



Product name Ürün adı	Explanation Açıklama	Product name Ürün adı	Explanation Açıklama
<b>KRNS-HVLPR-3700 European Design Üstten Depolu Manuel Boya Tabancası</b> <b>KRNS-HVLPR-3700 European Design Central Gravity Feed Manual Spray Gun</b>		<b>KRNS-HVLP-5000S European Design Alttan Depolu Manuel Boya Tabancası</b> <b>KRNS-HVLP-5000S European Design Suction Feed Manual Spray Gun with Paint Cup or Manual</b>	
<p>KRNS-HVLPR-3700 European Design Üstten Depolu Manuel Boya Tabancası; Endüstriyel sektörlerde manuel imalat proseslerinde hassas boya uygulamaları için geliştirilmiş, üzerinde hassas ayarlamalar için hava ayar valfi, boya yelpaze ayar valfi, boya ayar vafi mevcut olan profesyonel manuel boya tabancasıdır. Hassas boya ve hava ayar valfleri sayesinde muadil ürünlere göre hava tüketimi TEC Teknolojik yapısı ile %75 daha az olmakla birlikte işletmelerde enerji tasarrufu sağlayarak, ideal boya uygulama verimliliği ve boya uygulama kalitesi ile uygun maliyetli ürün sağlar. Standart Meme &amp; İğne Ölçüsü: 1,3 mm. - Seçilebilir Meme &amp; İğne Ölçüleri; 0,8 / 1,0 / 1,3 / 1,5 mm. ** Diğer yedek meme &amp; iğne ölçüleri talebe göre üretilebilir. (yedek parça ekipman desteği ve teknik servis hizmeti olan üründür)</p> <p>Hava Girişi: 1/4" Universal Boya Girişi: 3/8" Universal Çalışma Basıncı: 2,5 - 3,5 Bar Hava Tüketimi: 270 litre/dakika (5.5 cfm) Yelpaze Açısı: 260 mm Maksimum Çalışma Sıcaklığı: 40 derece Nomimal Hazne (Depo) Kapasitesi: 600 ml Tabanca Ağırlığı: ortalama 580 gram</p> <p>KRNS-HVLPR-3700 European Design Central Gravity Feed Manual Spray Gun; It is a professional manual paint spray gun developed for sensitive paint applications in manual manufacturing processes in industrial sectors, with air adjustment valve, paint fan adjustment valve, paint adjustment valve for precise adjustments. Thanks to the sensitive paint and air adjustment valves, air consumption is with TEC Technological structure 75% less than the equivalent products and provides energy savings in enterprises, providing a cost-effective product with ideal paint application efficiency and paint application quality. Standard Nozzle &amp; Needle Size:</p>	<p>KRNS-HVLP-5000S European Design Alttan Depolu Manuel Boya Tabancası; Endüstriyel sektörlerde manuel imalat proseslerinde hassas boya uygulamaları için geliştirilmiş, üzerinde hassas ayarlamalar için hava ayar valfi, boya yelpaze ayar valfi, boya ayar vafi mevcut olan profesyonel manuel boya tabancasıdır. Hassas boya ve hava ayar valfleri sayesinde muadil ürünlere göre hava tüketimi TEC Teknolojik yapısı ile %75 daha az olmakla birlikte işletmelerde enerji tasarrufu sağlayarak, ideal boya uygulama verimliliği ve boya uygulama kalitesi ile uygun maliyetli ürün sağlar. Standart Meme &amp; İğne Ölçüsü: 1,7 mm. - Seçilebilir Meme &amp; İğne Ölçüleri; 1,0 / 1,3 / 1,5 / 1,7 mm. ** Diğer yedek meme &amp; iğne ölçüleri talebe göre üretilebilir. (yedek parça ekipman desteği ve teknik servis hizmeti olan üründür)</p> <p>Hava Girişi: 1/4" Universal Boya Girişi: 3/8" Universal Çalışma Basıncı: 2,5 - 4,0 Bar Hava Tüketimi: 270 litre/dakika (5.5 cfm) Yelpaze Açısı: 260 mm Maksimum Çalışma Sıcaklığı: 40 derece Nomimal Hazne (Depo) Kapasitesi: 1000 ml Tabanca Ağırlığı: ortalama 650 gram</p> <p>Spray Gun without Paint Cup KRNS-HVLP-5000S European Design Suction Feed Manual Spray Gun with Paint Cup or Manual Spray Gun without Paint Cup; It is a professional manual paint spray gun developed for sensitive paint applications in manual manufacturing processes in industrial sectors, with air adjustment valve, paint fan adjustment valve, paint adjustment valve for precise adjustments. Thanks to the sensitive paint and air adjustment valves, air consumption is with TEC Technological structure 75% less than the equivalent products and provides energy savings in enterprises, providing a cost-effective product with ideal paint application efficiency and paint application quality. Standard</p>		

1,3 mm. - Selectable Nozzle & Needle Sizes; 0,8 / 1,0 / 1,3 / 1,5 mm.

\*\* Other spare nozzle & needle sizes can be produced upon request.

(It is the product with spare parts equipment support and technical service)

Air Inlet: 1/4" Universal

Paint Inlet: 3/8" Universal

Working pressure: 2,5 - 3,5 Bar

Air consumption: 270 liters / minute (5.5 cfm)

Pattern width: 260mm

Max operating ambient temperature: 40°C Nominal

The cup capacity: 600ml

Gun weight: Average 580 grams

\* Optionally other nozzle diameters can be produced.  
Gerektiğinde diğ er nozul ç aplarında üretilebilir.

Nozzle & Needle Size: 1,7 mm. - Selectable Nozzle & Needle Sizes; 1,0 / 1,3 / 1,5 / 1,7 mm.

\*\* Other spare nozzle & needle sizes can be produced upon request.

(It is the product with spare parts equipment support and technical service)

Air Inlet: 1/4" Universal

Paint Inlet: 3/8" Universal

Working pressure: 2,5 - 4,0 Bar

Air consumption: 270 liters/minute (5,5 cfm)

Pattern width: 260mm

Max operating ambient temperature: 40°C Nominal

The cup capacity: 1000ml

Gun weight: Average 650 grams

\* Optionally other nozzle diameters can be produced.  
Gerektiğinde diğ er nozul ç aplarında üretilebilir.

#### PACKAGING

#### AMBALAJ

1 Pcs Box / 1 Adet Kutulu

Kutu içeriğ i; boya tabancası, hortum bağ lantı parç aları, montaj anahtarı, Boya Haznesi, kullanım kılavuzu.

Box contents; spray gun, hose fittings, part assembly key, Paint Cup, user manual.

#### PACKAGING

#### AMBALAJ

1 Pcs Box / 1 Adet Kutulu

utu içeriğ i; boya tabancası, hortum bağ lantı parç aları, montaj anahtarı, Boya Haznesi, kullanım kılavuzu.

Box contents; spray gun, hose fittings, part assembly key, Optional Paint Cup, user manual.

#### KRNS-HVLPR-3700

Üstten Depolu Manuel Boya Tabancası Yedek Parç aları  
Central Gravity Feed Manual Spray Gun Spare Parts



#### KRNS-HVLPM-5000S

Alttan Depolu Manuel Boya Tabancası Yedek Parç aları  
Suction Feed Manual Spray Gun Spare Parts

