

MULTI-TUMBLER RMTS

Alle Vorteile auf einen Blick

- ▶ Chargenreine Bearbeitung mit 100-prozentiger Chargenreinheit
- ▶ Gleichmäßige Strahlgutumwälzung
- ▶ Bearbeitung auch kleinster Bauteile aufgrund spaltfreier Ausführung der Strahltrommel ohne Verklemmungen
- ▶ Integriertes Antistatiksprühsystem
- ▶ Hohe Prozesskonstanz durch automatische Überwachungssysteme (z.B. Antriebe) und Nachdosiersysteme (z.B. Strahlmittel)
- ▶ Optimale, mehrstufige Strahlmittelreinigung über Strahlkammerabsaugung und Siebssysteme



Anlage	RMTS-50	RMTS-80
Anlagenbreite (mm)	1.550	1.550
Anlagentiefe (mm)	2.100	2.100
Anlagenhöhe (mm)	2.450	2.450
Trommel	Stahllochblech	Stahllochblech
Standardbandlochung (mm)	6	6
Turbinen (Standard)	1 x W32	1 x W32
Turbinenleistung, Standard (kW)	4,0	4,0
max. Chargenvolumen (dm ³)	50	80
max. Chargengewicht (kg)	50	50
max. Einzelteilgewicht (kg)	5	5
max. Werkstückdiagonale (mm)	100	200
Schaltschrank mit SPS	o	o
Schaltschrank Schütztechnik	•	•
Erforderliche Filterleistung (m ³ /h)	1.200	1.200

• = Serie | o = optional