

Walther Trowal TT 90 - SM

Fliehkraftanlage

1

1. TECHNISCHE DATEN

Jahrgang:	2001
Füllvolumen:	90 l
Fassungsvermögen Werkstücke	8 - 60 l
Material Arbeitsbehälter:	Stahl / Polyurethan
Antriebsart:	Elektrisch
Leistung:	4 kW
Drehzahl bei 50 Hz:	210 U/min
Masse:	1580 x 2350 x 2780 mm

2. DOKUMENTATION

- Betriebsanleitung der Fliehkraftanlage
- Betriebsanleitung des Frequenzumrichters
- Wartungsanleitung
- Elektroschemata
- EG-Konformitätserklärung
- **Nachweis diesjähriger Reperaturarbeiten** im Wert von über 10'000 CHF (ersetzt wurden u.A.: Dichtungsmasse, Teller, Verschleissring, Topscheibe, Distanzscheiben)

2

Arbeitszeit (AZ)	4.5 h	Visum für Arbeitsz
Durch den Innendienst auszufüllen:		Material durch der
Fahrzeit (FZ)	h	Spesen: (AZ+FZ) *
Kilometer	km	Übernachtung

Anz.	Einh.	Ersatzteilbezeichnung	Ident-Nr
1	Stk.	Dichtungsmasse	
1	Stk.	Teller	
1	Stk.	Verschleissring	
1	Stk.	Topscheibe	
3	Stk.	Distanzscheiben	

3. FOTOS DER MASCHINE





















