



Deckel für Wechselrahmen

P3

Gleichmäßigeres Abkühlen des Baujobs und Schutz vor Verschmutzung durch Abdecken des Wechselrahmens eines Kunststoff-Laser-Sinter-Systems EOSINT P 390 / 395 / 396

Version 1.2 · 13.05.2015

Technische Daten

Artikel - Nr.	1003388
Bezeichnung	Deckel für Wechselrahmen, P3*
Hersteller	Hasenauer & Hesser GmbH
Verwendungszweck	Gleichmäßigeres Abkühlen des Baujobs und Schutz vor Verschmutzung durch Abdecken des Wechselrahmens eines Kunststoff-Laser-Sinter-Systems EOSINT P 390 / 395 / 396
Vorteile	<p>Weniger Verzug der Bauteile Eindämmung der Sauerstoffzufuhr, dadurch geringere Gefahr des Verfärbens der Bauteile Durch seine besondere Geometrie schützt der Griff die Hand des Mitarbeiters vor dem Kontakt mit dem evtl. heißen Deckel Deckel kann am Griff der Baubox seitlich angehängt werden</p> <p>Gewinde G 1/4" im Deckel für optionale Stickstoffflutung in der Abkühlphase</p>
Zubehör	<p>optional: Hubwagenhalterung (Artikel-Nr. 1003389) - ist der Deckel gerade nicht in Verwendung, kann er mit Hilfe der Halterung am Hubwagen des P3-Wechselrahmens angehängt werden</p>
Materialien	<p>Deckel: Aluminiumlegierung Dichtung: Silikon Griff: PA12 (PA 2200)</p>
Gewicht	ca. 6 kg
Abmessungen B x H x L	410 mm x 130 mm x 430 mm

