

**G40 AIR ASSISTED AUTOMATIC SPRAY GUNS**  
**HAVA DESTEKLİ OTOMATİK BOYA TABANÇALARI**

Max. Working Fluid Pressure / Maks. Boya Çalışma Basıncı	280 Bar / 28 MPa
Max. Working Air Pressure / Maks. Hava Çalışma Basıncı	7,0 Bar / 0,7 MPa
Max. Working Fluid Temperature / Maks. Boya Çalışma Sıcaklığı	49°C
Min. Air Cylinder Actuation Pressure / Min. Hava Silindiri Çalış. Basıncı	3,40 Bar / 0,34 MPa
Weight / Ağırlık	965 grams
Wetted Parts Sıvı Temaslı Parçalar	Stainless Steel, Carbide, Ultra High Molecular Weight Polyethylene, Polyamide, PTFE, Engineered Plastic, Chemically Resistant Fluoroelastomer Paslanmaz Çelik, Karbür, Ultra Yüksek Moleküler Ağırlıklı Polietilen, Poliamid, PTFE, Tasarlanmış Plastik, Kimyasal Dirençli Floroelastomer
<b>Sound datas / Ses Verileri at 600 psi (4,2 Mpa, 42 bar)</b>	
Sound power / Ses Gücü	78,65 dB (A)
Sound pressure / Ses Basıncı	84,41 dB (A)
<b>at 4000 psi (28 Mpa, 280 bar)</b>	
Sound power / Ses Gücü	91,46 dB (A)
Sound pressure / Ses Basıncı	91,22 dB (A)

Uzun süreli performans için hava destekli G40 otomatik püskürtme tabançaları ahşap ürünleri ve genel metal uygulamaları için idealdir. Verimi ve kaliteyi maksimize etmek üzere tasarlanan G40 hava destekli püskürtme tabançaları uzun süreli ve güvenilir performans için en yüksek kalitedeki bileşenleri kullanır. AAF meme hattı soft püskürtme ve daha iyi boya aktarım verimliliği için tasarlanmıştır.

For long lasting performance, air-assisted G40 automatic spray guns are ideal for wood products and general metal applications. Designed to maximize efficiency and quality, the G40 air-assist automatic spray guns use the highest quality components for long lasting and reliable performance. The AAF nozzle line is designed for soft spraying and better paint transfer efficiency.

**PACKAGING**  
**AMBALAJ**

1 Pcs Box / 1 Adet Kutulu