

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: 1,325 kg
Maßeinheit: 1

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, 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 Luftverteiler erforderlich
Logisch: Konstante Strahldimensionen bei allen Düsengrößen mit gleichmäßig steigendem Materialdurchsatz
Effizient: Erhebliche Materialeinsparung bei gleicher Applikationsweise.

Geeignete Anwendungsbereiche:

Fahrzeugaufflackierung
Schreinerhandwerk
Malerhandwerk
Yacht- und Bootsbau

Technische Informationen – RP

Luftbedarf 290,0 l/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) ✓

PRODUKTDATENBLATT

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