

# TAUCHSCHLEIFANLAGEN

## Alle Vorteile auf einen Blick

- ▶ Ideal für hochwertige, empfindliche und komplexe Werkstücke
- ▶ Bis zu 40-fach höhere Bearbeitungsintensität als Vibrationsanlagen
- ▶ Intelligente Prozessführung ermöglicht reproduzierbare Ergebnisse
- ▶ Kombinierbare Prozessschritte (z.B. Vorschleifen, Feinschleifen und Polieren)
- ▶ Automatisierung und Einbindung in Fertigungszellen möglich
- ▶ Auch für große/schwere Bauteile geeignet



Baureihe:	R 1/1 TSA-O/VS	R 1/1 TSA-Z/IS	R 1/1 TSA-O
Arbeitsbewegung	orbital / vertikal Variable Spindel	zentrisch / vertikal Innenspindel	orbital / vertikal Variable Spindel
Arbeitsspindeltrieb	Unabhängig voneinander regelbare Karussell- und Spindeltriebe	Separater Antrieb der Innen- spindel	Gemeinsamer Karussell- und Spindeltrieb
Durchmesser Arbeitsbehälter (mm)	1.170	1.050	1.050
Max. Arbeitsbehältertiefe (mm)	680	680	650
Anschlusswert (kW)	20	16	16

Weitere Spezifikationen auf Anfrage