

Unicraft Sandstrahlkabine - SSK 2.5 -

<https://www.bauportal24h.de/p/628803/unicraft-sandstrahlkabine-ssk-2.5?c=7241>



818,36 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

Sandstrahlkabine - Unicraft - SSK 2.5

- Geeignet für verschiedene Strahlgüter, z.B. Quarz, Glaskugel, Kunststoffkugel, u.a.
 - Ideal zum Reinigen, Entrosten oder zur Lackentfernung von Metallteilen aller Art, z.B. Motorenteile, Beschläge, Schilder, Gehäuse, Felgen, Scharniere
 - Hochwertige Arbeitshandschuhe aus Latex sind fest mit dem Gehäuse verbunden
 - Optimale Sicht und Arbeitsschutz bei der Werkstückbearbeitung wegen der Sichtscheibe mit aufgeklebter Schutzfolie
 - Staubfreies Arbeiten aufgrund umlaufender Dichtungen an Deckel- und Türrahmen
 - Stabiles Ablagegitter ermöglicht Auflegen von Werkstücken im Kabineninnenraum
 - Mit Ablassöffnung zum Wechseln des Strahlgutes
 - Ansaugrohr für das Strahlgut am Boden des Auffangbehälters befestigt
 - Mit Druckluft-Anschluss an der Außenseite
 - Glasperlen-Strahlmittel, Korund-Strahlmittel, Siliziumkarbid, Kunststoff-Strahlmittel, usw. einsetzbar
- Ausstattungsdetails:
- Zwei seitliche, große Türen zum beidseitigen Be- und Entladen auch für längere Werkstücke
 - Integrierte Absauganlage mit auswechselbarem Luftfilter
 - Steuerung des Luftstroms erfolgt über Fußpedal
 - 2 Strahlpistolen: Eine feststehende und eine frei bewegliche Strahlpistole
 - Drei separate Schalter für Ein/Aus, Absaugung und Kabinenbeleuchtung
 - Zwei Leuchtstoffröhren (230 Volt), in separatem Gehäuse mit Schutzscheibe und auswechselbarer Schutzfolie, inklusive fünf Ersatzfolien
 - Regulierung des Arbeitsdrucks über Druckregler mit Manometer

Artikelnummer: STU6204003

Technische Daten:

Luftbedarf durchschnittlich, ca.: 200 – 350 l/min
Arbeitsdruck: 4,1 – 8,0 bar
Anschlussgewinde: 45141 "Strahlmittel
Korngröße empfohlen: 0,2 – 0,3 mm
Strahlmittel Korngröße max.: 0,125 – 0,45 mm
Max. Gewicht auf dem Auflagegitter: 120 kg
Max. Gewicht Strahlgut: 50 kg
Absaugleistung: 2,5 m³/h
Unterdruck Absauganlage: 8,5 kPa
Volumenstrom Absauganlage: 156 m³/h
Länge (Produkt) ca.: 960 mm
Breite/Tiefe (Produkt) ca.: 900 mm
Höhe (Produkt) ca.: 1640 mm
Gewicht (Netto) ca.: 90 kg
Volumen Arbeitskabinen: 310 l
Länge Kabine innen: 945 mm
Breite Kabine innen: 605 mm
Höhe Kabine innen: 605 mm
Handloch Durchmesser: 195 mm
Aufnahmeleistung Absaugung: 1200 W
Seitentür A: 541 mm
Seitentür B: 575 mm
Seitentür C: 316 mm
Seitentür D: 265 mm

Stand: 18.05.2024 - 06:16:18 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!