

DOLPHIN SVT

Die Waschanlage für die effiziente Präzisionsreinigung



- ➔ Spritzreinigung mit 3 D Düsensystem
- ➔ Vakuumtrocknung für 100% trockene Teile
- ➔ Taktzeit optimiert

Wir kennen uns aus mit der Reinigung von Präzisions-Teilen. Besonders nach dem Zerspanungsprozess verbleiben industrielle und hochwiderstandsfähige Öle und Emulsionen auf Metalloberflächen, sowie Späne, Grate und kleinste Metallsplitter. Am Ende jedes Fertigungsprozesses müssen die Werkstücke gereinigt werden, um dauerhaft die geforderte Präzision zu erhalten.



Type	Dolphin A-SVT	Dolphin K-SVT	Einheiten
Abmessung	1100x1200x1700	1500x1600x2000	mm
Anschlusswerte	400	400	V
Werkstückaufnahme	500x300x 200	600x400x300	mm
Einsatzgewicht	40	120	kg
Füllvolumen	100	180	L
Heizung	3	2x4,5	kW
Vakuumpumpe Enddruck	5	5	mbar
Taktzeit	5-10	5-10	min
Reiniger	Nature 10	Nature 10	
Temperatursteuerung	20-60	20-60	°C
Steuerung	TIA Portal	TIA Portal	Siemens
Auszug	Schublade	Schublade	
Füße	einstellbar	einstellbar	



Werkstückträger

- ➔ entwickelt für standardisierte Werkstückaufnahmen
- ➔ passende Aufnahme für beschädigungsfreie Fixierung
- ➔ flexibel auf unterschiedlichen Werkstückträgern verwendbar



z. B.: Werkstückaufnahme

- ➔ mit Schnellspannsystem über Inbusschlüssel
- ➔ frei wählbar und verschiebbar auf dem Werkstückträger
- ➔ einzeln nachstellbar