



Befülltrichter

P3

Befüllen eines Pulver-Vorratsbehälters mit Pulver aus einem Weithalsfass
an einem Kunststoff-Laser-Sinter-System EOSINT P 390 / 395 / 396

Version 1.1 · 03.05.2019

Technische Daten

Artikel - Nr.	1006843
Bezeichnung	Befülltrichter, P3*
Hersteller	Hasenauer & Hesser GmbH
Verwendungszweck	Befüllen eines Pulver-Vorratsbehälters mit Pulver aus einem Weithalsfass an einem Kunststoff-Laser-Sinter-System EOSINT P 390 / 395 / 396
Vorteile	Verhindert das Einatmen von aufwirbelndem Pulverstaub Verhindert Verschmutzung der Umgebung Pulver wird aufgelockert durch Fächergeometrie vor Austritt aus dem Befülltrichter Pulverzulauf dosierbar
Zubehör	optional: Deckel (Artikel-Nr. 1017999) - ist der Trichter gerade nicht in Verwendung, kann der Pulverstutzen der Maschine mit dem Deckel abgedeckt werden
Materialien	Trichter: PA12 (PA 2200), naturfarben Schieber: Edelstahl 1.4301 Dichtung: Moosgummi EPDM
Gewicht	ca. 1,5 kg
Abmessungen B x H x L	295 mm x 370 mm x 330 mm
Für Weithalsfass*	Volumen: 15 Liter Hersteller: Curtec Bezeichnung: 7015 (Standardbefüllung bei Formigas)

