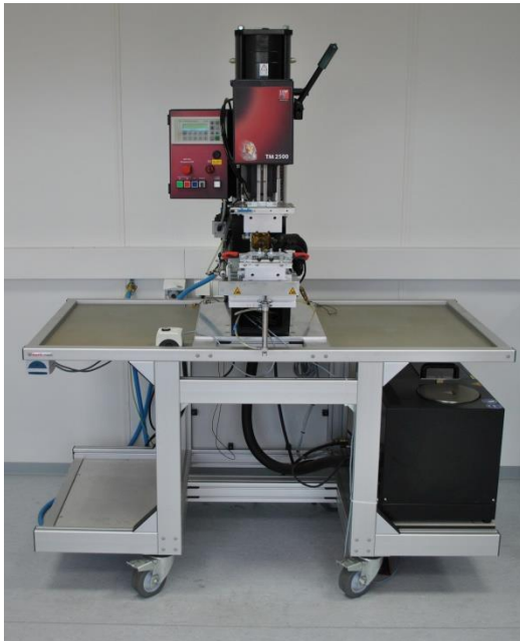


Hotmelt-Verguss:



Wir bieten:

- Verguss von Stecker und Platinen
- Verguss von Klein- Mittel- und Grossserien möglich
- Kostengünstige Entwicklung von Vergussformen mit unseren Partnern
- Sonderformen nach Kundenwunsch

Ihre Vorteile:

- Vor Fremdzugriff geschützte Verbindungen
- Individuelles Stecker Design möglich
- Bauteil schonendes Vergussverfahren durch niedrigen Druck und Temperaturen
- Geringe Werkzeugkosten

Eine Besonderheit beim Hotmelt-Verfahren liegt in der Verwendung von Aluminium für die Vergussformen, da hierdurch auch kleine Serien kostengünstig gestaltet werden können.

UV-Beschichtung/Verklebung

Wir bieten:

- Schutz von elektrischen Bauteilen durch UV-Verklebung
- Isolierung von Kontaktstellen
- Schutzbeschichtung von Platinen
- Abdichtung von Steckern und Kontakten

Ihre Vorteile:

- Keine thermische Einwirkung auf Bauteile und Platinen
- Zusätzliche Isolierung von Kontaktstellen
- Erhöhung der Dichtigkeit von Steckern
- Zusätzliche Zugentlastung direkt an den Kontaktträgern

