

# SAMSYS<sup>+</sup>

feeding the performance

## MULTI-3000remove

Optimale Ergänzung für Multi-3000



Der Remove spart Arbeitszeit  
und somit Kosten des  
Unternehmens!

- » Elektro-pneumatisch gesteuerter Entladeautomat
- » Materialentnahme von der rechten Seite
- » Ablage auf Rutsche standard
- » Unterschiedliche Ablagearten auf Anfrage
- » Anwendungsbereich: mittlere bis große Losgrößen

Entladung der Werkstücke durch die Maschinenspindel  
auf schonende Weise per Greifer, Spannzange oder Entladerohr.

feeding the performance

[www.samsys.eu](http://www.samsys.eu)

# MULTI-3000remove



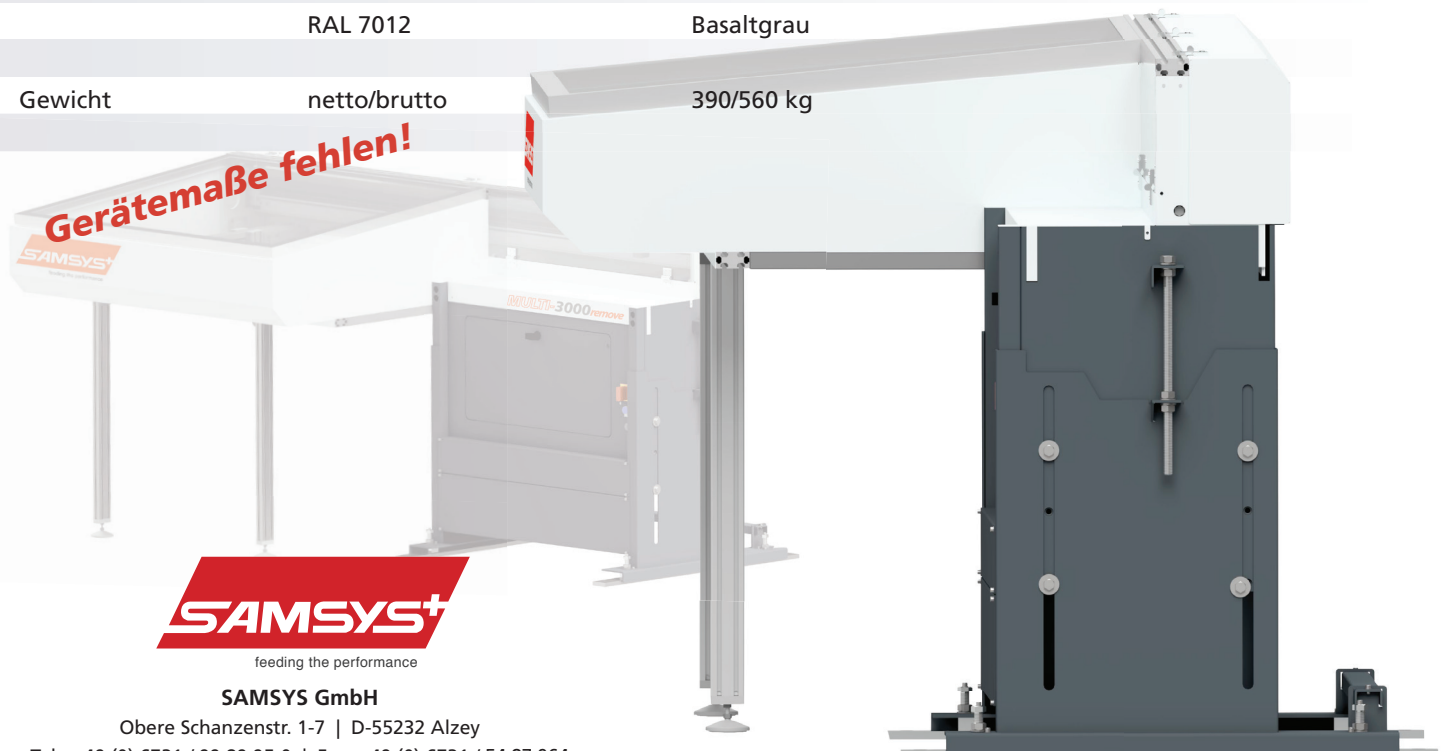
feeding the performance

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

**Entladung der Werkstücke durch die Maschinenspindel auf schonende Weise per Greifer, Spannzange oder Entladerohr.**

### Einstellbare Spitzenhöhe abhängig von der Drehmaschine

Kapazität:	Rundprofil-Stangen Ø	10 bis 102 mm
	Profilmaterial Hüllkreis	10 bis 102 mm
	Stangenlänge	150 bis zu 1240 mm andere Längen auf Anfrage
Normen	Sicherheit	CE und EMV
	Elektrische Ausrüstung	2006/42/EG
	Schutzart	IP 54
Elektrischer Anschluss	Stromversorgung	200 bis 415 VAC
	Steuerspannung	24/5 VDC
	Tastatur, Display	4 Zeilen zu 20 Zeichen, mit LCD Hintergrundbeleuchtung
Sprachen	Programmiersprache	IEC 1131-3
	Bedienerführung	Mehrsprachig
Entladesystem	Stangenvorschub	Servodrive
Eilgang	Vorschubstange	bis 60 m/min.
	Vorschubschlitten	auf Kugellagern
	Führungsschiene	gehärtet
Stangen-		
Positioniergenauigkeit	Vorschub	± 0.2 mm
Farbe	RAL 9010	Reinweiß
	RAL 7012	Basaltgrau
Gewicht	netto/brutto	390/560 kg



**SAMSYS GmbH**

Obere Schanzenstr. 1-7 | D-55232 Alzey

Tel.: +49 (0) 6731 / 99 89 95-0 | Fax: +49 (0) 6731 / 54 87 964

E-Mail: [contact@samsys.eu](mailto:contact@samsys.eu) | [www.samsys.eu](http://www.samsys.eu)