



Schobertechnologies GmbH
Industriestraße 2 · 71735 Eberdingen
Phone +49 7042 79 0-0 · Fax +49 70 42 7007
E-Mail: info@schobertechnologies.de
Internet: www.schobertechnologies.de

Presse Information

Schobertechnologies GmbH führt den weiterentwickelten Multilayer product processor - MLPP – für die Verarbeitung von OCA Material für „touch panels“ und „touch lens“ ein

Die Schobertechnologies GmbH ist ein Tochterunternehmen der Schober GmbH Holding. Das Unternehmen ist spezialisiert auf die Entwicklung und Herstellung von Rotationswerkzeugen, Einbauaggregaten und Sondermaschinen zum Einsatz in der Film-, Folien-, Kartonagen-, Nonwovens- und Papierverarbeitungsindustrie. Die technisch anspruchsvollen Produkte werden in mehr als 100 Ländern vertrieben. Im Firmensitz in Eberdingen finden über 100 Mitarbeiter ihre Anstellung.

Die perfekte Maschine zur Produktion von hochpräzisen und selbstklebenden Verbindungselementen für die Automobil-, Telekommunikations- sowie Elektroindustrie.

Die Maschine besteht aus 9 Verarbeitungsstationen für Vorgänge wie Schneiden, Stanzen, Laminieren, Delaminieren und Cut&Place, eine bewährte Technologie für das sichere Übernehmen und Platzieren von vorgeschrittenen Produkten bei fixiertem oder variablem Abstand, in Register, auf einer kontinuierlich laufenden Bahn.

Die intelligente Einzelantriebstechnik kombiniert mit digitalem Servo-Antrieb ermöglicht extrem genaue Registrierung mit wenig Bahnspannung, was für die Verarbeitung von schwierigen Materialien geeignet ist.

Video der Maschine unter: www.schobertechnologies.de

Eberdingen, Mai 2012
