Kremlin M22 G HPA GSP® Druck-Pistole

HPA (High Atomization Power) Hohe Zerstäuberkraft

Der Druckfließbecher der HPA GSP Pistole gewährleistet die Verarbeitung von dickflüssigen Materialien der neuen Generation – insbesondere wasserverdünnbare Materialien, für ein sehr gutes Finish und einen außergewöhnlichen Arbeitskomfort.

Besonderheiten

Neue ergonomische Bauweise besonders leichtgängiger Abzug	Liegt sehr gut in der Hand und ist leicht zu bedienen. Der Lackierer kann sich somit ausschließlich auf die Präzision und die Qualität des Lackauftrags konzentrieren.	
Druckbecher mit Sicherheitsventil bei 0.5 bar gesetzt	Absolute Sicherheit während der Anwendung : der Druck im Becher geht nie über 0.5 bar :	
Spezielle Bauweise : der Becher ist nur unter Druck, wenn der Abzug betätigt ist	Volle Bediener Sicherheit	
Materialdurchgang in Edelstahl	Für die Verarbeitung von Wasserlacken geeignet	
Neuartige Konzeption des Zerstäuberkopfes	Perfekte Zerstäubungsqualität mit sehr gleichmäßigem Spritzstrahl	
Stopfbuchse mit Feingewinde	Genaue Kontrolle des Anziehdrehmoments an der Materialnadel für eine größere Dichtigkeit	
Zerstäuberkopf mit Leichtjustage	Zerstäuberkopf einstellbar ohne Lösen der Überwurfmutter	
Verringerung der Zahl der Einzelteile	Einfache und schnelle Wartung	

Technische Daten

Spritzmaterialien	Lasuren, Lacke, Polyurethane, Zwei-Komponenten-Materialien, etc.	
Spritzmaterianen	Lasuren, Lacke, i oryutethane, Zwei-Komponenten-Materialien, etc.	
Pistolenkörper	geschmiedetes Aluminium eloxiert	
Max. Eingangsluftdruck (bar)	6	
Empfohlener Zerstäuberluftdruck (bar)	2 - 4	
Max. Becherdruck (bar)	0.5	
Luftverbrauch (m3/h)	26.5	
Gewicht (mit Saugbecher) (g)	710	
Max. Materialtemperatur (°C)	50	
Übertragungsrate in % (nach Norm EN 13966-1)	65 %	
Düse	Edelstahl	
Materialnadel	Edelstahl	
Materialführende Teile	Edelstahl / Aluminium	

Anschlüsse

Anachluss	Lufteingang	AG 1/4" NPS (+ AG 1/4" BSP)
Anschluss	Materialeingang (Fließbecher - unter Druck)	-

Wir sind autorisierter KREMLIN Vertragshändler in Hamburg!

Für weitere Fragen oder eine fachkundige Beratung stehen wir Ihnen auch gerne persönlich zur Verfügung.

Laotec Lackierpartner der Oberflächentechnik Jacob-Behrmann-Weg 42 25499 Tangstedt / Hamburg

Tel.: 0 41 01/78 87 31 Fax: 0 41 01/3 98 41 47 Mobil: 01 73/9 86 60 54 info@laotec.de www.laotec.de

