

PRODUKTDATENBLATT



Sata jet X 5500 RP mit O-Düse 1,4mm

SATAJET X 5500 RP mit O-Düse 1,4mm, RPS-Mehrzweckbecher 0,6 l / 0,9 l (je 1x),
Drehgelenk
1061613

Art. Nr.: E96811017 **Abmessungen:** 0,0 x 0,0 x 0,0 mm (L x B x H)
Web ID: 964SPSA5500RP **Verpackungseinheit:** 1 Stück
EAN: 4027533236818 **Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

Produktdetails

Gewicht: 1,33 kg

Die SATAjet X 5500 ist die neueste SATA Lackierpistole für allerhöchste Ansprüche. Mit dem X-Düsensystem sind Lackierer allen Lacksystemen und Verarbeitungsempfehlungen gewachsen. Darüber hinaus reduziert die Flüsterdüse spürbar die Lautstärke und gibt Lackierern ein weicheres, angenehmeres 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 Luftverteillerring 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 Stueck

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

Düsentechnologie RP

Color Code System (CCS) ✓

QCC ✓

PRODUKTDATENBLATT

- Quick change ✓
- SATA adam Kompatibilität ✓
- Premium-Garantie fähig ✓
- Integrierte Druckanzeige ✓