

# 7.0 USG-TG Umpolsteuergerät zu EFP



Umpolsteuergeräte: Elektro- und Elektro-Permanent Magnetspannplatten werden an Umpolsteuergeräten betrieben. Diese Geräte ermöglichen es die Haftkraft zu regulieren und Werkstücke zu entmagnetisieren. Umpolsteuergeräte können als Schaltschrankeinbau- oder Tischgerät geliefert werden. Es ist auf die Spannung und die Leistung des Magneten zu achten. Elektro- und Elektro-Permanentsysteme sind untereinander nicht kompatibel. Zur Auswahl des richtigen Gerätes beraten wir Sie gerne.

USG-TG Umpolsteuergeräte im Tischgehäuse sind optimal für den nachträglichen Aufbau von Elektromagnetspannplatten mit geringem Installationsaufwand. Das Gerät wird einfach an 230V Netzspannung angesteckt, Netzkabel mit Schukostecker und Handbedienteil sind im Lieferumfang enthalten.

### Technische Daten:

- Anschlussspannung 230V / 50 HZ
- Ausgangsspannung 0-110 V DC
- Gehäuse IP 44 / Schutzklasse 1
- 100% ED , 0–40° C
- Freigabekontakt für Maschinensicherung
- Leistungen bis 1,5KW
- Handbedienteil 100 × 115 × 40 mm
- Kabellänge 5m zur Steuereinheit -steckbar

Bestell-Nr.	Modell	Leistung W	L	B	H	Gewicht kg
9050 0250	USG-TG 250	250	330	180	140	9
9050 0400	USG-TG 400	400				11
9050 0700	USG-TG 700	700				15
9050 1000	USG-TG 1000	1000	350	240		18
9050 1500	USG-TG 1500	1500				22