

Batterierohranschluss

Umspritzen von kombinierten Einlegeteilen aus Metall, die gegeneinander elektrisch isoliert werden.

Anforderung:

- Isolierung verschiedener Bauelemente gegeneinander
- Funktionelle Teilegestaltung
- Hohe Passgenauigkeit mit großer Festigkeit
- Kostengünstige Lösung für kleine Serien
- Temperaturbereich von -40°C bis $+80^{\circ}\text{C}$

Besonderes:

- Ersetzen von teuren und komplexen Montageteilen
- Entwicklungspartnerschaft

Kunde:

- Ebinger, Mienensuchgeräte

