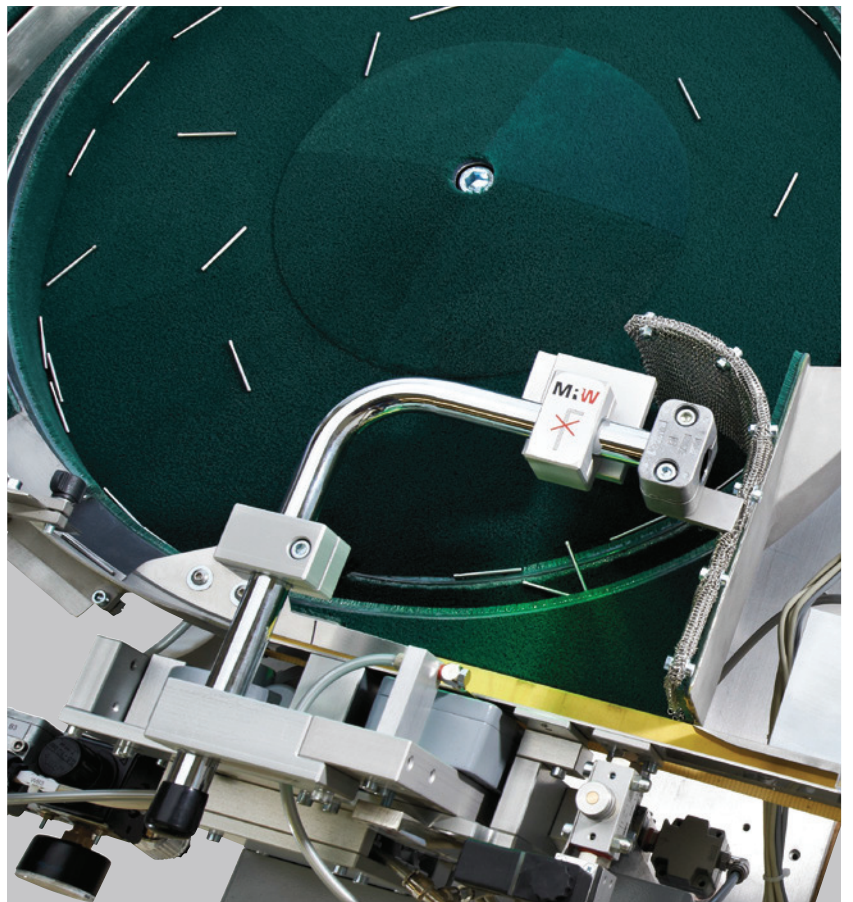




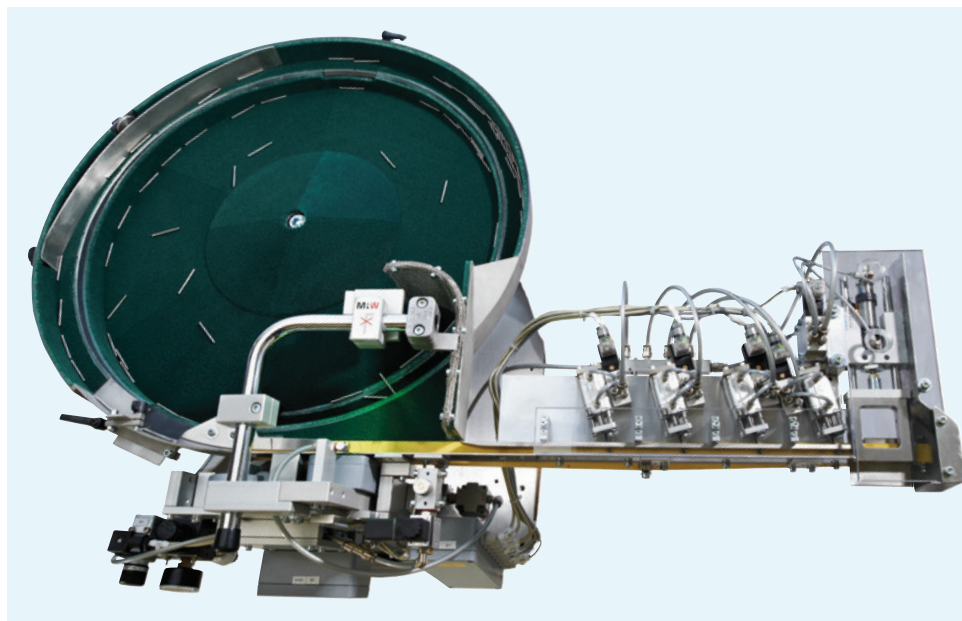
ROBO-PÖTSYSTEM für die Dentaltechnik: Typgerechtes Sortieren feinster Teile



Schonende Abläufe in der Zuführung



ROBO-POT. Das kameragesteuerte Sortier- und Zuführsystem für Teile mit kritischen Konturen.



Präzise angepasste Zuführung vor der Schleiftechnik

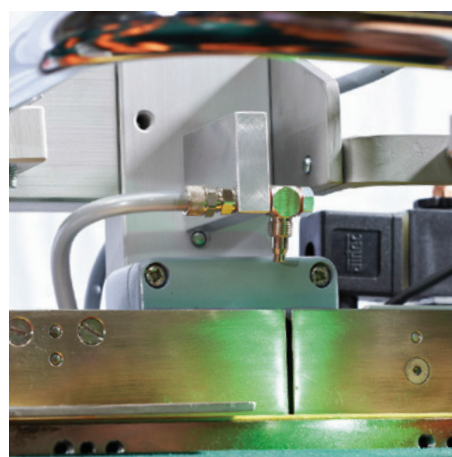
In der Medizintechnik geht es um kleine, leichte Teile mit höchst kritischen Konturen. Dieses Schüttgut stellt an das Sortier- und Zuführsystem höchste Ansprüche an die typ- und lagerichtige Bereitstellung zum Schleifen oder Verpacken. Das ROBO-POT System bietet alle Voraussetzungen für teileschonendes, hygienisches und leises Handling.



Multifunktionsrechner
Platzsparende Kompaktbauweise mit Klartext

Effizienz durch klare Vorteile

- Optisch gestütztes Fördersystem für hohe Teilevielfalt und geringe Rüstzeiten
- Sichere Vereinzelung für typ- und lagerichtige Zuführung
- Einfache, zeitsparende Bedienung
- Zusatzkamera zur Kontrolle schwieriger Merkmale



Die Optoelektronik
sichert reibungsloses Zuführen



Denken und handeln über Grenzen hinaus

Auf der Basis zuverlässiger Machbarkeitsstudien entwickeln und bauen wir Systeme, die mit konventioneller Zuführtechnik nicht gelöst werden können. Dazu bieten wir alles aus einer Hand: Konstruktion, Mechanik, Elektronik und Software. Unsere Partner profitieren aus über 2.500 realisierten Zuführsystemen.

Machen Sie die Probe aufs Exempel. Sie werden unsere Kompetenz schnell erkennen.



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

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