



Sinterit Sandstrahl-Anlage SLS

Produktdaten

Oberflächennachbearbeitung für kleine und große Printouts

- Staubfreies System
- HEPA-Filtersystem
- Kompatibel mit dem ATEX Staubsauger
- Großräumiger Arbeitsbereich
- Anpassbarer Luftdruck
- Zwei Sandstrahldüsen
- Kleinmaschiges Gitter
- Bestandteil des Sinterit Gesamtpakets für einen ganzheitlichen 3D-Druck-Prozess



ALLGEMEIN

Kategorie	Sandstrahl-Kabine
Typ	Stationär, betrieben über Fuß-Pedal
Garantie	Einjährige Garantie
Maße	700 x 550 x 720 [mm] (27.6 x 21.7 x 28.3 [in])
Größe des inneren Gitters	6 x 6 [mm] (0.2 x 0.2 [in])
Gewicht	30.5 [kg] (67.1 [lbs])

TECHNISCHE DATEN

Arbeitsraum	675 x 450 x 415 [mm] (26.6 x 17.7 x 16.3 [in])
Max. Füllmenge abtragendes Material	10 [kg] (22 [lbs])
Arbeitsspannung	110 / 230 [V] AC, 50/60 [Hz]
Max. Leistungsaufnahme	8 [W]
Arbeitsdruck	5.0 – 8.6 [bar] / 72.5 - 125.0 [psi]
Min. Volumenstrom	290 [l/min]
Filter-Typ	HEPA

SICHERHEIT

Zertifikate	CE
-------------	----

VERPACKUNG

Größe	790 x 545 x 765 [mm] (31.1 x 21.5 x 30.1 [in])
Gewicht	45 [kg] (99.0 [lbs])
Inhalt der Verpackung	Sandstrahlkabine, 8 [kg] (17.6 [lbs]) abtragendes Material, Bedienungsanleitung und Zubehör