



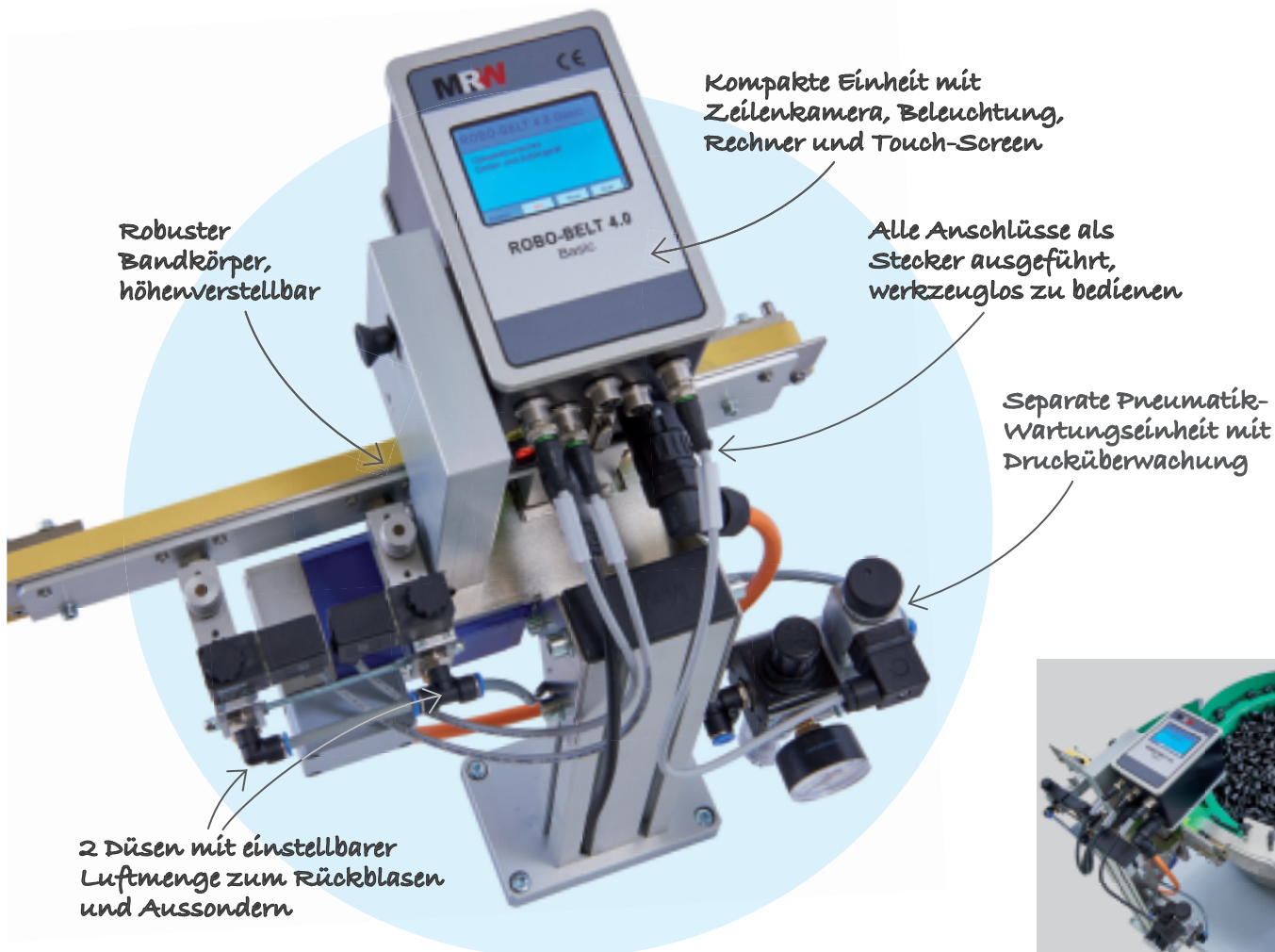
Anschließen.
Einschalten.
Fertig.
ROBO-BELT 4.0 Basic



Das kompakte All-in-one-System
vom Erfinder der kameragestützten Sortier- und Zuführtechnik



Genial einfach: ROBO-BELT 4.0 Basic



Robuster
Bandkörper,
höhenverstellbar

Kompakte Einheit mit
Zeilenkamera, Beleuchtung,
Rechner und Touch-Screen

Alle Anschlüsse als
Stecker ausgeführt,
werkzeuglos zu bedienen

Separate Pneumatik-
Wartungseinheit mit
Drucküberwachung

2 Düsen mit einstellbarer
Luftmenge zum Rückblasen
und Aussondern



Wesentliche Merkmale:

- Einfache, intuitive Bedienung. Neue Werkstücke sind in Sekunden eingelernt
- Alle Parameter über Bedienmenü frei anpassbar, kein PC erforderlich
- Kameraschnellreinigung. Kamera auf Schlitten montiert. Anheben, reinigen, absenken. Werkzeuglos, wiederholbar
- Mittig montierter Antrieb ermöglicht frei zugängliche Bandeinflaufseite. Geeignet für Zylindertöpfe, Stufentöpfe, Plattenförderer...
- Band-Schnellentleerfunktion nach vorn oder zurück
- Gurtbandwechsel im Handumdrehen



MRW C. M. Fuisting GmbH & Co. KG
Osterwiesenstraße 31
D-73574 Iggingen-Brainkofen
Telefon: +49 (0) 7175 92 07 - 0
Fax: +49 (0) 7175 92 07 - 44
E-Mail: info@mrw-fuisting.com
Internet: www.mrw-fuisting.com

Die Fakten:

- Bandkörper wahlweise für links oder rechts zuführende Systeme
- Breite: 30 mm. Länge: 450, 600 oder 750 mm
- Geeignet für Werkstücklängen von 2 – 85 mm, Durchmesser / Höhen von 1 – 25 mm und Breiten von 1 – 25 mm
- Auflösung: 0,05 mm in der Länge, 0,014 mm in der Höhe
- FU-gesteuerter Antrieb mit Encoder
- Bandgeschwindigkeit von 7 – 30 m / Minute frei wählbar
- 4,3-Zoll Touch-Display mit Klartextanzeige der Betriebszustände und der Bewertungsergebnisse
- 30 Speicherplätze über Menü oder digitale Eingänge anwählbar
- Weitere digitale Eingänge für Teileanforderung, Start und Stopp
- Digitale Ausgänge für „Bereit“ und „Störung“

Auch als Komplettlösung:

ROBO-POT4.0 Basic mit
passendem Wendelfördertopf

Ihre Aufgabe – unsere Lösung

Die Kernkompetenz von MRW sind Komplett-Systeme für Aufgaben, die mit konventioneller Zuführtechnik nicht gelöst werden können. Unsere Erfahrung resultiert dazu aus über 3.000 realisierten ROBO-POT Lösungen in den vergangenen 30 Jahren.

Alles kommt aus einer Hand:
Konstruktion, Mechanik, Elektronik,
Software und Service.



Sortieren Sie sich neu **MRW**
C. M. FUISTING