

520 A 1500 – 400

Medizin

- 520 A 1500 – 400 Ultimate
 - Spritzteil Zentrifugenröhrchen 15ml
 - Kavitäten 8-fach
 - Zykluszeit 10s
 - Material PP, Bormed™ RF825MO
 - Schuss- / Teilgewicht 36g / 4,5g



520 A 1500 – 400

Highlight

- Medical
 - Maschine in „Ultimate“ – Ausführung für höchste Performance
 - ALLDRIVE – emissionsarme Antriebstechnik
Konzipiert für die Produktion im Reinraum



520 A 1500 – 400

Highlight

- Medical
 - **Effiziente Fertigung durch Funktionsintegration**
IML Label mit Skala
Position Label muß zu 100% stimmen
 - Ready-to-use Bauteil
 - Nachhaltige Medical Anwendung – keine zusätzlichen Arbeitsschritte wie bedrucken notwendig
 - Traceability
 - Nachverfolgbarkeit über individuellen QR Code auf Label



520 A 1500 – 400

Highlight

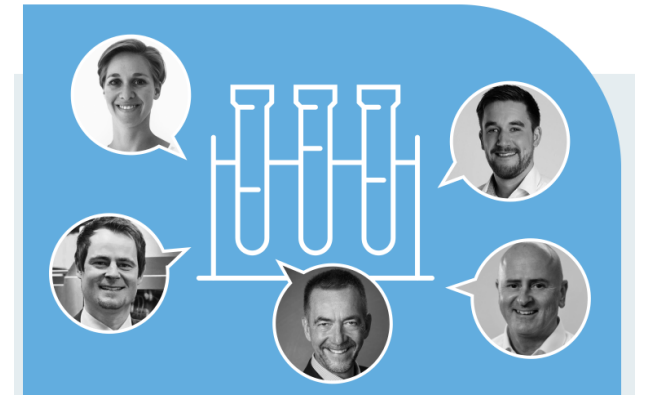
- Ablauf Automationszelle
 - Vereinzeln / bereitstellen Labels
 - Positionieren / Ausrichten des Labels
 - Bauteile entnehmen / Labels einlegen
 - Optische Inline-Qualitätsprüfung der Label Position
 - Ausgabe der Bauteile



520 A 1500 – 400

Highlight

- Partnerprojekt – Für die Zukunft gerüstet
 - Gemeinsame Idee zur „Revolutionierung“ des Diagnostics Bereichs in der Medical Branche
 - Kebo WKZ
 - Beck Automation
 - Intravis Vision System
 - MCC Verstraete Label



520 A 1500 – 400

- 520 A 1500 - 400 Ultimate
 - Partner
 - Werkzeug Kebo AG, CH
 - Automation Beck Automation AG, CH
 - Material Borealis Polymere GmbH, D
 - Label MCC Verstraete NV, NL
 - Vision Systems Intravis GmbH, D