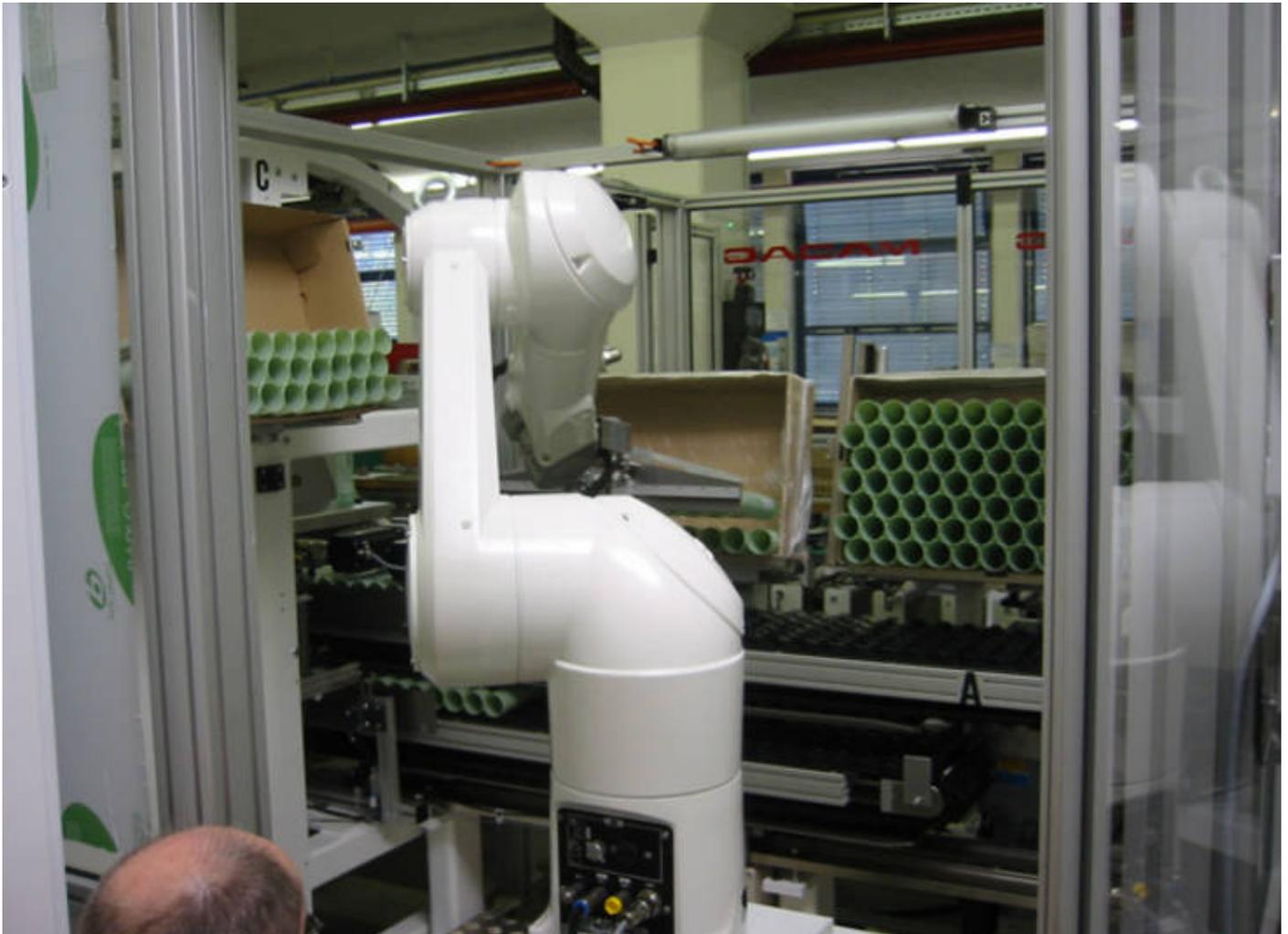


Tubenpräge-Automat



- Entwicklung der Roboterzelle für automatische Zu- und Wegführung von Tuben
- Mehrfachgreifer mitlaufend zum Taktförderband
- Automatische Zu- und Wegführung der gefüllten Gebinde mit Rohling und Fertigprodukt
- Sehr kurze Umrüstzeiten bei Formatwechsel

Entwicklung von Heisspägemaschinen für Fa. Madag Printing Systems AG.

Die Anwendungsmöglichkeiten: Heissprägen von verschiedensten Artikeln, unter anderem aus der Kunststoff-, Lebensmittel-, Verpackungs- und Automobilindustrie.

Die wichtigsten Merkmale:

- Energieeffizienz. 30-50% Energieeinsparung gegenüber herkömmlichen Pressen.
- Höchste Präzision und Reproduzierbarkeit. Dank Servomotorantrieb und stabiler Ausführung.
- Saubere Arbeitsbedingungen. Da ohne Hydrauliköl und Pressluft gearbeitet wird.
- Einfachste Bedienung und Umrüstung. Prägeparameter und Justierung über Panel.

