

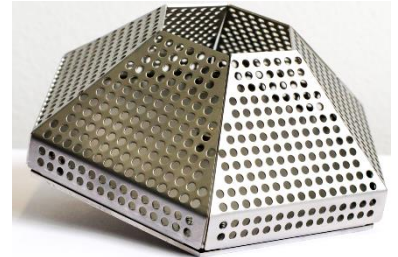
Produktdatenblatt: Mini-Strahltrommel Stratro XS

Die Mini-Strahltrommel erleichtert das Strahlen kleiner Teile in Injektor-Strahlanlagen. Das Geräte kann ohne Umbauten in den Strahlanlagen verwendet werden. Es muss lediglich die Strahldüse eingehängt werden und ein Antrieb (i.d.R. ein Akkuschauber) angeschlossen werden und schon kann es losgehen.

Die Mini-Strahltrommel ohne Anbauten:



Die Trommel kann aus dem Grundgestell zum einfacheren Befüllen und Entleeren herausgenommen werden:



Vorteile der Mini-Strahltrommel

- Sie ist speziell für Kleinteile ausgelegt.
- Sie ist effektiv und effizient.
- Sie ist flexibel.
- Sie ist ausdauernd und langlebig.

Die Mini-Strahltrommel im Einsatzumfeld mit montiertem Antrieb (nicht Teil der Lieferung) und Strahldüse:

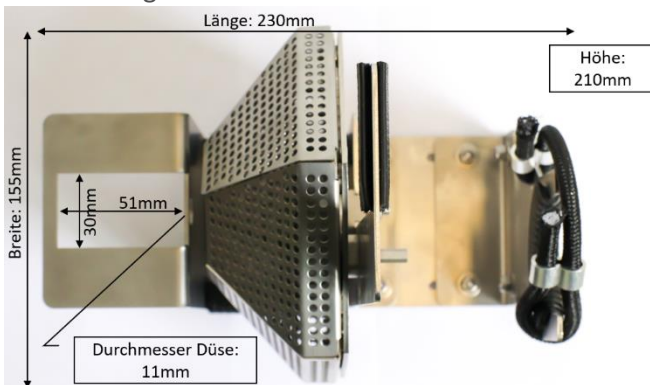
Lieferumfang:

- Grundgestell
- Trommel
- Geschwindigkeitseinstellung für den Antrieb
- Schrumpfschlauch als flexible Verbindung des Antriebes mit dem Antriebszahnrad der Trommel
- Dokumentation und CE-Konformitätserklärung

Gewicht ohne Antrieb: 1,3 kg
Drehzahl: 20-56 U/min
Strahlgut – kleinstes Maß: minimal 3,5mm
Strahlgut – größtes Maß: maximal 50mm
Volumen der Trommel: ca. 440cm³ (Füllgrad max. 30%)



Abmessungen:



Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://www.3d-metall-theobald.de/mini-strahltrommel-stratro.html>



Die Mini-Strahltrommel ist nicht zur Benutzung in explosionsfähigen Atmosphären geeignet!