

Übersicht

SATAJET X 5500 RP mit O-Düse 1.4mm, RPS- Mehrzweckbecher 0,6 l / 0,9 l (je 1x), Drehgelenk, 1061613



Produktnummer: E96811017



Optionen

Beschreibung

Die SATAjet X 5500 ist die neueste SATA Lackierpistole für allerhöchste Ansprüche. Mit dem X-Düsen-System sind Lackierer allen Lacksystemen und Verarbeitungsempfehlungen gewachsen. Darüber hinaus reduziert die Flüsterdüse spürbar die Lautstärke und gibt Lackierern ein weiches, angenehmes Lackiergefühl. Und all das bei reduziertem Materialverbrauch. Vorteile Revolutionär: Die Zerstäubung der X-Düsen setzt neue Maßstäbe Spürbar leiser: Flüsterdüse durch optimierte Strömungsgeometrie Präzise: Optimierte Materialverteilung für eine gleichmäßigere und feinere Zerstäubung in beiden Strahlvarianten Wartungsarm: Kein Luftverteiler erforderlich Logisch: Konstante Strahldimensionen bei allen Düsengrößen mit gleichmäßig steigendem Materialdurchsatz Effizient: Erhebliche Materialeinsparung bei gleicher Applikationsweise. Geeignete Anwendungsbereiche: Fahrzeuglackierung Schreinerhandwerk Malerhandwerk Yacht- und Bootsbau Technische Informationen - RP Luftbedarf 290,0 NI/min Max. Lufteingangsdruck 10,0 bar Verpackungseinheit 1,0 Stück Nettogewicht 0,113 - 1,186 kg Empfohlener Luft - Eingangsfließdruck 2,0 bar Empfohlener Lackierabstand 17 - 21 cm Becheranschlussart QCC Düsengröße 1,1 l / 1,2 l / 1,3 l / 1,4 l / 1,1 O / 1,2 O / 1,3 O / 1,4 O Düsentechologie RP Color Code System (CCS) ✓ QCC ✓ Quick change ✓ SATA adam Kompatibilität ✓ Premium-Garantie fähig ✓ Integrierte Druckanzeige ✓

Produktinformationen

Hinweis: Die technischen Produktdaten wurden möglicherweise mithilfe KI-gestützter Verfahren ausgelesen und generiert.

EAN	4027533236818
Hersteller-Nummer	1061613
Herstellername	Sata
Ausführung	Pistole
Modell	SATAJET X 5500 RP