



Hybridtechnik - Kunststoff-Metall-Verbindungen



Produktbeispiel: Spulenkörper

Die Spulenkörper finden ihren Einsatz in Sensoren zur Steuerung von Lüftersystemen.

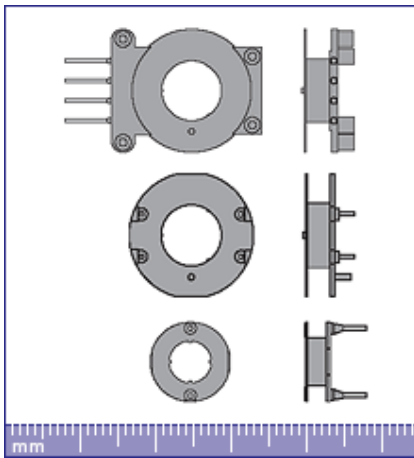
Bei Bedarf können die Drähte im Spritzwerkzeug abgewinkelt werden.

Beim Spritzvorgang wird der Draht endlos von der Rolle zugeführt und im Werkzeug getrennt.

A. MAIER Präzision GmbH
 Gewerbehallestraße 1 - 3
 78112 St. Georgen / Schwarzwald
 Deutschland

Tel.: +49 (0) 77 24 / 88 03-0
 Fax: +49 (0) 77 24 / 88 03-40
 E-Mail: info@a-maier.de
 Net: www.a-maier.de

Technische Daten



Kunststoff	LCP - Vectra E 130
Draht	Cu Sn6 Vierkant 0,38 x 0,38 verzinkt
Spritzwerkzeug	4-fach
Angussart	Tunnel-Anguss