

Miniatur- Kunststoffspritzteile

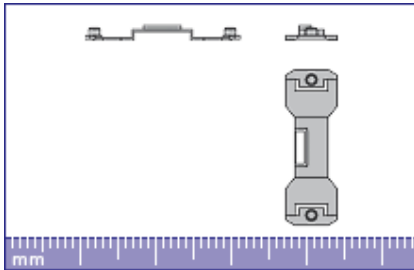


Produktbeispiel: Federbügel

Der Federbügel wird in CD-ROM-Laufwerken als Schwingungsdämpfer eingesetzt.

Das komplette Teil wiegt 0,056 Gramm. Die Wandstärke beträgt an der dünnsten Stelle 0,05 mm. Nach dem Spritzvorgang werden die Teile nestbezogen abgelegt.

Technische Daten



Kunststoff	T3E - Hytrel 32 82
Spritzwerkzeug	4-fach
Angussart	Dreiplatten-Werkzeug

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