı kimyasal sıcaklığı korumak kaliteli köpük ve boya püskürtmede çok önemlidir. Graco ısıtmalı hortumlar sprey işlemleri sırasında kimyasal sıcaklıklarını korumak için tasarlanmıştır. Bir malzeme sıcaklık sensörü (FTS) kullanımı bu sıcaklıkları izlemek için en iyi yoldur. Malzeme sıcaklığını korumanın yanında FTS, aynı zamanda hortumun ısıtma elementlerini doğru ve güvenli bir şekilde kontrol etmek için Reactor kontrollerine gerekli geri bildirim sağlar. Graco, dağıtım noktasına en yakın malzeme sıcaklığını izlemek için FTS'yi her zaman kamçı hortuma mümkün olduğunca yakın koymayı önerir. Graco, iki teknoloji kullanarak FTS sunmaktadır: direnç sıcaklık dedektörleri (RTD) ve ısı çiftler.

### Direnç Sıcaklık Dedektörü (RTD)

Graco'nun Reactor 2 ve Entegre Reactor üzerindeki en son gelişmiş kontrolleri RTD teknolojisinden faydalanır. RTD'ler, hortumunuzdaki malzeme sıcaklıkları konusunda en yüksek hassas çalışmayı ve en iyi günlük tekrarlı çalışmayı sunar. RTD teknolojisi, sensör hasar gördüğünde makinenin otomatik olarak kapanmasına izin verir, bu da zaman ve malzeme tasarrufu sağlar.

### Isıl çift

Isıl çiftler sıcaklığı izlemek ve korumak için çok doğru ve güvenilir bir yoldur. Graco E-20 ve E-XP1 elektrikli Reactor ürünleri ile tüm hidrolik ve havalı Reactor ürünlerde ısı çift teknolojisini kullanmaya devam edecektir. Isıl çiftlerle oluşturulan hortumlar RTD'ler ile oluşturulan hortumlarla değiştirilemez. Parça 24N450, Reactor 2 ve Entegre Reactor üzerinde kullanım için mevcut ısı çift hortumunu RTD hortumlarına dönüştürmek için kullanılabilir.





# Sipariş Bilgileri

Isıtmalı Hortumlar

## HORTUM AŞINMA MUHAFAZA KİTLERİ

24T243	2,4 m (8 ft) Xtreme-Wrap Aşınma Muhafaza Kiti
24T244	15,7 m (55 ft) Xtreme-Wrap Aşınma Muhafaza Kiti
246077	2,1 m (7 ft) örgülü polyester mesh aşınma muhafazası
246805	7,6 m (25 ft) örgülü polyester mesh aşınma muhafazası
246078	15 m (50 ft) örgülü polyester mesh aşınma muhafazası
246456	15 m (50 ft) polietilen aşınma muhafazası

## KAMÇI HORTUMLARI

246050	LP (Düşük Basınç) 1/4 inç x 6,3 mm x 3 m (10 ft), Xtreme-Wrap Aşınma Muhafazası
246055	HP (Yüksek Basınç) 1/4 inç x 6,3 mm x 3 m (10 ft), Xtreme-Wrap Aşınma Muhafazası
246056	HP (Yüksek Basınç) 3/8 inç x 9,5 mm x 3 m (10 ft), aşınma muhafazası
249586	LP (Düşük Basınç) 1/4 inç x 6,3 mm x 91 cm (3 ft), aşınma muhafazası
258701	XHP (Ekstra Yüksek Basınç) 1/4 inç x 6,3 mm x 3 m (10 ft), aşınma muhafazası

## DÜŞÜK BASINÇ, 138 BAR

### (2000 PSİ, 13,8 MPA) 1/4 İNÇ (6,3 MM) ÇAP

246048	LP (Düşük Basınç) 1/4 inç x 6,3 mm x 7,6 m (25 ft), Isıl çift
249587	LP (Düşük Basınç) 1/4 inç x 6,3 mm x 7,6 m (25 ft), Topraklama Teli
246045	LP (Düşük Basınç) 1/4 inç x 6,3 mm x 15 m (50 ft), Isıl çift
246074	LP (Düşük Basınç) 1/4 inç x 6,3 mm x 15 m (50 ft), Topraklama Teli

## DÜŞÜK BASINÇ, 138 BAR

### (2000 PSİ, 13,8 MPA) 3/8 İNÇ (9,5 MM) ÇAP

246049	LP (Düşük Basınç) 3/8 inç x 25 ft (9,5 mm x 7,6 m), Isıl çift
261328	LP (Düşük Basınç) 3/8 inç x 25 ft (9,5 mm x 7,6 m), Topraklama Teli
246046	LP (Düşük Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), Isıl çift
246075	LP (Düşük Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), Topraklama Teli
256549	LP (Düşük Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), aşınma muhafazalı Topraklama Teli
24Y549	LP (Düşük Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), Xtreme-Wrap Aşınma Muhafazalı Topraklama Teli
246678	LP (Düşük Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), aşınma muhafazalı Isıl Çift
24Y678	LP (Düşük Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), Xtreme-Wrap Aşınma Muhafazalı Isıl Çift
24T839	LP (Düşük Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), RTD
24K240	LP (Düşük Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), aşınma muhafazalı RTD
24Y240	LP (Düşük Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), Xtreme-Wrap Aşınma Muhafazalı RTD
24K394	LP (Düşük Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), aşınma muhafazalı RTD ve CAN
24Y394	LP (Düşük Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), Xtreme-Wrap Aşınma Muhafazalı RTD ve CAN

## DÜŞÜK BASINÇ, 138 BAR

### (2000 PSİ, 13,8 MPA) 1/2 İNÇ (12,7 MM) ÇAP

246047	LP (Düşük Basınç) 1/2 inç x 50 ft (12,7 mm x 15 m), Isıl Çift
246076	LP (Düşük Basınç) 1/2 inç x 50 ft (12,7 mm x 15 m), Topraklama Teli
24N000	LP (Düşük Basınç) 1/2 inç x 50 ft (12,7 mm x 15 m), aşınma muhafazalı RTD
24N001	LP (Düşük Basınç) 1/2 inç x 50 ft (12,7 mm x 15 m), aşınma muhafazalı RTD ve CAN

## YÜKSEK BASINÇ, 240 BAR

### (3500 PSİ, 24,0 MPA) 3/8 İNÇ (9,5 MM) ÇAP

246053	HP (Yüksek Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), Isıl Çift
249588	HP (Yüksek Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), Topraklama Teli
246679	HP (Yüksek Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), aşınma muhafazalı Isıl Çift
24Y679	HP (Yüksek Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), Xtreme-Wrap Aşınma Muhafazalı Isıl Çift
24U743	HP (Yüksek Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), RTD
24K241	HP (Yüksek Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), aşınma muhafazalı RTD
24Y241	HP (Yüksek Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), Xtreme-Wrap Aşınma Muhafazalı RTD
24K395	HP (Yüksek Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), aşınma muhafazalı RTD ve CAN
24Y395	HP (Yüksek Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), Xtreme-Wrap Aşınma Muhafazalı RTD ve CAN

## YÜKSEK BASINÇ, 240 BAR (3500 PSİ, 24,0 MPA)

### 1/2 İN (12,7 MM) ÇAP

246054	HP (Yüksek Basınç) 1/2 inç x 50 ft (12,7 mm x 15 m), Isıl Çift
261335	HP (Yüksek Basınç) 1/2 inç x 50 ft (12,7 mm x 15 m), Topraklama Teli
256548	HP (Yüksek Basınç) 1/2 inç x 50 ft (12,7 mm x 15 m), aşınma muhafazalı Isıl Çift
24N002	HP (Yüksek Basınç) 1/2 inç x 50 ft (12,7 mm x 15 m), aşınma muhafazalı RTD
24N003	HP (Yüksek Basınç) 1/2 inç x 50 ft (12,7 mm x 15 m), aşınma muhafazalı RTD ve CAN

## EKSTRA YÜKSEK BASINÇ, 345 BAR (5000 PSİ, 34,5 MPA)

### 3/8 İN (9,5 MM) ÇAP

261332	XHP (Ekstra Yüksek Basınç) 3/8 inç x 25 ft (9,5 mm x 7,6 mm), Topraklama Teli
262203	XHP (Ekstra Yüksek Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), Isıl Çift
248908	XHP (Ekstra Yüksek Basınç) 3/8 inç x 50 ft (9,5 mm x 15 m), hava borusuz Isıl Çift

## HORTUM AKSESUARLARI

24K207	Direnç Sıcaklık Dedektörü (RTD) olan FTS Kiti
24N450	50 ft (15 m) Direnç Sıcaklık Dedektörü Kablosu
261669	Isıl çiftli FTS Kiti
24J523	50 ft (15 m) Isıl Çift Kablosu

# Graco Püskürtme Tabancaları

## Teknik Özellikler

Dünyayı her yerinden müteahhitler mükemmel dayanıklılık ve güvenilir performans için Graco püskürtme tabancalarını tercih ediyorlar. Graco, sprey köpük ve poliürea uygulamaları için üç tabanca türü sunmaktadır: akışkan ile, hava ile ve mekanik tasfiyeli.



	Akışkan Temizlemeli	Hava İle Tasfiye		Mekanik Tasfiye
MODEL ▶	FUSION™ CS	FUSION™ AP	P2	FUSION™ MP
<b>Püskürtülen malzemeler</b>	Köpük ve boyalar	Köpük ve boyalar	Köpük ve boyalar	Köpük ve boyalar
<b>Maksimum Çıkış</b>	11,3 kg/dk (25 lb/dk)	22,7 kg/dk (50 lb/dk)	18 kg/dk (40 lb/dk)	22,7 kg/dk (50 lb/dk)
<b>Minimum Çıkış</b>	< 0,45 kg/dk (< 1 lb/dk)	1,4 kg/dk (3 lb/dk)	1,4 kg/dk (3 lb/dk)	0,9 kg/dk (2 lb/dk)
<b>Maksimum Akışkan Çalışma Basıncı</b>	240 bar (3500 psi, 24,0 MPa)	240 bar (3500 psi, 24,0 MPa)	240 bar (3500 psi, 24,0 MPa)	240 bar (3500 psi, 24,0 MPa)
<b>Maksimum Çalışma Hava Girişi Basıncı</b>	9 bar (130 psi, 0,9 MPa)	9 bar (130 psi, 0,9 MPa)	7,6 bar (110 psi, 0,76 Mpa)	9 bar (130 psi, 0,9 MPa)
<b>Maksimum Malzeme Sıcaklığı</b>	94°C (200°F)	94°C (200°F)	93°C (200°F)	94°C (200°F)
<b>Ağırlık (manifold ile)</b>	1,2 kg (2,6 lb)	1,1 kg (3,1 lb)	1,2 kg (2,6 lb)	1,3 kg (3,6 lb)
<b>Hava girişi boyutu</b>	1/4 npt hızlı söküm nipel	1/4 npt hızlı söküm nipel	1/4 npt	1/4 npt hızlı söküm nipel
<b>A Parçası (ISO) giriş boyutu</b>	-5 JIC; 1/2-20 UNF rakor	-5 JIC; 1/2-20 UNF rakor	-5 JIC; 1/2-20 UNF rakor	-5 JIC; 1/2-20 UNF rakor
<b>B Parçası (Reçine) giriş boyutu</b>	-6 JIC; 9/16-18 UNF rakor	-6 JIC; 9/16-18 UNF rakor	-6 JIC; 9/16-18 UNF rakor	-6 JIC; 9/16-18 UNF rakor
<b>Islanan Parçalar</b>	Alüminyum, paslanmaz çelik, kaplama karbon çeliği, karpit, kimyasal olarak dayanıklı contalar	Alüminyum, paslanmaz çelik, kaplama karbon çeliği, karpit, kimyasal olarak dayanıklı contalar	Alüminyum, paslanmaz çelik, kaplama karbon çeliği, piring, karpit, florokarbon contalar	Alüminyum, paslanmaz çelik, kaplama karbon çeliği, piring, polikarboloy, kimyasal olarak dayanıklı contalar, UHMWPE, seramik nozul
<b>Tabanca Boyutları</b>	19,1 x 20,6 x 8,4 cm (7,5 x 8,1 x 3,3 inç)	19 x 20,6 x 8,4 cm (7,5 x 8,1 x 3,3 inç)	17,5 x 22 x 8,9 cm (6,9 x 8,7 x 3,5 inç)	19,3 x 20,6 x 7,9 cm (7,6 x 8,1 x 3,1 inç)
<b>Kullanım Kılavuzu</b>	312666	309550	313213	309856
<b>Uygulamalar</b>	Konutlardaki köpük izolasyonları, çatı ve diğer poliüretan köpük ve poliürealar	Konutlardaki köpük izolasyonu, çatı, beton, su izolasyonu ve diğer poliüretan köpükler ve elastomer kaplamalar	Konutlardaki köpük izolasyonu, çatı, beton, su izolasyonu ve diğer poliüretan köpükler ve elastomer kaplamalar	Konutlardaki köpük izolasyonu, çatı, beton, su izolasyonu ve diğer poliüretan köpükler ve elastomer kaplamalar

# Akışkan Temizlemeli Tabanca

Püskürtme şeklinizi değiştirecek eşsiz özellikler

## ClearShot™ Teknolojisi'ne sahip Fusion™ CS – Yeni sınıf püskürtme tabancası

Graco'nun ClearShot (CS) Teknolojisi'ne sahip Fusion CS çift komponentli püskürtme tabancası püskürtme yapılan gün boyunca geliştirilmiş verimlilik ve performans sağlar. Yenilikçi ClearShot Teknolojisi'nin sırrı, tabancanın kabzasına koyulan ClearShot Sıvısı'dır. Tetiği her çektiğinizde, ClearShot Sıvısı karışım odasına aktarılır ve birikmiş kimyasalların ortadan kaldırılmasını sağlar; bu da karışım odasının temiz kalmasını ve neredeyse hiç temizliğe ihtiyaç duyulmamasını sağlar.

## Akışkan Temizlemeli Tabanca

- Malzemenin geri tepme basıncını en aza indirerek, hava tasfiyesini %75 oranında azaltır
- Küçük ve dar alanlara püskürtmek için esneklik ve manevra yeteneği kazandırır



### Patentli Çabuk Değiştirilen Ön Kısım

- Malzeme kafasını saniyeler içerisinde değiştirin
- Kolayca temizlemek için yapışmaz polimer koruyucu
- "Hava bıçağı" – malzeme birikimini azaltır

### Chromex™ Kaplı Kenar Contaları ve Karışım Odası

- Daha uzun ömür için hassas işlenmiş sertleştirilmiş paslanmaz çelik
- Korozyon ve aşınmaya daha dirençli
- Yenileriyle değiştirirken, uzun vadede, zaman ve paradan tasarruf edin

### Değiştirilebilir Debi Ayarı

- Saniyeler içinde büyük püskürtme kalıplarından küçük kalıplara geçiş
- On adet farklı ayar

### Hava ve Dozaj Pistonu

- Hassas ClearShot dağıtımı için

### Scraçevrilerek Takılan Kenar Contaları

- Genel bakımı daha hızlı ve daha kolaydır
- Daha az sayıda conta, daha iyi geçiş korumasını garanti eder ve daha iyi sonuçlar için uygun malzeme oranları ve karışım sağlar

### Manifold

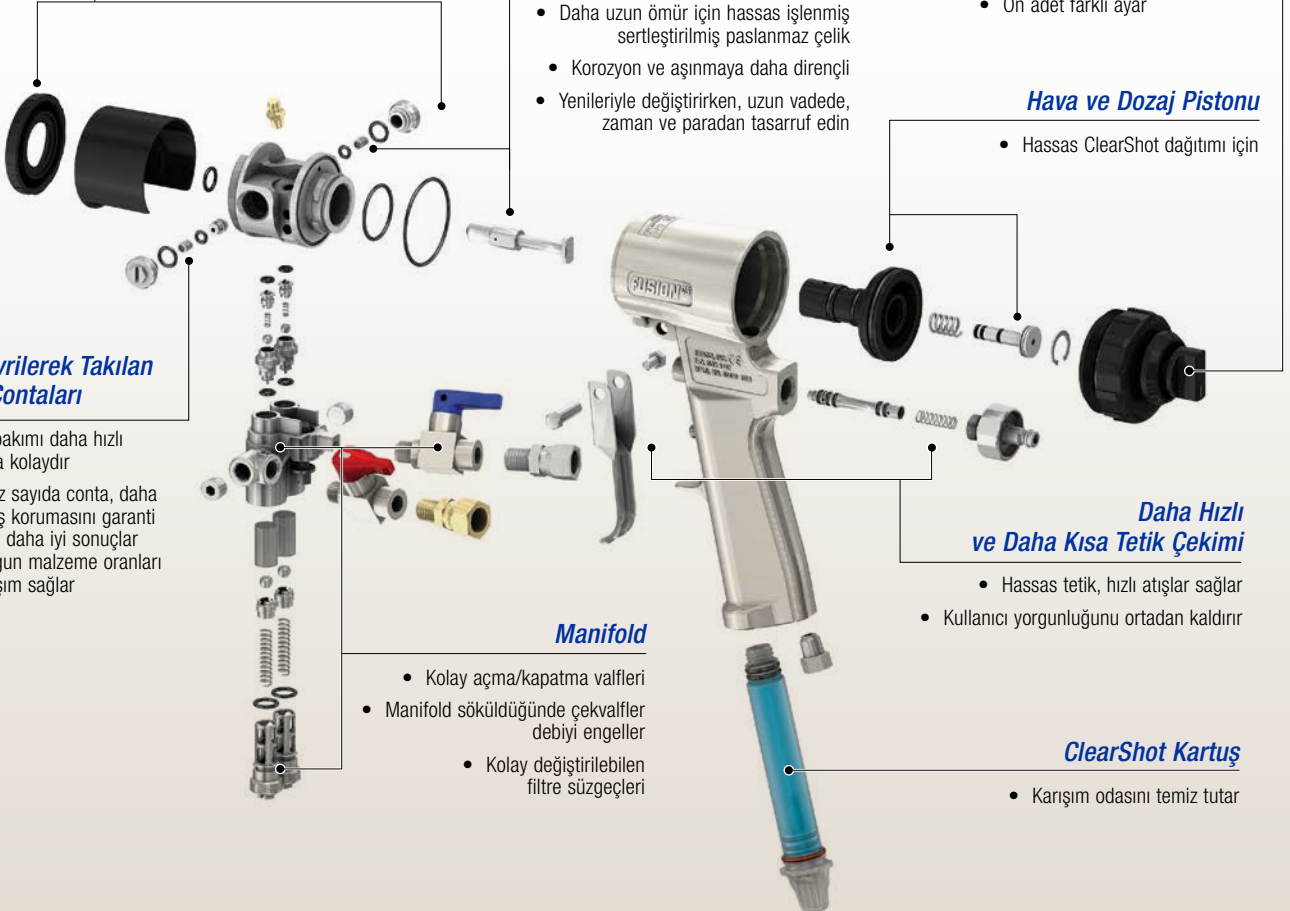
- Kolay açma/kapatma valfleri
- Manifold söküldüğünde çekvalfler debiyi engeller
- Kolay değiştirilebilir filtre süzgeçleri

### Daha Hızlı ve Daha Kısa Tetik Çekimi

- Hassas tetik, hızlı atışlar sağlar
- Kullanıcı yorgunluğunu ortadan kaldırır

### ClearShot Kartuş

- Karışım odasını temiz tutar



# Sipariş Bilgileri

Fusion CS Tabanca

## FUSION CS TABANCA, EĞRİSEL

CS20RD	RD2020 (00) eğrisel karışım odası (0,020 delik boyutu)
CS00RD	RD0000 (00) eğrisel karışım odası (0,029 delik boyutu)
CS01RD	RD0101 (01) eğrisel karışım odası (0,042 delik boyutu)
CS02RD	RD0202 (02) eğrisel karışım odası (0,052 delik boyutu)
CS03RD	RD0303 (03) eğrisel karışım odası (0,060 delik boyutu)

## FUSION CS TABANCA, GENİŞ EĞRİSEL

CS22WD	WD2222 geniş karışım odası (0,022 delik boyutu)
CS00WD	WD0000 geniş karışım odası (0,028 delik boyutu)
CS01WD	WD0101 geniş karışım odası (0,039 delik boyutu)
CS02WD	WD0202 geniş karışım odası (0,046 delik boyutu)
CS03WD	WD0303 geniş karışım odası (0,057 delik boyutu)

## FUSION CS TABANCA, DÜZ

CS20F1	FL2020 karışım odası, FT0424 düz nozul (0,020 delik boyutu)
CS20F2	FL2020 karışım odası, FT0438 düz nozul (0,020 delik boyutu)
CS00F1	FL0000 karışım odası, FT0424 düz nozul (0,029 delik boyutu)
CS00F2	FL0000 karışım odası, FT0438 düz nozul (0,029 delik boyutu)
CS00F3	FL0000 karışım odası, FT0624 düz nozul (0,029 delik boyutu)
CS00F4	FL0000 karışım odası, FT0638 düz nozul (0,029 delik boyutu)
CS00F5	FL0000 karışım odası, FT0838 düz nozul (0,029 delik boyutu)
CS00F6	FL0000 karışım odası, FT0848 düz nozul (0,029 delik boyutu)
CS01F1	FL0101 karışım odası, FT0424 düz nozul (0,042 delik boyutu)
CS01F2	FL0101 karışım odası, FT0438 düz nozul (0,042 delik boyutu)
CS01F3	FL0101 karışım odası, FT0624 düz nozul (0,042 delik boyutu)
CS01F4	FL0101 karışım odası, FT0638 düz nozul (0,042 delik boyutu)
CS01F5	FL0101 karışım odası, FT0838 düz nozul (0,042 delik boyutu)
CS01F6	FL0101 karışım odası, FT0848 düz nozul (0,042 delik boyutu)
CS02F1	FL0202 karışım odası, FT0424 düz nozul (0,052 delik boyutu)
CS02F2	FL0202 karışım odası, FT0438 düz nozul (0,052 delik boyutu)
CS02F3	FL0202 karışım odası, FT0624 düz nozul (0,052 delik boyutu)
CS02F4	FL0202 karışım odası, FT0638 düz nozul (0,052 delik boyutu)
CS02F5	FL0202 karışım odası, FT0838 düz nozul (0,052 delik boyutu)
CS02F6	FL0202 karışım odası, FT0848 düz nozul (0,052 delik boyutu)

## FUSION CS PARÇALARI

256385	ClearShot Sıvısı Kartuşları, 25'li paket
256386	ClearShot Sıvısı Kartuşları, 50'li paket
256387	ClearShot Sıvısı Kartuşları, 100'lü paket
117773	Fusion gresi (248280 - 10'lu paket), malzeme kanalı
118665	Fusion yağlayıcısı (248279 - 10'lu paket), tabanca parçaları
246357	Tabanca filtresi, 40 mesh, 10'lu paket
246358	Tabanca filtresi, 60 mesh, 10'lu paket
246359	Tabanca filtresi, 80 mesh, 10'lu paket
248132	Malzeme yuvası contası, büyük, 6'lı paket
248648	Malzeme yuvası contası, karışım odası, 6'lı paket
256414	Kafa kısmı koruyucu kiti, 5'li paket
256415	Ön koruyucu, eğrisel kit, 5'li paket
256416	Ön koruyucu, nozul kiti, 5'li paket
256454	Hava pistonu kiti
256455	Makara valf kiti
256456	Değişken debi kiti
256457	Ön takım değiştirme kiti
256459	A Yüzü valfi kiti
256460	B Yüzü valfi kiti
256461	Malzeme kafası kontrol kiti
256462	Hortum manifoldu kontrol kiti
256463	Kenar contası yuvaları kiti
256464	Kenar contası kiti
256466	Hortum manifoldu kiti
256465	Polikarbon alaşımlı conta kiti, 2'li paket
256469	Hortum manifoldu kontrol contaları kiti
256470	Hava pistonu conta kiti
256471	Malzeme kafası conta kiti

256472	Arka kapak conta kiti
256467	Kenar contaları, 6'lı paket
256468	Kenar conta yuvası contaları, 6'lı paket
256489	Polikarbon alaşımlı conta kiti, 20'li paket
256490	Tam conta tamir takımı
256510	Fusion CS solvent temizlik kiti
256526	Fusion CS tabanca temizleme matkabı kiti
256566	Fusion CS devridaim manifold kiti
256567	Nozul tutucu kiti
256569	Fusion CS TP100 nozul kiti
256570	Fusion CS dikme duvar nozul kiti
256640	Conta, malzeme kafası kontrol kiti, 6'lı paket
256641	Fusion CS temizleme manifoldu kiti
258996	CS Adaptör Bloğu AP hortum manifoldu ile kullanılır
256642	Giriş koruyucu kiti
256650	TP100 contaları, 5'li paket
256651	Duvar dikmesi nozulu contaları, 5'li paket
256771	Çekvalf contası, radyal, 6'lı paket
256772	Hava pistonu contası, küçük, 6'lı paket
256773	Malzeme yuvası contası, küçük, 6'lı paket
256774	Değişken debi contası, 6'lı paket
256775	Hava pistonu contası, büyük, 6'lı paket
256923	Kenar contası yayları, 10'lu paket
256977	Dikme duvar tutucu kiti / TP 100
256978	Dikme duvar yuvası kiti / TP 100
257142	Polikarbon kenar contası yuvası kiti
257419	Çekvalf yayı, 10'lu paket
257420	Çekvalf topu, 10'lu paket
257421	Çekvalf tutucu, 10'lu paket
257422	Çekvalf kiti, Fusion CS (ISO)
257423	Çekvalf kiti, Fusion CS (reçine)
257424	Contalı dozaj pistonu
257426	Değişken debi contası kiti, 6'lı paket
257427	Çekvalf yuvası (ISO), 10'lu paket
257428	Çekvalf yuvası (reçine), 10'lu paket

## FUSION CS KARIŞIM ODASI KİTLERİ

### (TEMİZLEME ALETLERİNİ İÇERİR)

FL2020	Fusion CS 2020 düz karışım odası kiti
FL0000	Fusion CS 2929 düz karışım odası kiti
FL0101	Fusion CS 4242 düz karışım odası kiti
FL0202	Fusion CS 5252 düz karışım odası kiti
RD2020	Fusion CS 2020 eğrisel karışım odası kiti
RD0000	Fusion CS 2929 eğrisel karışım odası kiti
RD0101	Fusion CS 4242 eğrisel karışım odası kiti
RD0202	Fusion CS 5252 eğrisel karışım odası kiti
RD0303	Fusion CS 6060 eğrisel karışım odası kiti
WD2222	Fusion CS 2222 geniş karışım odası kiti
WD0000	Fusion CS 2828 geniş karışım odası kiti
WD0101	Fusion CS 3939 geniş karışım odası kiti
WD0202	Fusion CS 4646 geniş karışım odası kiti
WD0303	Fusion CS 5757 geniş karışım odası kiti

## FUSION CS DEĞİŞİM PARÇALARI KİTİ

24X573	Fusion CS Parçaları Kiti, tam, doldurulabilir kasalı
--------	--

# Hava Temizlemeli Tabancalar

Çift komponent püskürtmeyi kolaylaştırır

## Fusion™ Hava Temizlemeli (AP) Tabanca – Kullanımı kolay, koruması kolay

Uygun özellikleri ve yumuşak, ergonomik kabzasıyla Fusion AP, size günlerce yorulmadan püskürtme olanağı sunar.

- Hava püskürtmeli nozul temizliği birikinti ve nozul tıkanmasını azaltır
- Sertleştirilmiş paslanmaz çelik karışım odaları uzun ömürlü olmaları için yapılmıştır
- Daha uzun ömürlü kenar contaları bakımı azaltır ve paslanmaz çelik ve PolyCarballoy seçenekleri ile daha geniş bir aralıkta malzemeleri püskürtmenize imkan verir
- Gelişmiş karışım modülü ve nozul tasarımıyla daha iyi karışım imkanı
- Solventlere dayanıklı parçalar ve contalar şişme veya hasar olmadan tüm tabancayı ıslatabilmenize imkan sağlar
- Hızlı atış sağlayan gres bağlantı ile günlük bakım birkaç saniyeyi alır
- Kolay kullanımlı tasarım ile hızlı ve kolay bakım imkanı



### Elle Sıkıştırılan Ön Başlık

- Alet kullanmadan conta ve karışım odası temizlik ve bakımı

### Sağlam Kenar Contaları

- Daha uzun ömür için dayanıklı paslanmaz çelik veya PolyCarballoy yapı malzemeleri

### Cyclone-Mix™ Chamber

- Daha uzun ömür için hassas işlenmiş, sertleştirilmiş paslanmaz çelik yapı malzemeleri

### Hava Pistonu

- Güçlü açma/kapatma işlemi

### Güvenlik Düğmesi

- Elle açma/kapatma

### Çabuk Sökülen Malzeme Yuvası

- Aletsiz kolayca değiştirilebilen karışım odaları

### Filtreli çekvalfler

- Kartuş tasarımı ile bakım kolaylığı

### Ergonomik Kabza

- Pürüzsüz yuvarlatılmış kabza ile kullanıcı konforu, daha az yorgunluk

# Sipariş Bilgileri

Fusion® AP Tabanca

## FUSİON HAVA TEMİZLEMELİ TABANICALAR, EĞRİSEL

246099	AR2020 (000) karışım odası (0,020 delik boyutu)
246100	AR2929 (00) karışım odası (0,029 delik boyutu)
246101	AR4242 (01) karışım odası (0,042 delik boyutu)
246102	AR5252 (02) karışım odası (0,052 delik boyutu)
246103	AR6060 (03) karışım odası (0,060 delik boyutu)
246104	AR7070 (04) karışım odası (0,070 delik boyutu)
246105	AR8686 (05) karışım odası (0,086 delik boyutu)
248617	AR3737 karışım odası, AR2929 ve AR4242 arasında boyutta
24D581	AW2828 (00) geniş eğrisel kalıp
249529	AW3939 (01) geniş eğrisel kalıp
249530	AW4646 (02) geniş eğrisel kalıp
248408	Yapıştırma çatı sistemleri AR7070 için yapıştırıcı/yayıcı tabanca
249525	Dikme duvar tabancası, AF4242 ve FTM979 ile
249526	Dikme duvar tabancası, AF5252 ve FTM979 ile

## FUSİON HAVA TEMİZLEMELİ KARIŞTIRMA ODALARI, EĞRİSEL (TEMİZLEME ALETLERİ İÇERİR)

AR2020	(000) karışım odası (0,020 delik boyutu)
AR2929	(00) karışım odası (0,029 delik boyutu)
AR3737	Karışım odası, (0,037 delik boyutu)
AR4242	(01) karışım odası (0,042 delik boyutu)
AR5252	(02) karışım odası (0,052 delik boyutu)
AR6060	(03) karışım odası (0,060 delik boyutu)
AR7070	(04) karışım odası (0,070 delik boyutu)
AR8686	(05) karışım odası (0,086 delik boyutu)

## FUSİON HAVA TEMİZLEMELİ KARIŞTIRMA ODALARI, GENİŞ EĞRİSEL (TEMİZLEME ALETLERİ İÇERİR)

AW2222	AR2020 ile karşılaştırıldığında %50 daha geniş kalıp
AW2828	AR2929 ile karşılaştırıldığında %50 daha geniş kalıp
AW3333	AR3737 ile karşılaştırıldığında %50 daha geniş kalıp
AW3939	AR4242 ile karşılaştırıldığında %50 daha geniş kalıp
AW4646	AR5252 ile karşılaştırıldığında %50 daha geniş kalıp
AW5757	AR6060 ile karşılaştırıldığında %50 daha geniş kalıp
AW6464	AR7070 ile karşılaştırıldığında %50 daha geniş kalıp
AW8282	AR8686 ile karşılaştırıldığında %50 daha geniş kalıp

## FUSİON HAVA TEMİZLEMELİ TABANCA, DÜZ

247101	FT0424 düz nozullu AF2020 karışım odası
247102	FT0438 düz nozullu AF2020 karışım odası
247103	FT0624 düz nozullu AF2020 karışım odası
247104	FT0638 düz nozullu AF2020 karışım odası
247107	FT0838 düz nozullu AF2020 karışım odası
247108	FT0848 düz nozullu AF2020 karışım odası
247111	FT0424 düz nozullu AF2929 karışım odası
247112	FT0438 düz nozullu AF2929 karışım odası
247113	FT0624 düz nozullu AF2929 karışım odası
247114	FT0638 düz nozullu AF2929 karışım odası
247117	FT0838 düz nozullu AF2929 karışım odası
247118	FT0848 düz nozullu AF2929 karışım odası
247121	FT0424 düz nozullu AF4242 karışım odası
247122	FT0438 düz nozullu AF4242 karışım odası
247123	FT0624 düz nozullu AF4242 karışım odası
247124	FT0638 düz nozullu AF4242 karışım odası
247127	FT0838 düz nozullu AF4242 karışım odası
247128	FT0848 düz nozullu AF4242 karışım odası
247131	FT0424 düz nozullu AF5252 karışım odası
247132	FT0438 düz nozullu AF5252 karışım odası
247133	FT0624 düz nozullu AF5252 karışım odası
247134	FT0638 düz nozullu AF5252 karışım odası

## FUSİON HAVA TEMİZLEMELİ TABANCA, DÜZ - DEVAMI

247137	FT0838 düz nozullu AF5252 karışım odası
247138	FT0848 düz nozullu AF5252 karışım odası

## FUSİON HAVA TEMİZLEMELİ KARIŞIM ODALARI, DÜZ (TEMİZLEME ALETİ VE CONTA İÇERİR)

AF2020	(000) karışım odası AF2033 oranlama dışı karışım odası
AF2929	(00) karışım odası AF2942 oranlama dışı karışım odası
AF4242	(01) karışım odası
AF5252	(02) karışım odası

## FUSİON HAVA TEMİZLEMELİ NOZULLAR, DÜZ

FT0424	Düşük debi, 8 ila 10 inç nozul kalıbı
FT0438	Orta seviye debi, 8 ila 10 inç kalıp
FT0624	Düşük debi, 12 ila 14 inç nozul kalıbı
FT0638	Orta seviye debi, 12 ila 14 inç nozul kalıbı
FT0838	Orta seviye debi, 16 ila 18 inç kalıp
FT0848	Yüksek debi, 16 ila 18 inç kalıp

## FUSİON HAVA TEMİZLEMELİ, POLYCARBALLOY SEÇENEKLERİ

255201	AP Fusion, PolyCarballoy kenar contası - AR4242(01) karışım odasıyla
255202	AP Fusion, PolyCarballoy kenar contası - AR5252(02) karışım odasıyla
249990	PolyCarballoy kenar contaları, 2'li paket
277298	PolyCarballoy kenar contaları, 50'li paket

## FUSİON ÖZEL TABANICALARI

248408	Fusion AP yayıcı/yapıştırıcı manüel tabanca (AR7070)
248597	Manüel Fusion solvent temizlemeli tabanca

## OTOMATİK FUSİON

(Tüm Otomatik Fusion kitleri dörtlü solenoid valfi gerektirir)

115807	Dörtlü solenoid valfi, 24 volt DC
248376	Otomatik Fusion AP, eğrisel, AR2929 (00)
248377	Otomatik Fusion AP, eğrisel, AR4242 (01)
248378	Otomatik Fusion AP, eğrisel, AR5252 (02)
248379	Otomatik Fusion AP, eğrisel, AR6060 (03)
248380	Otomatik Fusion AP, düz, AF2020, FT0424 (düz nozul)
248381	Otomatik Fusion AP, düz, AF2929, FT0438 (düz nozul)
248382	Otomatik Fusion MP, eğrisel, doğrudan etkili, XR2929, RTM040 (seramik nozul)
248383	Otomatik Fusion MP, eğrisel, doğrudan etkili, XR3535, RTM040 (seramik nozul)
248384	Otomatik Fusion MP, düz, doğrudan etkili, XF1313, FTM317 (seramik nozul)
248385	Otomatik Fusion MP, düz, doğrudan etkili, XF1818, FTM424 (seramik nozul)
248386	Otomatik Fusion MP, eğrisel, MR3535, RTM040 (seramik nozul)
248387	Otomatik Fusion MP, eğrisel, MR5757, RTM070 (seramik nozul)
248647	Otomatik Fusion - Solvent Temizlemeli

# Sipariş Bilgileri

Fusion® AP Tabanca

## FUSİON AP TABANCA PARÇALARI VE AKSESUARLARI

15B772	1/8 inç (3,18 mm) hava hortumu, 18 inç (0,46 m) uzunluğunda, tabancayı kamçı hortumuna takmak için kullanılır
15D234	Düz nozullu temizleme takımı
15B210	Hava başlığı, eğrisel kalıp, Fusion Hava Temizlemeli Tabanca için
15B801	Hava başlığı, düz kalıp, Fusion Hava Temizlemeli Tabanca için
15B565	Bilyalı valf
15B817	Tabanca yıkama manifold bloğu
15D546	Fusion tabanca temizleme kiti
117509	1/4 npt erkek hızlı bağlantı kesme, hava
117510	1/4 npt dişi hızlı bağlantı kesme, hava
117661	Pin vise, çift uçlu pin vise, çevrilebilir kavramalı

## FUSİON AP TABANCA PARÇALARI VE AKSESUARLARI - DEVAMI

117773	Fusion gresi, 3 ons kartuş (248280 - 10'lu paket)
117792	Fusion gres tabancası
118665	Fusion yağlayıcı, 4 ons kartuş (248279 - 10'lu paket)
119386	Matkap ucu kiti, 20 parça, #61 - #81
244914	Hava temizlemeli tabanca kapak kiti 10'lu paket
246012	Malzeme manifold grubu
246347	Kenar conta kiti, her iki kartuş için contalar (6) içerir
246348	Kenar conta kiti, kenar contaları (2) içerir
246349	A (ISO) kartuş grubu, A tarafı, paslanmaz çelik, contalar
246350	B (Poly) kartuş grubu, B tarafı, paslanmaz çelik, contalar
246351	Çek valf conta onarım kiti
246352	Çek valf grubu, B (Poly)
246354	Halka conta, temizleme havası, 6'lı paket
246355	Tabanca conta onarım kiti, tüm gerekli contaları içerir tabanca grubunun tamamı için
246356	Akışkan manifold valf onarım kiti
246357	Tabanca filtresi, 40 meş (ızgara), 10'lu paket
246358	Tabanca filtresi, 60 meş (ızgara), 10'lu paket
246359	Tabanca filtresi, 80 meş (ızgara), 10'lu paket
246360	Düz nozul sızdırmazı conta kiti, 3'lü paket
246361	Hızla Değişebilen ön kısım püskürtme kafası kiti, karışım odası hariç bütün püskürtme kafa bloğunu içerir. Karışım odasını ayrıca sipariş edin.
246731	Çek valf grubu, A (ISO)
246944	Manifold dönüşüm kiti; Fusion dönüştürücü GX-7 tabancasına uyan manifold. Fusion manifold 246012 dahil değildir.
246945	Manifold dönüşüm kiti; Fusion tabancasına uyması için GX-7 manifoldunu dönüştürür
248129	Çekvalf contası, radyal, 6'lı paket
248130	Kenar conta yuvası conta kiti, 6'lı paket
248132	Halka contası, akışkan yuvası, 6'lı paket
248133	Çekvalf contası, yüzey, 6'lı paket
248139	Solvent yıkama kiti, servis öncesi solvent yıkama tabancası için basınçlı konteynir 95 l (1 qt)
248229	20 litre (5 galon) Fusion Tabancası yıkama sistemi
248279	Dişleri, contaları, parçaları yağlamak için Fusion yağlayıcı, 10'lu paket
248280	Fusion gresi, 10'lu paket
248414	Yapıştırıcı/yayıcı kiti, Fusion Hava Temizlemeliyi yapıştırıcı/yayıcı tabancaya dönüştürür
248415	Yapıştırıcı/yayıcı tabanca için
248528	Fusion Hava Temizlemeli dökme adaptör kiti

## FUSİON HAVA TEMİZLEMELİ GENİŞLETME NOZULU KİTLERİ

248010	AR2020/AF2929 karışım odası için uzantılı nozul kitleri
248011	AR2929/AF2929 karışım odası için uzantılı nozul kitleri
248012	AR4242/AF4242 karışım odası için uzantılı nozul kitleri
248013	AR5252/AF5252 karışım odası için uzantılı nozul kitleri
248014	AR2020/AF2929 karışım odası için uzantılı nozul kitleri
248015	AR2929/AF2929 karışım odası için uzantılı nozul kitleri
248016	AR4242/AF4242 karışım odası için uzantılı nozul kitleri
248017	AR5252/AF5252 karışım odası için uzantılı nozul kitleri
248020	Uzantılı nozul hava başlığı kiti
248018	Yassı nozul uzantılı conta kiti
248019	Eğrisel nozul uzantılı conta kiti
249421	Fusion dikme duvar kiti
24C358	Fusion TP 100 nozul kiti

## FUSİON HAVA TEMİZLEMELİ DEĞİŞİM PARÇALARI KİTİ

24W849	Fusion AP Parçaları Kiti, tam, doldurulabilir kasalı
--------	--

# Hava Temizlemeli Tabancalar

Çift komponent püskürtmeyi kolaylaştırır

## Probler (P2) Tabanca – Kompak ve Ergonomik

Endüstri tarafından üstün performansı ile tanınan P2 tabancanın hafif ve rahat tasarımı, zorlu püskürtme pozisyonlarında bile siz kolayca püskürtme ve hareket imkanı sağlar. Günün sonunda bakımı kolaydır. Küçük matkap uçları ile küçük hava kanallarını temizlemeniz gerekmez. P2, akışkan malzemenin tabancanın kuru tarafında geçmesini engelleyen çekvalflere sahiptir.



### Gres Fitting

- Çabuk günlük bakım için

### Tiki Parça Karışım Odası

- Tüm odanın yerine karışım odası eklemesini kolayca yerleştirin
- Duruşu azaltmak için tasarlanmıştır

### Güvenlik Düğmesi

- Elle açma/kapatma

### Ergonomik Kabza ve Dengeli Tasarım

- Rahat, kompakt ve hafif

### Güçlü Dual Hava Pistonu

- Hassas tetik hareketi – çift piston tasarımı 136 kg (300 pound)'dan fazla tetik çekme kuvveti sağlar
- Güçlü etkinleştirme kuvveti sağlar
  - Karışım odası açma/kapatma kuvvetini artırır

### Yeniden Tasarlanmış Kenar Blokları

- Kenar bloklarını çıkarmadan kolay değiştirilebilen filtre süzgeçleri
- Daha kolay bakım

## P2 Elite Tabanca

- Kenar bloklar alternatif hortum yönlendirme imkanı sunar
- Kenar blokları çıkarmadan ISO ve reçine filtrelerle erişim olanağı
- Ek aksesuar kullanımı imkanı



# Sipariş Bilgileri

Probler P2 Tabançalar

## P2 TABANÇALAR

GCP2R0	Probler 2 Tabanca Tertibatı
GCP2R1	Probler 2 Tabanca Tertibatı
GCP2R2	Probler 2 Tabanca Tertibatı
GCP2R3	Probler 2 Tabanca Tertibatı
GCP2R4	Probler 2 Tabanca Tertibatı
GCP2R5	Probler 2 Tabanca Tertibatı
GCP2RA	Probler 2 Tabanca Tertibatı

## P2 ELİTE TABANÇALAR

GCP3R0	Probler P2 Elite Tabanca Tertibatı
GCP3R1	Probler P2 Elite Tabanca Tertibatı
GCP3R2	Probler P2 Elite Tabanca Tertibatı
GCP3R3	Probler P2 Elite Tabanca Tertibatı
GCP3R4	Probler P2 Elite Tabanca Tertibatı
GCP3R5	Probler P2 Elite Tabanca Tertibatı
GCP3RA	Probler P2 Elite Tabanca Tertibatı

## P2 OTOMATİK TABANÇALAR

GCP4R0	Probler 2 Otomatik Tabanca
GCP4R1	Probler 2 Otomatik Tabanca
GCP4R2	Probler 2 Otomatik Tabanca
GCP4R3	Probler 2 Otomatik Tabanca
GCP4R4	Probler 2 Otomatik Tabanca
GCP4R5	Probler 2 Otomatik Tabanca
GCP4RA	Probler 2 Otomatik Tabanca

## PROBLER P2 TABANCA PARÇALARI VE AKSESUARLARI

GC1703	P2 devridaim kiti
GC1892	P2 Elite dönüşüm kiti
GC1937	P2 standart tamir takımı
GC1938	P2 düz sprej kiti
GC1946	Kenar contası seti
GC1947	P2 00-03 tabanca donanım kiti
GC1948	P2 AA tabanca donanım kiti
GC1949	P2 04-05 tabanca donanım kiti

## PROBLER P2 TABANCA PARÇALARI VE AKSESUARLARI - DEVAMI

GC1950	Premium tamir takımı
GC1952	P2 0.059 jet nozul
GC1953	P2 0.07 jet nozul
GC1954	P2 dökme başlığı
GC1955	P2 LP (Düşük Basınç)/HP (Yüksek Basınç) statik mikser adaptörü
GC1956	P2 statik mikser tertibatı (çekirdeksiz)
GC1957	P2 16 inç dikme duvar sprej nozul
GC1958	P2 24 inç dikme duvar sprej nozul
GC1959	P2 erteleme fişi
GC2494	P2 conta seti
GC2495	P2 conta yuvası kiti
GC2496	P2 40 mesh filtre kiti
GC2497	P2 100 mesh filtre kiti
GC2498	P2 kenar contası kiti
GC2499	P2 kabza kiti
GC2500	P2 eğrisel 00 karışım odası kiti
GC2501	P2 eğrisel 01 karışım odası kiti
GC2502	P2 eğrisel 02 karışım odası kiti
GC2503	P2 eğrisel 03 karışım odası kiti
GC2504	P2 eğrisel 04 karışım odası kiti
GC2505	P2 eğrisel 05 karışım odası kiti
GC250A	P2 eğrisel AA karışım odası kiti
GC2510	Karışım odası 00 yerleştirme kiti
GC2511	Karışım odası 01 yerleştirme kiti
GC2512	Karışım odası 02 yerleştirme kiti
GC2513	Karışım odası 03 yerleştirme kiti
GC2514	Karışım odası 04 yerleştirme kiti
GC2515	Karışım odası 05 yerleştirme kiti
GC251A	Karışım odası AA yerleştirme kiti
257988	P2 Elite elyaf kırma eki, B-410
257989	P2 Elite elyaf kırma eki, B-510

## PROBLER P2 DEĞİŞİM PARÇALARI KİTİ

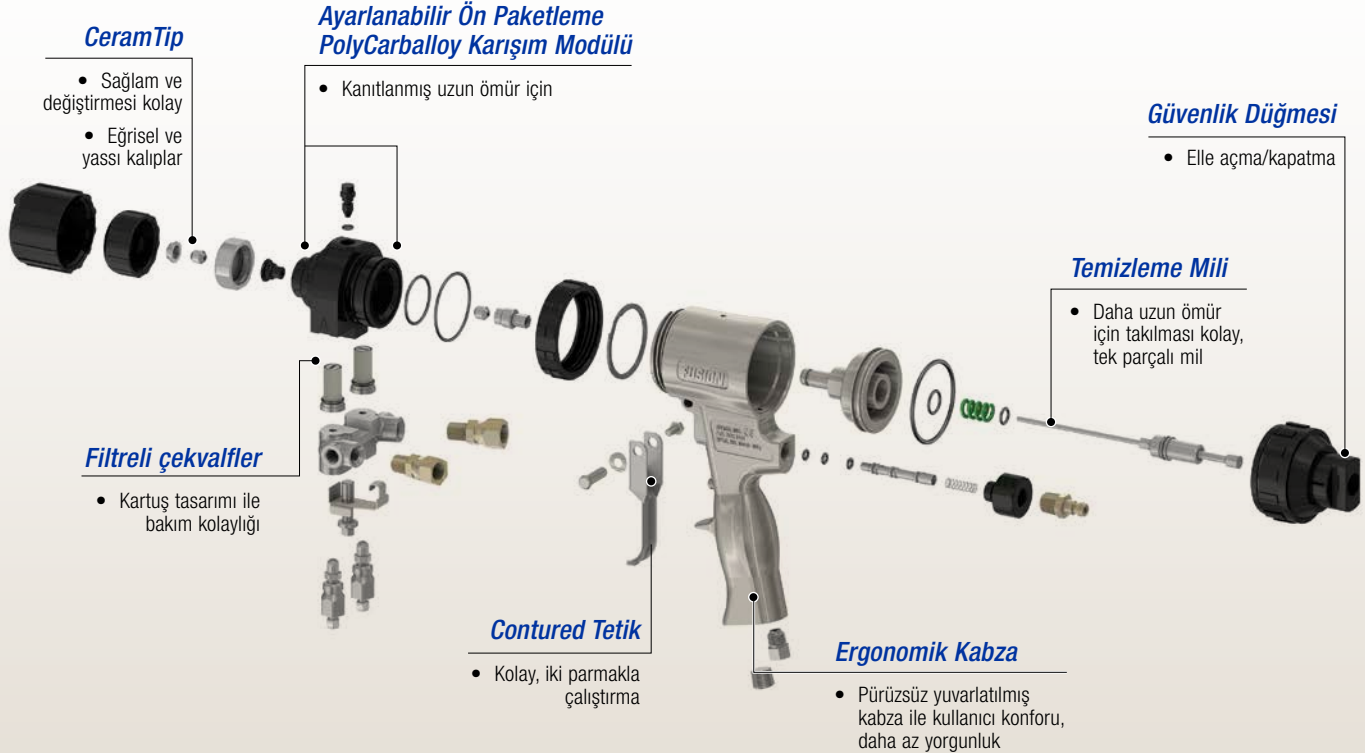
24X574	Probler P2 Parçaları Kiti, tam, doldurulabilir kasalı
--------	---

# Mekanik Temizlemeli Tabancalar

En uygun malzeme karışımı

## Fusion Mekanik Tasfiyeli (MP) Tabanca – Üstün karışım için tasarlanmıştır

- Karışım modülü ve nozulu değiştirerek çok düşük çıkış güçlü, hassas uygulamalardan büyük, yüksek debi ve yüksek çıkış güçlü uygulamalarda kullanılabilir
- Kolay mekanik temizleme – karışım modülleri ve nozullar bir matkap ucuyla temizlenir
- Daha pürüzsüz son kat ve daha iyi atomizasyon
- Diğer mekanik tasfiyeli tabancaların toplamından daha gelişmiş özellikler sunmaktadır
- Uzun ömürlü karışım modülleri, mükemmel karışım sağlar
- Gelişmiş karışım modülü ve nozul tasarımı mükemmel karıştırma ve malzeme özelliği sağlayıp bakım ve onarım maliyetlerini önemli ölçüde azaltır



# Sipariş Bilgileri

Fusion MP Tabanca

## FUSİON MEKANİK TASFİYELİ TABANICALAR, DI, DÜZ

247050	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF1313, FTM317
247051	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF1313, FTM424
247057	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF1818, FTM317
247058	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF1818, FTM424
247061	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF2323, FTM424
247062	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF2323, FTM438
247063	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF2323, FTM624
247065	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF2929, FTM424
247066	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF2929, FTM438
247067	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF2929, FTM624
247073	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF3535, FTM438
247074	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF3535, FTM624
247075	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF3535, FTM638
247081	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF4747, FTM624
247082	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF4747, FTM638
247083	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF4747, FTM838
247089	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF5757, FTM638
247090	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF5757, FTM838
247091	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF5757, FTM848
247163	Fusion MP doğrudan etkili, yassı kalıp XF2332, FTM438

## FUSİON MEKANİK TASFİYELİ TABANICALAR, STANDART, DÜZ

247257	Fusion MP standart, yassı kalıp MF1818, FTM317
247258	Fusion MP standart, yassı kalıp MF1818, FTM424
247265	Fusion MP standart, yassı kalıp MF2929, FTM424
247266	Fusion MP standart, yassı kalıp MF2929, FTM438
247267	Fusion MP standart, yassı kalıp MF2929, FTM624
247273	Fusion MP standart, yassı kalıp MF3535, FTM438
247274	Fusion MP standart, yassı kalıp MF3535, FTM624
247275	Fusion MP standart, yassı kalıp MF3535, FTM638
247281	Fusion MP standart, yassı kalıp MF4747, FTM624
247282	Fusion MP standart, yassı kalıp MF4747, FTM638
247283	Fusion MP standart, yassı kalıp MF4747, FTM838
247289	Fusion MP standart, yassı kalıp MF5757, FTM638
247290	Fusion MP standart, yassı kalıp MF5757, FTM838
247291	Fusion MP standart, yassı kalıp MF5757, FTM848

## FUSİON MEKANİK TASFİYELİ TABANICALAR, DI, EĞRİSEL

247003	Fusion MP doğrudan etkili, eğrisel kalıp XR2323, RTM040
247006	Fusion MP doğrudan etkili, eğrisel kalıp XR2929, RTM030
247007	Fusion MP doğrudan etkili, eğrisel kalıp XR2929, RTM040
247011	Fusion MP doğrudan etkili, eğrisel kalıp XR3535, RTM030
247012	Fusion MP doğrudan etkili, eğrisel kalıp XR3535, RTM040
247013	Fusion MP doğrudan etkili, eğrisel kalıp XR3535, RTM055
247018	Fusion MP doğrudan etkili, eğrisel kalıp XR4747, RTM040
247019	Fusion MP doğrudan etkili, eğrisel kalıp XR4747, RTM055
247025	Fusion MP doğrudan etkili, eğrisel kalıp XR5757, RTM055
247026	Fusion MP doğrudan etkili, eğrisel kalıp XR5757, RTM070

## FUSİON MEKANİK TASFİYELİ TABANICALAR, STANDART, EĞRİSEL

247211	Fusion MP standart, eğrisel kalıp MR3535, RTM030
247212	Fusion MP standart, eğrisel kalıp MR3535, RTM040
247213	Fusion MP standart, eğrisel kalıp MR3535, RTM055
247218	Fusion MP standart, eğrisel kalıp MR4747, RTM040
247219	Fusion MP standart, eğrisel kalıp MR4747, RTM055
247225	Fusion MP standart, eğrisel kalıp MR5757, RTM055
247226	Fusion MP standart, eğrisel kalıp MR5757, RTM070
247231	Fusion MP standart, eğrisel kalıp MR6666, RTM070
247232	Fusion MP standart, eğrisel kalıp MR6666, RTM080
247233	Fusion MP standart, eğrisel kalıp MR6666, RTM090
247239	Fusion MP standart, eğrisel kalıp MR8282, RTM090
247240	Fusion MP standart, eğrisel kalıp MR8282, RTM100
247245	Fusion MP standart, eğrisel kalıp MR9494, RTM100
247246	Fusion MP standart, eğrisel kalıp MR9494, RTM110

## FUSİON MEKANİK TEMİZLEME KARIŞIM MODÜLLERİ

MF1818	Standart karışım modülü, yassı
MF2929	Standart karışım modülü, yassı
MF3535	Standart karışım modülü, yassı
MF4747	Standart karışım modülü, yassı
MF5757	Standart karışım modülü, yassı
MR3535	Standart karışım modülü, eğrisel
MR4747	Standart karışım modülü, eğrisel
MR5757	Standart karışım modülü, eğrisel
MR6666	Standart karışım modülü, eğrisel
MR8282	Standart karışım modülü, eğrisel
MR9494	Standart karışım modülü, eğrisel
XF1313	Doğrudan etkili karıştırma modülü, yassı
XF1818	Doğrudan etkili karıştırma modülü, yassı
XF1824	Doğrudan etkili karıştırma modülü, yassı
XF2323	Doğrudan etkili karıştırma modülü, yassı
XF2332	Doğrudan etkili karıştırma modülü, yassı
XF2929	Doğrudan etkili karıştırma modülü, yassı
XF3535	Doğrudan etkili karıştırma modülü, yassı
XF4747	Doğrudan etkili karıştırma modülü, yassı
XF5757	Doğrudan etkili karıştırma modülü, yassı
XR2323	Doğrudan etkili karıştırma modülü, eğrisel
XR2929	Doğrudan etkili karıştırma modülü, eğrisel
XR3535	Doğrudan etkili karıştırma modülü, eğrisel
XR4747	Doğrudan etkili karıştırma modülü, eğrisel
XR5757	Doğrudan etkili karıştırma modülü, eğrisel

## FUSİON MEKANİK TEMİZLEMELİ EĞRİSEL NOZULLAR

RTM024	Kit, eğrisel nozul, mekanik tasfiyeli
RTM030	Kit, eğrisel nozul, mekanik tasfiyeli
RTM040	Kit, eğrisel nozul, mekanik tasfiyeli
RTM055	Kit, eğrisel nozul, mekanik tasfiyeli
RTM070	Kit, eğrisel nozul, mekanik tasfiyeli
RTM080	Kit, eğrisel nozul, mekanik tasfiyeli
RTM090	Kit, eğrisel nozul, mekanik tasfiyeli
RTM100	Kit, eğrisel nozul, mekanik tasfiyeli
RTM110	Kit, eğrisel nozul, mekanik tasfiyeli

## FUSİON MEKANİK TEMİZLEMELİ YASSI NOZULLAR

FTM317	Kit, yassı nozul, mekanik temizlemeli, 152 mm (6 inç) şekil, çok düşük debi
FTM424	Kit, yassı nozul, mekanik temizlemeli, 203 mm (8 inç) şekil, düşük debi
FTM438	Kit, yassı nozul, mekanik temizlemeli, 203 mm (8 inç) şekil, orta debi
FTM624	Kit, yassı nozul, mekanik temizlemeli, 305 mm (12 inç) şekil, düşük debi
FTM638	Kit, yassı nozul, mekanik temizlemeli, 305 mm (12 inç) şekil, orta debi
FTM838	Kit, yassı nozul, mekanik temizlemeli, 406 mm (16 inç) şekil, orta debi
FTM848	Kit, yassı nozul, mekanik temizlemeli 406 mm (16 inç) şekil, yüksek debi

## FUSİON MEKANİK TASFİYELİ PARÇALAR VE AKSESUARLAR

244915	Mekanik Temizleme tabanca kapak kiti, 10'lu paket
248603	Kit, Fusion MP tabancayı Solvent Temizlemeliye dönüştürür
248642	Solvent Temizleme Tabancası için statik karıştırıcı grubu, 76 mm (3 inç)
248682	Fusion Mekanik dökme adaptör kiti
15D546	Fusion tabanca temizleme kiti
119386	Matkap ucu kiti, 20 parça, #61-#81
248000	Kit, tam conta, Fusion MP
248001	Kit, temizleme çubuğu
248003	Kit, ön/arka takım, 4'lü paket

## FUSİON MEKANİK TEMİZLEMELİ DEĞİŞİM PARÇALARI KİTİ

24X572	Fusion MP Parçaları Kiti, tam, doldurulabilir kasalı
--------	--

# Tabanca Aksesuarları

Doğru karışım odası, modül ve nozul seçimleri

## Doğru nozul ve karışım odası seçimleri

1. Nozul veya karışım odanız için Eğrisel veya Yassı bir kalıp seçin (genel olarak köpük için eğrisel, kaplamalar için yassı)
2. Delik veya odanız için "A" ve "B" boyutu belirtin
3. Uygulamanız için istenilen nozul boyutunu belirtin

## İŞARETLER

### Fusion CS:

- RD = Eğrisel Karışım Odası  
WD = Geniş Karışım Odası  
FL = Düz Karışım Odası  
FT = Düz Nozul

### Fusion AP:

- AR = Hava (temizlemeli) Eğrisel Karışım Odası  
AF = Hava (temizlemeli) Düz Karışım Odası  
AW = Havalı Geniş Eğrisel Karışım Odası  
FT = Düz Nozul (hava temizlemeli)

### Fusion MP:

- MR = Mekanik (tasfiyeli) Eğrisel  
XR = Doğrudan Etkili Eğrisel  
RTM = Eğrisel Nozul Mekanik (tasfiyeli)  
MF = Mekanik (Tasfiyeli) Düz  
XF = Doğrudan Etkili Düz  
FTM = Düz Nozul Mekanik (tasfiyeli)

## ODA/DELİK DÖNÜŞÜMÜ

Bu dönüştürme tablosunu, Oda boyutunu Delik boyutuna dönüştürmek için kullanın.

Oda Boyutu	Delik Boyutu
000	0,020
00	0,029
01	0,042
02	0,052
03	0,060
04	0,070
05	0,086

Tabanca	Karışım Odası/ Nozulu	Hedfeften 61 cm'de (24 inç) kalıp	litre/dakika'da (galon/dakika) poliürea @ 138 bar (2000 psi)	kg/dk'da (lb/dk) köpük @ 1000 psi
<b>Fusion CS Eğrisel</b>		x inç (x mm)	x litre/dakika (x galon/dakika)	x kg/dk (x lb/dk)
CS20RD	RD2020	127 mm (5 inç)	1,9 (0,5)	1,5 (3)
CS00RD	RD0000	203 mm (8 inç)	4,1 (1,1)	3,1 (7)
CS01RD	RD0101	279 mm (11 inç)	6,1 (1,6)	4,1 (9)
CS02RD	RD0202	305 mm (12 inç)	9,1 (2,4)	6,4 (14)
CS03RD	RD0303	356 mm (14 inç)	Yok	14,1 (9)
<b>Fusion CS Geniş Eğrisel</b>				
CS22WD	WD2222	203 mm (8 inç)	1,9 (0,5)	2,1 (4,5)
CS00WD	WD0000	381 mm (15 inç)	4,1 (1,1)	3,1 (7)
CS01WD	WD0101	406 mm (16 inç)	6,1 (1,6)	4,1 (9)
CS02WD	WD0202	457 mm (18 inç)	9,1 (2,4)	6,4 (14)
CS03WD	WD0303	457 mm (18 inç)	Yok	14,1 (9)
<b>Fusion CS Düz</b>				
CS20F1	FL2020, FT0424 ile	254 mm (10 inç)	1,9 (0,5)	1,5 (3)
CS20F2	FL2020, FT0438 ile	254 mm (10 inç)	2,2 (0,6)	1,5 (3)
CS00F1	FL0000, FT0424 ile	254 mm (10 inç)	3,7 (1,0)	2,7 (6)
CS00F2	FL0000, FT0438 ile	254 mm (10 inç)	4,5 (1,2)	3,1 (7)
CS00F3	FL0000, FT0624 ile	356 mm (14 inç)	3,7 (1,0)	2,7 (6)
CS00F4	FL0000, FT0638 ile	356 mm (14 inç)	4,5 (1,2)	3,1 (7)
CS00F5	FL0000, FT0838 ile	457 mm (18 inç)	4,5 (1,2)	3,1 (7)
CS00F6	FL0000, FT0848 ile	457 mm (18 inç)	4,5 (1,2)	3,1 (7)
CS01F1	FL0101, FT0424 ile	254 mm (10 inç)	3,7 (1,0)	2,7 (6)
CS01F2	FL0101, FT0438 ile	254 mm (10 inç)	4,9 (1,3)	4,1 (9)
CS01F3	FL0101, FT0624 ile	356 mm (14 inç)	3,7 (1,0)	2,7 (6)
CS01F4	FL0101, FT0638 ile	356 mm (14 inç)	4,9 (1,3)	4,1 (9)
CS01F5	FL0101, FT0838 ile	457 mm (18 inç)	4,9 (1,3)	4,1 (9)
CS01F6	FL0101, FT0848 ile	457 mm (18 inç)	4,9 (1,3)	4,1 (9)
CS02F1	FL0202, FT0424 ile	254 mm (10 inç)	3,7 (1,0)	2,7 (6)
CS02F2	FL0202, FT0438 ile	254 mm (10 inç)	4,9 (1,3)	4,1 (9)
CS02F3	FL0202, FT0624 ile	356 mm (14 inç)	3,7 (1,0)	2,7 (6)
CS02F4	FL0202, FT0638 ile	356 mm (14 inç)	4,9 (1,3)	4,1 (9)
CS02F5	FL0202, FT0838 ile	457 mm (18 inç)	4,9 (1,3)	4,1 (9)
CS02F6	FL0202, FT0848 ile	457 mm (18 inç)	4,9 (1,8)	5,4 (12)
<b>Fusion Hava Temizlemeli, Eğrisel</b>				
246099	AR2020	127 mm (5 inç)	1,9 (0,5)	1,5 (3)
246100	AR2929	203 mm (8 inç)	4,1 (1,1)	3,1 (7)
248617	AR3737	227 mm (9 inç)	4,9 (1,3)	3,6 (8)
246101	AR4242	279 mm (11 inç)	6,1 (1,6)	4,1 (9)
246102	AR5252	305 mm (12 inç)	9,1 (2,4)	6,4 (14)
246103	AR6060	356 mm (14 inç)	Yok	14,1 (9)
246104	AR7070	381 mm (15 inç)	Yok	11,3 (25)
246105	AR8686	457 mm (18 inç)	Yok	15,8 (35)
<b>Fusion Hava Temizlemeli Geniş Eğrisel</b>				
Yok	AW3333	381 mm (15 inç)	4,9 (1,3)	3,6 (8)
249529	AW3939	406 mm (16 inç)	6,1 (1,6)	4,1 (9)
249530	AW4646	457 mm (18 inç)	9,1 (2,4)	6,4 (14)
Yok	AW5757	457 mm (18 inç)	Yok	14,1 (9)
Yok	AW6464	564 mm (22 inç)	Yok	11,3 (25)
Yok	AW8282	610 mm (24 inç)	Yok	15,8 (35)

Tabanca	Karışım Odası/Nozulu	Hedeften 61 cm'de (24 inç) kalıp	litre/dakika'da (galon/dakika) poliürea @ 138 bar ( 2000 psi)	kg/dk'da (lb/dk) köpük @ 1000 psi
<b>Fusion Hava Temizlemeli, Düz</b>				
247101	AF2020 (FT0424)	254 mm (10 inç)	2,2 (0,6)	1,5 (3)
247112	AF2929 (FT0438)	254 mm (10 inç)	4,5 (1,2)	3,1 (7)
247124	AF4242 (FT0638)	356 mm (14 inç)	4,9 (1,3)	4,1 (9)
247138	AF5252 (FT0848)	457 mm (18 inç)	6,8 (1,8)	5,4 (12)
<b>Fusion Mekanik Temizleme Eğrisel</b>				
247003	XR2323 (RTM030)	152 mm (6 inç)	1,9 (0,5)	1,8 (4)
247007	XR2929 (RTM040)	203 mm (8 inç)	3,4 (0,9)	3,1 (7)
247212 / 247012	MR3535 / XR3535 (RTM040)	203 mm (8 inç)	4,5 (1,2)	3,6 (8)
247219 / 247019	MR4747 / XR4747 (RTM055)	227 mm (9 inç)	6,4 (1,7)	4,5 (10)
247226 / 247026	MR5757 / XR5757 (RTM070)	254 mm (10 inç)	10,2 (2,7)	6,8 (15)
247232	MR6666 (RTM080)	279 mm (11 inç)	Yok	21,8 (4)
247239	MR8282 (RTM090)	305 mm (12 inç)	Yok	13,6 (30)
247246	MR9494 (RTM110)	305 mm (12 inç)	Yok	34,1 (9)
<b>Fusion Mekanik Temizleme Düz</b>				
247051	XF1313 (FTM424)	254 mm (10 inç)	0,6 (0,15)	0,7 (1,5)
247258 / 247058	MF1818 / XF1818 (FTM424)	254 mm (10 inç)	1,2 (0,3)	0,9 (2)
247061	XF 2323 (FTM424)	254 mm (10 inç)	1,5 (0,4)	1,1 (2,5)
247265 / 247065	MF2929 / XF2929 (FTM424)	254 mm (10 inç)	2,2 (0,6)	1,5 (3)
247275 / 247075	MF3535 / XF3535 (FTM638)	356 mm (14 inç)	3,4 (0,9)	2,7 (6)
247282 / 247082	MF4747 / XF4747 (FTM638)	356 mm (14 inç)	4,1 (1,1)	3,1 (7)
247289 / 247089	MF5757 / XF5757 (FTM638)	356 mm (14 inç)	4,9 (1,3)	3,6 (8)
<b>P2 Tabanca</b>				
GCP2RA	GC250A, GC251A ile	127 mm (5 inç)	1,5 (0,4)	1,5 (3)
GCP2R0	GC2500, GC2510 ile	229 mm (9 inç)	4,1 (1,1)	3,6 (8)
GCP2R1	GC2501, GC2511 ile	254 mm (10 inç)	6,1 (1,6)	5,4 (12)
GCP2R2	GC2502, GC2512 ile	305 mm (12 inç)	9,4 (2,5)	12,7 (6)
GCP2R3	GC2503, GC2513 ile	356 mm (14 inç)	Yok	21,8 (4)
GCP2R4	GC2504, GC2514 ile	394 mm (15.5 inç)	Yok	24,1 (9)
GCP2R5	GC2505, GC2515 ile	457 mm (18 inç)	Yok	32,7 (6)
<b>P2 Elite Tabanca</b>				
GCP3RA	GC250A, GC251A ile	127 mm (5 inç)	1,5 (0,4)	1,5 (3)
GCP3R0	GC2500, GC2510 ile	229 mm (9 inç)	4,1 (1,1)	3,6 (8)
GCP3R1	GC2501, GC2511 ile	254 mm (10 inç)	6,1 (1,6)	5,4 (12)
GCP3R2	GC2502, GC2512 ile	305 mm (12 inç)	9,4 (2,5)	12,7 (6)
GCP3R3	GC2503, GC2513 ile	356 mm (14 inç)	Yok	21,8 (4)
GCP3R4	GC2504, GC2514 ile	394 mm (15.5 inç)	Yok	24,1 (9)
GCP3R5	GC2505, GC2515 ile	457 mm (18 inç)	Yok	32,7 (6)
<b>P2 Otomatik Tabanca</b>				
GCP4RA	GC250A, GC251A ile	127 mm (5 inç)	1,5 (0,4)	1,5 (3)
GCP4R0	GC2500, GC2510 ile	229 mm (9 inç)	4,1 (1,1)	3,6 (8)
GCP4R1	GC2501, GC2511 ile	254 mm (10 inç)	6,1 (1,6)	5,4 (12)
GCP4R2	GC2502, GC2512 ile	305 mm (12 inç)	9,4 (2,5)	12,7 (6)
GCP4R3	GC2503, GC2513 ile	356 mm (14 inç)	Yok	21,8 (4)
GCP4R4	GC2504, GC2514 ile	394 mm (15.5 inç)	Yok	24,1 (9)
GCP4R5	GC2505, GC2515 ile	457 mm (18 inç)	Yok	32,7 (6)

## PARÇA NUMARASI ÖRNEKLERİ

### FT0438

Fusion CS ya da Fusion AP Düz Nozul

Yelpaze Genişliği = 8 inç (203 mm) (bu sayının iki katı)

Nozul Delik Boyutu = 0,038 inç (0,96 mm)



### RD0202

Fusion CS Eğrisel Karışım Odası

Birinci 02 = "A" (ISO) Oda Boyutu

İkinci 02 = "B" (RES) Oda Boyutu



### AF4242

Fusion AP Düz Karışım Odası

Birinci 42 = "A" (ISO) Delik Boyutu 0,042 inç (1,6 mm)

İkinci 42 = "B" (RES) Delik Boyutu 0,042 inç (1,6 mm)



### FTM424

Fusion MP Düz Nozul Mekanik

Yelpaze Genişliği = 8 inç (203 mm) (bu sayının iki katı)

Nozul Delik Boyutu = 0,024 inç (0,61 mm)



### RTM030

Fusion MP Eğrisel Nozul Mekanik

Nozul Delik Boyutu = 0,030 inç (0,76 mm)



### MR 3535

Fusion MP Mekanik Eğrisel Karıştırma Modülü

Birinci 35 = "A" (ISO) Delik Boyutu 0,035 inç (0,89 mm)

İkinci 35 = "B" (RES) Delik Boyutu 0,035 inç (0,89 mm)



# Transfer Pompaları ve Karıştırıcı Kitleri

Daha fazla çıkış gücü, daha iyi performans ve yüksek değerler için tasarlanmıştır

## T1 ve T2 Transfer Pompaları – Güvenilir ve Düşük Maliyetli

- T2 tasarımı çıkış gücünü iki katına çıkarır – 9,5 litreden 19'a , 2,5 galon/dakika'dan 5,0'a – yüksek çıkış güçlü oranlayıcılar ile aynı oranda
- Daha küçük olan T1 pompası, püskürtme uygulamaları için ideal olan düşük 2:1 çıkış gücü sağlar
- Hızlı sökülme özelliği daha kolay varil çıkarımı ve daha hızlı değişim sağlar
- Gelişmiş malzeme girişi, yüksek viskoziteli malzemeleri daha kolay idare eder – soğuk koşullarda bile

	Parça Numarası	Oranlama	Maksimum çıkış gücü – devamlı	Maksimum çıkış gücü – aralıklı	Maksimum giriş hava basıncı	Maksimum çıkış gücü malzeme basıncı	Maksimum ortam sıcaklığı	Maksimum malzeme sıcaklığı	Ağırlık	Boyutlar	Kılavuz Numarası
<b>T1</b>	256200	2:1	9,5 litre/dakika (2,5 galon/dakika)	15 litre/dakika (4,0 galon/dakika)	12 bar (180 psi, 1,2 MPa)	25 bar (360 psi, 2,5 MPa)	50°C (120°F)	82°C (180°F)	8,4 kg (18 lb)	130,8 cm (51,5 inç) uzunluk; 66 mm (2,6 inç) çap (başlık)	312766
<b>T2</b>	295616	2,25:1	19 litre/dakika (5,0 galon/dakika)	28 litre/dakika (7,5 galon/dakika)	12 bar (180 psi, 1,2 MPa)	28 bar (405 psi, 2,8 MPa)	50°C (120°F)	88°C (190°F)	9,5 kg (21 lb)	137 cm (54 inç) uzunluk; 89 mm (3,5 inç) çap (başlık)	311882



### Çabuk Sökülen Varil Adaptörü

Hortum bağlantıları engellemesi olmadan kolay varil çıkarımı için

### Korozyon Dirençli Parçalar

Paslanmaz çelik islanan parçalar

### PTFE Contaları

Daha az bakım için gelişmiş performans



## TWISTORK™ SARMAL MİKSER

- Çeşitli hızlarda havayla çalışma, 1,5 HP (Yüksek Basınç) motor, 7 bar (100 psi, 0,7 MPa) maksimum çalışma basıncı kapasitesi
- Karbon çeliği veya paslanmaz çelik seçenekleri
- Uzun ömür, korozyon direnci ve yapısal bütünlük
- Sarmal şekilli karıştırma bıçakları üzeri kapalı varilin standart kapağının içinden geçirilir
- Zor koşul karıştırıcısı, yağlayıcısız montaj özelliği taşır, bu da malzeme kirlenmesini ortadan kaldırır
- Pervane kanatlarıyla kıyaslandığında, yavaşça karıştırma aşınma ve sıçramayı engeller
- Karıştırıcı hız kontrolü seçeneği

# Sipariş Bilgileri

Transfer pompaları ve karıştırıcılar

## KOMPLE TEDARİK POMPASI SİSTEMLERİ

(Aşağıdakileri içermektedir: Tüm hava ve malzeme fittingleri, her iki pompa için hortum.)

- 247955..... Komple T1 (247956) besleme pompası sistemi
- 246081..... Komple T2 (246898) besleme pompası sistemi
- 246655..... Komple Triton™ 308 (246677) tedarik pompası sistemi
- 246369..... Komple Husky™ 515 (246481) tedarik pompası sistemi
- 246375..... Komple Husky™ 716 (246482) tedarik pompası sistemi
- 246376..... Komple Husky™ 1050 (246676) tedarik pompası sistemi

## VARİLDEN EMİŞLİ KALEM TİPİ POMPALAR

- 256200..... T1 2:1 oranlamalı pistonlu tip pompa, yüksek viskoziteli malzemeler için, 25 bar (360 psi) maks. malzeme basıncı, 9,5 litre (2,5 galon/dakika) @ 100 devir/dakika
- 295616..... T2 2:1 oranlamalı pistonlu tip pompa, yüksek viskoziteli malzemeler için, 28 bar (405 psi) maks. malzeme basıncı, 24 litre (5,0 galon/dakika) @ 100 devir/dakika
- 246654..... Triton 308 diyaframlı pompa, alüminyum, malzeme çıkışında 3/8, 8 bar (115 psi) maks. hava girişi, 7,6 litre (2,0 galon/dakika) @ 60 devir/dakika
- 246366..... Husky 515 diyaframlı pompa, asetal civatalı tasarım, 6,8 bar (100 psi) maks. hava girişi, 28 litre (7,5 galon/dakika) @ 60 devir/dakika
- 246367..... Husky 716 diyaframlı pompa, asetal mengene tasarım, 6,8 bar (100 psi) maks. hava girişi, 28 litre (7,5 galon/dakika) @ 60 devir/dakika
- 246368..... Husky 1050 araç arkası montajları için diyaframlı pompa, alüminyum, civatalı, duvara monte, 8,6 bar (125 psi) maks. hava girişi, 34 litre (9 galon/dakika) @ 60 devir/dakika
- 248825..... 5:1 Monark™ varil pompası, yüksek viskoziteli malzemeler için, 900 psi maks. malzeme psi, 3m(10 ft) hortum, 3/4 npt (m), hava regülatörü, 310863 kılavuz

## MALZEMEYE DALDIRMA TİPİ İKİLİ TEDARİK POMPASI

- 247956..... Tedarik hortumlu T1 pompaları
- 246898..... Tedarik hortumlu T2 pompaları
- 246677..... Triton 308 (246654), 3m x 19mm (10 ft x 3/4 inç) tedarik hortumu
- 246481..... Husky 515 (246366), 3m x 19mm (10 ft x 3/4 inç) tedarik hortumu
- 246482..... Husky 716 (246367), 3m x 19mm (10 ft x 3/4 inç) tedarik hortumu
- 246676..... Husky 1050 (246368), 3m x 19mm (10 ft x 3/4 inç) tedarik hortumu, 1,8m x 19mm (6 ft x 3/4 inç) emiş hortumu

## BESLEME POMPASI AKSESUARLARI

- 246419..... Bilyalı çek valf sistemli 208 l (55 gal) besleme pompası
- 246477..... Hava kurutuculu girişli 19 mm (3/4 inç) dönüş tüpü
- 246483..... Hava dağıtım seti, 8,4 bar (120 psi, 0,84 MPa) iki besleme pompası ve Fusion tabanca için
- 247616..... Nem tutucu seti
- 246978..... Dönüş tüpü, akışkan hatları ve kurutucularıyla Reactor manifold sirkülasyon kiti
- 15C381 ..... Nem tutucu değiştirme

## KARIŞTIRICILAR

- 224854..... Twistork CS, havayla çalışan, 1-1/2 HP (Yüksek Basıncı), 0,9 m (37,3 inç) uzunluğunda
- 235534..... Twistork paslanmaz çelik, havayla çalışan, 1-1/2 HP (Yüksek Basıncı), 0,9 m (37,3 inç) uzunluğunda
- 236629..... Twistork paslanmaz çelik, havayla çalışan, gömülü dönüş tüpü, 3/4 HP (Yüksek Basıncı), 1,2 m (47,5 inç) uzunluğunda
- 248824..... Twistork CS, havayla çalışan (224854), 1-1/2 HP (Yüksek Basıncı), 0,9 m (37,3 inç), hava hortumlu
- 24C728 ..... Genişleyen bıçaklı mikser, düşük viskozite, 1000 santipuaza kadar
- 24C729 ..... Genişleyen bıçaklı mikser, yüksek viskozite, 2000 santipuaza kadar





## GRACO HAKKINDA

1926 yılında kurulan Graco, malzeme idare sistemleri ve parçaları alanında dünya lideridir. Graco ürünleri, ticari ve endüstriyel işletmelerde, araç yağlama işlemlerinde kullanılan birçok akışkan ve viskoz malzemeyi taşır, ölçer, kontrol eder, dağıtımını yapar ve uygular.

Şirketin başarısı, teknolojik mükemmelliğe olan kararlı bağlılığına, dünya kalitesinde üretimine ve benzersiz müşteri hizmetlerine dayanmaktadır. Graco birlikte çalıştığı nitelikli distribütörler ile, geniş bir alan olan malzeme kontrolü çözümlerinde kalite standartlarını belirleyen en yeni sistemleri, en kaliteli ürünleri ve en son teknolojiyi sunar. Graco, boya püskürtme, koruyucu boya, boya sirkülasyonu, yağlama, mastik ve yapıştırıcıların sanayi uygulamalarına ve ayrıca yapı sektörüne yönelik de makineler sunar. Graco'nun devam eden malzeme yönetimi ve kontrolü üzerine yatırımları, küresel pazara yenilikçi çözümler sunmaya devam edecektir.

## GRACO MERKEZLERİ

### POSTA ADRESİ

P.O. Box 1441  
Minneapolis, MN 55440-1441  
Tel: 612-623-6000  
Faks: 612-623-6777

### AMERİKA

#### MINNESOTA

Genel Merkez  
Graco Inc.  
88-11th Avenue N.E.  
Minneapolis, MN 55413

### AVRUPA

#### BELÇİKA

Avrupa Merkezi  
Graco BVBA  
Industrieterrein-Oude Bunders  
Slakweidestraat 31  
3630 Maasmechelen,  
Belçika  
Tel: 32 89 770 700  
Faks: 32 89 770 777

### ASYA PASİFİK

#### AVUSTRALYA

Graco Australia Pty Ltd.  
Suite 17, 2 Enterprise Drive  
Bundoora, Victoria 3083  
Avustralya  
Tel: 61 3 9468 8500  
Faks: 61 3 9468 8599

#### ÇİN

Graco Hong Kong Ltd.  
Shanghai Representative Office  
Building 7  
1029 Zhongshan Road South  
Huangpu District  
Shanghai 200011  
Çin Halk Cumhuriyeti  
Tel: 86 21 649 50088  
Faks: 86 21 649 50077

### HİNDİSTAN

Graco Hong Kong Ltd.  
Hindistan İrtibat Bürosu  
Room 432, Augusta Point  
Regus Business Centre 53  
Golf Course Road  
Gurgaon, Haryana  
Hindistan 122001  
Tel: 91 124 435 4208  
Faks: 91 124 435 4001

### JAPONYA

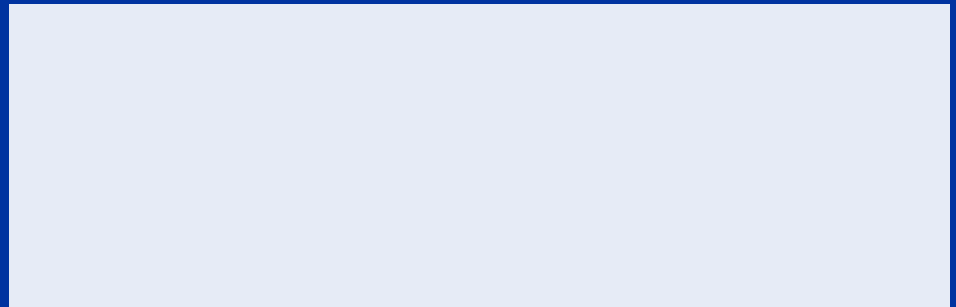
Graco K.K.  
1-27-12 Hayabuchi  
Tsuzuki-ku  
Yokohama City, Japonya 2240025  
Tel: 81 45 593 7300  
Faks: 81 45 593 7301

### KORE

Graco Korea Inc.  
Shinhan Bank Building  
4th Floor #1599  
Gwanyang-Dong, Dongan-Ku,  
Anyang-si, Kore 431-060  
Tel: 82 31 476 9400  
Faks: 82 31 476 9801

Bu belgede yer alan tüm yazılı ve görsel veriler baskı sırasında mevcut en son ürün bilgilerini içermektedir.  
Graco, önceden haber vermeden değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

Graco, ISO 9001 sertifikasına sahiptir.



Avrupa  
+32 89 770 700  
FAKS +32 89 770 777  
WWW.GRACO.COM

©2015 Graco BVBA 349104TR Rev.B 09/12 Avrupa'da Basılmıştır.  
Tüm diğer markalar ve ticari isimler sadece tanımlama amacıyla kullanılmıştır ve sahiplerine aittir.