

SINTERIT PIESKOVAČKA SLS
SINTERIT SANDBLASTER SLS

Pieskovačka SLS používa stlačený vzduch a sklenené abrazívum na očistenie a zvýraznenie detailov vytlačených modelov. Zabudovaný systém s HEPA filtráciou zaručuje čistý post-processing modelov bez kontaktu s prachom.

The SLS sandblaster uses compressed air and glass abrasive to clean and highlight the details of printed models. The built-in system with HEPA filtration guarantees clean post-processing of models without contact with dust.



Parametre	Parameters
<ul style="list-style-type: none"> • rozmery 700 x 550 x 720 • pracovný priestor 675 x 450 x 415mm • hmotnosť 30,5kg • minimálny prietok 290 [l/min] • typ filtrácie HEPA • spotreba 6W • pracovný tlak 5.0 – 8.6 [bar] 	<ul style="list-style-type: none"> • dimensions 700 x 550 x 720 • working space 675 x 450 x 415mm • weight 30.5kg • minimal flow 290 [l/min] • HEPA filter type • power consumption 6W • Working pressure 5.0 – 8.6 [bar]
Laboratórium (miestnosť)	Laboratory (room)
Laboratórium 3D tlače (VC 0.13a)	Laboratory of 3D printing (VC 1.13a)
Zodpovedná osoba	Responsible person
Ing. Martin Skovajsa	