



Sandstrahlkabine SSK 1.5

Sandstrahlkabine SSK 1.5

- Geeignet für verschiedene Strahlgüter, z.B. Quarz, Glaskugel, Kunststoffkugel, u.a.
- Ideal zur Lackentfernung oder zum Reinigen und Entrosen von Metallteilen aller Art
- Hochwertige Arbeitshandschuhe aus Latex sind fest mit dem Gehäuse verbunden
- Sichtscheibe mit aufgeklebter Schutzfolie ermöglicht optimale Sicht und Arbeitsschutz bei der Werkstückbearbeitung
- Staubfreies Arbeiten aufgrund umlaufender Dichtungen an Deckel- und Türrahmen
- Stabiles Ablagegitter ermöglicht Auflegen von Werkstücken im Kabineninnenraum
- Mit Öffnung zum Ablassen des Strahlgutes
- Ansaugrohr für das Strahlgut am Boden des Auffangbehälters befestigt
- Mit Druckluft-Anschluss an der Außenseite
- Glasperlen-Strahlmittel, Korund-Strahlmittel, Siliziumkarbid, Kunststoff-Strahlmittel uvm. einsetzbar

Ausstattungsdetails

- Regulierung des Arbeitsdrucks über Druckregler mit Manometer
- Festinstallierte Strahldüse mit 120° Neigung für bequemes Arbeiten mit zwei Händen
- Steuerung des Luftstroms erfolgt über Fußpedal
- Integrierte Kabinenentlüftung mit auswechselbarem Luftfilter
- 12-Volt-Leuchtstoffröhre mit 230-Volt-Netzteil und externem Schalter

Technische Details

- Luftbedarf durchschnittlich ca. 196 l/min
- Arbeitsdruck 5,5 – 7,9 bar
- Anschlussgewinde 1/4"
- Strahlmittel Korngröße empfohlen 0,2 – 0,3 mm
- Strahlmittel Korngröße max. 0,125 – 0,45 mm
- Düsendurchmesser 3,5 mm
- Max. Gewicht auf dem Auflagegitter 10 kg
- Max. Gewicht Strahlgut 5,45 kg
- Länge (Produkt) ca. 475 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 370 mm
- Höhe (Produkt) ca. 370 mm
- Gewicht (Netto) ca. 12,5 kg
- Volumen Arbeitskabinen 25,4 l
- Länge Kabine innen 410 mm
- Breite Kabine innen 310 mm
- Höhe Kabine innen 200 mm



- Handloch Durchmesser 100 mm
- Öffnungsluke A 150 mm
- Öffnungsluke B 419 mm
- Öffnungsluke C 261 mm

Lieferumfang

- 3 Keramikdüsen (3,5 mm)
- 3 Ersatzfolien für Sichtscheibe

Sku : 6204010