

PLASTICS

SCHÜTTGUTLÖSUNGEN

Kubota **brabender**
TECHNOLOGIE
Kubota Brabender Technologie



DOSIEREN VON
KUNSTSTOFFEN



VIELSEITIGE
ANWENDUNGEN



PRÄZISION IN ALLEN
BAUTEILEN



GERÄTEPORTFOLIO:
DIE KUNSTSTOFFSPEZIALISTEN



PRAXISNAHE
LÖSUNGEN



INTELLIGENTE
STEUERUNGEN



WELTWEITER
SERVICE



WEITERENTWICKLUNG
MIT CLIENT PLUS



KONTAKT

Dosieren von KUNSTSTOFFEN

➤ WIR KENNEN IHRE BEDÜRFNISSE.
DIE KUNSTSTOFFBRANCHE IST UNSERE WESTENTASCHE.
FLEXIBILITÄT.

Die Eigenschaften von Kunststoffen sind so vielseitig wie ihre Aufgaben in den unterschiedlichsten Verbraucher- und Industrieanwendungen. Kunststoff steckt in Zahnbürsten, Autos, Verpackungen, Kleidern, Gebäuden, Medizintechnik, Smartphones und vielem mehr – und ist heute aus dem Alltag nicht mehr wegzudenken.

Damit der Kunststoff am Ende die gewünschten Eigenschaften aufweist, muss der Produktionsprozess höchst präzise sein. Wir finden eine verlässliche Lösung für Ihre individuelle Anwendung. Mit unserer tiefen Branchenkenntnis können Sie sich darauf verlassen. Unsere flexiblen Dosiersysteme sind weltweit in allen Kunststoff verarbeitenden Branchen erprobt.

In unseren weltweiten Versuchstechnika in Duisburg, Kanada und China testen wir Ihre Neuentwicklung mit Original-Schüttgut auf Herz und Nieren.



Verpackung



Bau



Auto



Elektronik



Haushaltswaren



Möbel



Landwirtschaft



Medizintechnik

- Dosieren von Kunststoffen
- Vielseitige Anwendungen
- Präzision in allen Bauteilen
- Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- Praxisnahe Lösungen
- Intelligente Steuerungen
- Weltweiter Service
- Weiterentwicklung mit Client Plus
- Kontakt

Vielseitige ANWENDUNGEN

MAXIMALE FLEXIBILITÄT – DER UNIVERSELLE FLEXWALL®PLUS

Permanente Innovationen und höchste Ansprüche der Kunststoffindustrie verlangen nach flexiblen, vielseitigen Dosiergeräten sowie präziser moderner Wägetechnik.

Der Brabender Technologie Universaldosierer FlexWall®Plus eignet sich für frei bis schlecht fließende Schüttgüter und Fasern.



... und Recycling?

Der FlexWall®Plus eignet sich auch bestens für die Dosierung in der Wiederaufbereitung. Herausfordernde Dosieraufgaben mit heterogenen, langfaserigen Materialien meistert unser spezieller Faserdosierer FiberXpert.

- Dosieren von Kunststoffen
- Vielseitige Anwendungen
- Präzision in allen Bauteilen
- Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- Praxisnahe Lösungen
- Intelligente Steuerungen
- Weltweiter Service
- Weiterentwicklung mit Client Plus
- Kontakt

Präzision in allen BAUTEILEN

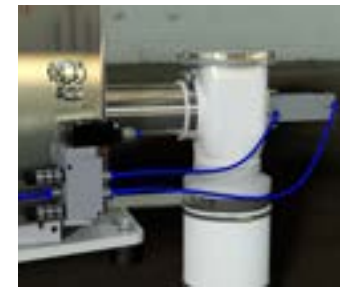
» DIE PERFEKTE ERGÄNZUNG

Unser Zubehör ergänzt unsere Produktportfolio mit praktischen Zusatzentwicklungen sinnvoll. Zum Beispiel mit unterschiedlichen JetFiltern, Saugförderanlagen, Filterpatronen aus Polyesterlies mit großer, FDA- und GMP-konformer Filteroberfläche, die für das Filtern von Abluftströmen sorgt, oder mit Flachschiebern, automatischen Befüllschiebern für Dosierdifferenzialwaagen oder zur anderweitigen Absperrung von Schüttgutströmen mit doppelt-wirkendem pneumatischen Antrieb.

Unser Zubehör und unsere Optionen im Einzelnen:



Verfahrwaagen



Schnellverschlussklappen



JetFilter



Filtersack



Drehkranz



Sackaufgabe

- » Dosieren von Kunststoffen
- » Vielseitige Anwendungen
- » Präzision in allen Bauteilen
- » Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- » Praxisnahe Lösungen
- » Intelligente Steuerungen
- » Weltweiter Service
- » Weiterentwicklung mit Client Plus
- » Kontakt

Geräteportfolio DIE KUNSTSTOFF- SPEZIALISTEN

> AUF EINEN BLICK GERÄTEPORTFOLIO

Wir bieten ein breit gefächertes Portfolio an gravimetrischen und volumetrischen Dosiergeräten.



- > FlexWall®Plus
- > FlexWall®Classic
- > Einzelschneckendosierer (DSR/DS)
- > Doppelschneckendosierer (DDSR)
- > Vibrationstrogdosierer
- > Dosierbandwaagen
- > Coriolis Durchflusswaage (CDW)
- > RotoTube
- > MiniTwin
- > Austragshilfen

- > Dosieren von Kunststoffen
- > Vielseitige Anwendungen
- > Präzision in allen Bauteilen
- > Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- > Praxisnahe Lösungen
- > Intelligente Steuerungen
- > Weltweiter Service
- > Weiterentwicklung mit Client Plus
- > Kontakt



Geräteportfolio

DIE KUNSTSTOFF-SPEZIALISTEN



FLEXWALL®PLUS



FW 40/2



FW 40/5



FW 40/6



FW 40/7



FW 80/2



FW 80/5



FW 80/6



FW 80/7

TYP	MOTOR	PADDEL	SEPARATER PADDELANTRIEB
2	schwenkbar	ja	ja
5	fest	ja	nein
6	fest	nein	nein
7	fest	ja	ja

- Dosieren von Kunststoffen
- Vielseitige Anwendungen
- Präzision in allen Bauteilen
- Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- Praxisnahe Lösungen
- Intelligente Steuerungen
- Weltweiter Service
- Weiterentwicklung mit Client Plus
- Kontakt

Geräteportfolio DIE KUNSTSTOFF- SPEZIALISTEN



> FLEXWALL® CLASSIC



FW 20/0



FW 120/0 MS



FW 120/1 MS



FW 120/2 MS



FW 155/0 MS



FW 155/1 MS



FW 155/2 MS



- > Dosieren von Kunststoffen
- > Vielseitige Anwendungen
- > Präzision in allen Bauteilen
- > Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- > Praxisnahe Lösungen
- > Intelligente Steuerungen
- > Weltweiter Service
- > Weiterentwicklung mit Client Plus
- > Kontakt

Geräteportfolio DIE KUNSTSTOFF- SPEZIALISTEN



➤ EINZELSCHNECKENDOSIERER (DSR/DS)



DSR28 AC



DSR28 DC-Smart



DSR67 AC



DSR67 DC-Smart



DSR67B



DSR103



DS28



DS60



DS80

- Dosieren von Kunststoffen
- Vielseitige Anwendungen
- Präzision in allen Bauteilen
- Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- Praxisnahe Lösungen
- Intelligente Steuerungen
- Weltweiter Service
- Weiterentwicklung mit Client Plus
- Kontakt

Geräteportfolio DIE KUNSTSTOFF- SPEZIALISTEN



> DOPPELSCHNECKENDOSIERER (DDSR)



DDSR20 AC



DDSR20 DC-Smart



DDSR40



DDSR40B



DDSR60 H33



DDSR60 MS



- > Dosieren von Kunststoffen
- > Vielseitige Anwendungen
- > Präzision in allen Bauteilen
- > Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- > Praxisnahe Lösungen
- > Intelligente Steuerungen
- > Weltweiter Service
- > Weiterentwicklung mit Client Plus
- > Kontakt

Geräteportfolio DIE KUNSTSTOFF- SPEZIALISTEN



> VIBRATIONSTROGDOSIERER



DVT45



DVT60



DVT120



DVT200



- > Dosieren von Kunststoffen
- > Vielseitige Anwendungen
- > Präzision in allen Bauteilen
- > Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- > Praxisnahe Lösungen
- > Intelligente Steuerungen
- > Weltweiter Service
- > Weiterentwicklung mit Client Plus
- > Kontakt

Geräteportfolio DIE KUNSTSTOFF- SPEZIALISTEN



> DOSIERBANDWAAGEN



DBW350



DBW600



DBW800



- > Dosieren von Kunststoffen
- > Vielseitige Anwendungen
- > Präzision in allen Bauteilen
- > Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- > Praxisnahe Lösungen
- > Intelligente Steuerungen
- > Weltweiter Service
- > Weiterentwicklung mit Client Plus
- > Kontakt

Geräteportfolio DIE KUNSTSTOFF- SPEZIALISTEN



> CORIOLIS DURCHFLUSSWAAGE (CDW)



- > Dosieren von Kunststoffen
- > Vielseitige Anwendungen
- > Präzision in allen Bauteilen
- > Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- > Praxisnahe Lösungen
- > Intelligente Steuerungen
- > Weltweiter Service
- > Weiterentwicklung mit Client Plus
- > Kontakt

Geräteportfolio DIE KUNSTSTOFF- SPEZIALISTEN



> ROTOTUBE



RotoTube

- > Dosieren von Kunststoffen
- > Vielseitige Anwendungen
- > Präzision in allen Bauteilen
- > Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- > Praxisnahe Lösungen
- > Intelligente Steuerungen
- > Weltweiter Service
- > Weiterentwicklung mit Client Plus
- > Kontakt

Geräteportfolio DIE KUNSTSTOFF- SPEZIALISTEN



> MINITWIN



MiniTwin



- > Dosieren von Kunststoffen
- > Vielseitige Anwendungen
- > Präzision in allen Bauteilen
- > Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- > Praxisnahe Lösungen
- > Intelligente Steuerungen
- > Weltweiter Service
- > Weiterentwicklung mit Client Plus
- > Kontakt

Geräteportfolio DIE KUNSTSTOFF- SPEZIALISTEN



> AUSTRAGSHILFEN



BagMaster



BagDumper



BAV



SiloTray



- > Dosieren von Kunststoffen
- > Vielseitige Anwendungen
- > Präzision in allen Bauteilen
- > Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- > Praxisnahe Lösungen
- > Intelligente Steuerungen
- > Weltweiter Service
- > Weiterentwicklung mit Client Plus
- > Kontakt

Praxisnahe LÖSUNGEN

> HERAUSFINDEN, WAS PASST


Das eigene Original-Schüttgut und seine Dosiergenauigkeit unter realitätsnahen Bedingungen testen – das geht im Brabender Technologie Technikum am Hauptsitz in Duisburg (Deutschland).

Auf insgesamt 260 Quadratmetern stehen insgesamt vier modulare Dosierstationen für flexible Versuchsaufbauten bereit:

- mit optimalen Nachfüllsystemen,
- Dosiergeräten,
- unterschiedlichsten Behältergrößen und
- Komponenten.

Technika International: in Toronto (Kanada) und Beijing (Volksrepublik China)

Wir beraten Sie gerne zu Dosierversuchen im Technikum.

> **Weitere Infos finden Sie auf unserer Modulseite Technikum** 



- > Dosieren von Kunststoffen
- > Vielseitige Anwendungen
- > Präzision in allen Bauteilen
- > Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- > Praxisnahe Lösungen
- > Intelligente Steuerungen
- > Weltweiter Service
- > Weiterentwicklung mit Client Plus
- > Kontakt

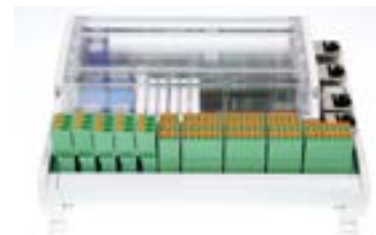
Intelligente STEUERUNGEN

➤ BIS ZU 16 DOSIERGERÄTE IN EINER PROZESSLINIE

Ob Einkomponentensteuerung- und Mehrkomponentensteuerungs-Systeme, ob direkt an der Dosierwaage montiert oder als Schaltschrankmontage: Dank unserer intelligenten Systeme lassen sich bei Bedarf bis zu 16 Dosiergeräte einer Prozesslinie regeln, die auch direkt mit den meisten Host-/SPS-Systemen kommunizieren können.

STEUERUNGEN

Unsere intelligenten Steuerungen mit anspruchsvollen Softwarelösungen und flexiblen Schnittstellen bilden das Herzstück jeder Dosieranlage.



CB-E



CM-E



BEDIENEINHEIT

Ein visuell und haptisch optimales User Interface garantiert das einfache Bedienen. Unsere Bedieneinheiten sind mit intuitiven Menüstrukturen auf das Wesentliche abgestimmt.



OP1-S



OP6-E



OP16-E



SCHNITTSTELLENMÖGLICHKEITEN

Über verschiedene Schnittstellen können unsere Servicetechniker per Fernwartung rund um die Uhr assistieren, zum Beispiel Daten auslesen oder bei Bedienfehlern unterstützen.



- Dosieren von Kunststoffen
- Vielseitige Anwendungen
- Präzision in allen Bauteilen
- Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- Praxisnahe Lösungen
- Intelligente Steuerungen
- Weltweiter Service
- Weiterentwicklung mit Client Plus
- Kontakt

Weltweiter SERVICE

> WIR SIND FÜR SIE DA

Alle unsere Produkte begleiten wir über die Lieferung hinaus – ihr gesamtes Leben lang, auch vor Ort. Ob Inbetriebnahme, Wartung oder Reparatur: Wir sind für Sie da!



Vor-Ort-Service



Wartung



Reparatur/Tausch



Modernisierung



Ersatzteile



Service-Hotline



> Dosieren von
Kunststoffen

> Vielseitige
Anwendungen

> Präzision in allen
Bauteilen

> Geräteportfolio: die
Kunststoffspezialisten

> Praxisnahe
Lösungen

> Intelligente
Steuerungen

> Weltweiter Service

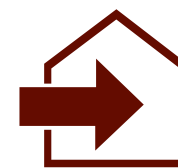
> Weiterentwicklung
mit Client Plus

> Kontakt

Weltweiter SERVICE

WIR SIND FÜR SIE DA

Alle unsere Produkte begleiten wir über die Lieferung hinaus – ihr gesamtes Leben lang, auch vor Ort. Ob Inbetriebnahme, Wartung oder Reparatur: Wir sind für Sie da!



Vor-Ort-Service

- Inbetriebnahme (inklusive Einweisung)
- Inspektionen und Wartungsarbeiten
- Reparaturen und Ersatzteilprüfungen
- Modernisierungen



Wir sind für Sie da, kontaktieren Sie uns:

- Hotline@brabender-technologie.com
- +49 203 9984-299

Weitere Service-Hotlines finden Sie auf unserer **Webseite!**

- › Dosieren von Kunststoffen
- › Vielseitige Anwendungen
- › Präzision in allen Bauteilen
- › Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- › Praxisnahe Lösungen
- › Intelligente Steuerungen
- › Weltweiter Service
- › Weiterentwicklung mit Client Plus
- › Kontakt

Weltweiter SERVICE

WIR SIND FÜR SIE DA

Alle unsere Produkte begleiten wir über die Lieferung hinaus – ihr gesamtes Leben lang, auch vor Ort. Ob Inbetriebnahme, Wartung oder Reparatur: Wir sind für Sie da!



Wartung

- Überprüfung aller Einstellungen und
- Aufspielen der neuesten Software-Updates
- Prüfprotokolle der Genauigkeitstests erfüllen die Dokumentation für die interne ISO-Prüfung



Wir sind für Sie da, kontaktieren Sie uns:

- Hotline@brabender-technologie.com
- +49 203 9984-299

Weitere Service-Hotlines finden Sie auf unserer **Webseite!**

- › Dosieren von Kunststoffen
- › Vielseitige Anwendungen
- › Präzision in allen Bauteilen
- › Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- › Praxisnahe Lösungen
- › Intelligente Steuerungen
- › Weltweiter Service
- › Weiterentwicklung mit Client Plus
- › Kontakt

Weltweiter SERVICE

WIR SIND FÜR SIE DA

Alle unsere Produkte begleiten wir über die Lieferung hinaus – ihr gesamtes Leben lang, auch vor Ort. Ob Inbetriebnahme, Wartung oder Reparatur: Wir sind für Sie da!



Reparatur/Tausch

- Reparaturservice für defekte Bauteile oder Geräte
- kurzfristige Austauschteile

Kontaktieren Sie uns: spareparts@brabender-technologie.com



Wir sind für Sie da, kontaktieren Sie uns:

- Hotline@brabender-technologie.com
- +49 203 9984-299

Weitere Service-Hotlines finden Sie auf unserer **Webseite!**

- › Dosieren von Kunststoffen
- › Vielseitige Anwendungen
- › Präzision in allen Bauteilen
- › Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- › Praxisnahe Lösungen
- › Intelligente Steuerungen
- › Weltweiter Service
- › Weiterentwicklung mit Client Plus
- › Kontakt

Weltweiter SERVICE

WIR SIND FÜR SIE DA

Alle unsere Produkte begleiten wir über die Lieferung hinaus – ihr gesamtes Leben lang, auch vor Ort. Ob Inbetriebnahme, Wartung oder Reparatur: Wir sind für Sie da!



Modernisierung

- von elektronischen Geräten und Bauteilen wie Steuerungen
- auch bei Veränderung in den Produktionsabläufen



- › Dosieren von Kunststoffen
- › Vielseitige Anwendungen
- › Präzision in allen Bauteilen
- › Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- › Praxisnahe Lösungen
- › Intelligente Steuerungen
- › Weltweiter Service
- › Weiterentwicklung mit Client Plus
- › Kontakt

Wir sind für Sie da, kontaktieren Sie uns:

- Hotline@brabender-technologie.com
- +49 203 9984-299

Weitere Service-Hotlines finden Sie auf unserer **Webseite!**

Weltweiter SERVICE

WIR SIND FÜR SIE DA

Alle unsere Produkte begleiten wir über die Lieferung hinaus – ihr gesamtes Leben lang, auch vor Ort. Ob Inbetriebnahme, Wartung oder Reparatur: Wir sind für Sie da!



Ersatzteile

- auf die Anlage angepasst
- kurzfristige Lieferung von Ersatz- und Verschleißteilen

BITTE VERWENDEN SIE NUR ORIGINAL ERSATZTEILE!

Kontaktieren Sie uns: spareparts@brabender-technologie.com



Wir sind für Sie da, kontaktieren Sie uns:

- Hotline@brabender-technologie.com
- +49 203 9984-299

Weitere Service-Hotlines finden Sie auf unserer **Webseite!**

- › Dosieren von Kunststoffen
- › Vielseitige Anwendungen
- › Präzision in allen Bauteilen
- › Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- › Praxisnahe Lösungen
- › Intelligente Steuerungen
- › Weltweiter Service
- › Weiterentwicklung mit Client Plus
- › Kontakt

Weltweiter SERVICE

WIR SIND FÜR SIE DA

Alle unsere Produkte begleiten wir über die Lieferung hinaus – ihr gesamtes Leben lang, auch vor Ort. Ob Inbetriebnahme, Wartung oder Reparatur: Wir sind für Sie da!



Service-Hotline

Nutzen Sie unsere Erfahrung und lassen Sie sich unterstützen!

- 15 Brabender-Niederlassungen und weitere Servicepartner



Wir sind für Sie da, kontaktieren Sie uns:

- Hotline@brabender-technologie.com
- +49 203 9984-299

Weitere Service-Hotlines finden Sie auf unserer **Webseite!**

- › Dosieren von Kunststoffen
- › Vielseitige Anwendungen
- › Präzision in allen Bauteilen
- › Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- › Praxisnahe Lösungen
- › Intelligente Steuerungen
- › Weltweiter Service
- › Weiterentwicklung mit Client Plus
- › Kontakt

Weiterentwicklung mit **CLIENT PLUS**

UNSER KNOW-HOW FÜR IHREN ERFOLG

Beratung, Engineering, Schulung und Wartungsverträge: Unsere Beratungsspezialisten rund um den Globus sorgen dafür, dass unsere Technik immer optimal an Ihre Aufgaben angepasst bleibt.



Beratung



Engineering



Schulung



Wartungsverträge



- Dosieren von Kunststoffen
- Vielseitige Anwendungen
- Präzision in allen Bauteilen
- Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- Praxisnahe Lösungen
- Intelligente Steuerungen
- Weltweiter Service
- Weiterentwicklung mit Client Plus
- Kontakt

Weiterentwicklung mit **CLIENT PLUS**

UNSER KNOW-HOW FÜR IHREN ERFOLG

Beratung, Engineering, Schulung und Wartungsverträge: Unsere Beratungsspezialisten rund um den Globus sorgen dafür, dass unsere Technik immer optimal an Ihre Aufgaben angepasst bleibt.



Beratung

- Geräteauswahl
- Beurteilung der Materialeigenschaften wie Schüttgewicht, Partikelgröße und Fließverhalten und
- Positionierung der Geräte im Prozess



- › Dosieren von Kunststoffen
- › Vielseitige Anwendungen
- › Präzision in allen Bauteilen
- › Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- › Praxisnahe Lösungen
- › Intelligente Steuerungen
- › Weltweiter Service
- › Weiterentwicklung mit Client Plus
- › Kontakt

Weiterentwicklung mit **CLIENT PLUS**

UNSER KNOW-HOW FÜR IHREN ERFOLG

Beratung, Engineering, Schulung und Wartungsverträge: Unsere Beratungsspezialisten rund um den Globus sorgen dafür, dass unsere Technik immer optimal an Ihre Aufgaben angepasst bleibt.



Engineering

- von der Materialanlieferung bis zur Verpackung
- Verfahrenstechnik
- Automatisierungsebene
- individuelle Anpassung von Standardgeräten an die jeweilige Einbausituation



- › Dosieren von Kunststoffen
- › Vielseitige Anwendungen
- › Präzision in allen Bauteilen
- › Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- › Praxisnahe Lösungen
- › Intelligente Steuerungen
- › Weltweiter Service
- › Weiterentwicklung mit Client Plus
- › Kontakt

Weiterentwicklung mit **CLIENT PLUS**

UNSER KNOW-HOW FÜR IHREN ERFOLG

Beratung, Engineering, Schulung und Wartungsverträge: Unsere Beratungsspezialisten rund um den Globus sorgen dafür, dass unsere Technik immer optimal an Ihre Aufgaben angepasst bleibt.



Schulung

Ihre Bedürfnisse, unser Auftrag:

- erfahrene Trainer
- individuelle Themen, exklusiver Teilnehmerkreis
- inhouse oder im Schulungszentrum bei Brabender Technologie



- › Dosieren von Kunststoffen
- › Vielseitige Anwendungen
- › Präzision in allen Bauteilen
- › Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- › Praxisnahe Lösungen
- › Intelligente Steuerungen
- › Weltweiter Service
- › Weiterentwicklung mit Client Plus
- › Kontakt

Weiterentwicklung mit **CLIENT PLUS**

UNSER KNOW-HOW FÜR IHREN ERFOLG

Beratung, Engineering, Schulung und Wartungsverträge: Unsere Beratungsspezialisten rund um den Globus sorgen dafür, dass unsere Technik immer optimal an Ihre Aufgaben angepasst bleibt.



Wartungsverträge

- regelmäßige Wartungsintervalle, keine unnötigen Defekte oder Ausfälle
- Überprüfung aller Einstellungen
- Aufspielen der neuesten Software-Updates
- Prüfprotokolle der Genauigkeitstests erfüllen die Dokumentation für die interne ISO-Prüfung



- Dosieren von Kunststoffen
- Vielseitige Anwendungen
- Präzision in allen Bauteilen
- Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- Praxisnahe Lösungen
- Intelligente Steuerungen
- Weltweiter Service
- Weiterentwicklung mit Client Plus
- Kontakt

Weiterführende Links und WELTWEITE KONTAKTE

> HIER FINDEN SIE UNS ONLINE:



Produkte, Branchen, Service und Technik: Auf unserer Website bleiben keine Fragen offen. Und falls doch, finden Sie hier die richtigen Ansprechpartner - weltweit!



Hier stellen wir Ihnen neue und bewährte Geräte vor, werfen einen Blick hinter die Kulissen des Unternehmens und lassen die Mitarbeiter sprechen: In unserem Video-Kanal ist immer etwas los!

> WELTWEITE KONTAKTE

Kubota Brabender Technologie Headquarters

Kubota Brabender Technologie GmbH
Kulturstrasse 49
47055 Duisburg, Deutschland

Kubota Brabender Technologie Indien

Kubota Brabender Technologie GmbH
CJ-231, Ground Floor, Sector-II,
Salt Lake City, Kolkata-700091, Indien

Kubota Corporation Headquarters

Kubota Corporation
Precision Equipment Division
2-47, Shikitsuhigashi 1-chome,
Naniwa-ku, Osaka 556-8601 Japan

Kubota Brabender Technology VR China

Kubota Brabender Technology (Beijing) Co. Ltd.
3rd F, B Section, No. 3 Workshop,
2nd Project of Guanglian Industrial Park,
No. 2 Kechuang East 5th Rd.,
Opto-Mechatronics Industrial Park
Tongzhou, Beijing 101111, China

Kubota Brabender Technologie Nordamerika

Kubota Brabender Technologie Inc.
6500 Kestrel Road, Mississauga
Ontario L5T 1Z6, Kanada

Kubota Brabender Technologie Naher Osten

Kubota Brabender Technologie
Middle East FZE
Business Centre Sharjah
Publishing City Free Zone, Sharjah
Vereinigte Arabische Emirate
P.O.B. 18139 Dubai

- > Dosieren von Kunststoffen
- > Vielseitige Anwendungen
- > Präzision in allen Bauteilen
- > Geräteportfolio: die Kunststoffspezialisten
- > Praxisnahe Lösungen
- > Intelligente Steuerungen
- > Weltweiter Service
- > Weiterentwicklung mit Client Plus
- > Kontakt