

## PRODUKTINFORMATION

# Volvo-Hebel Tempomat

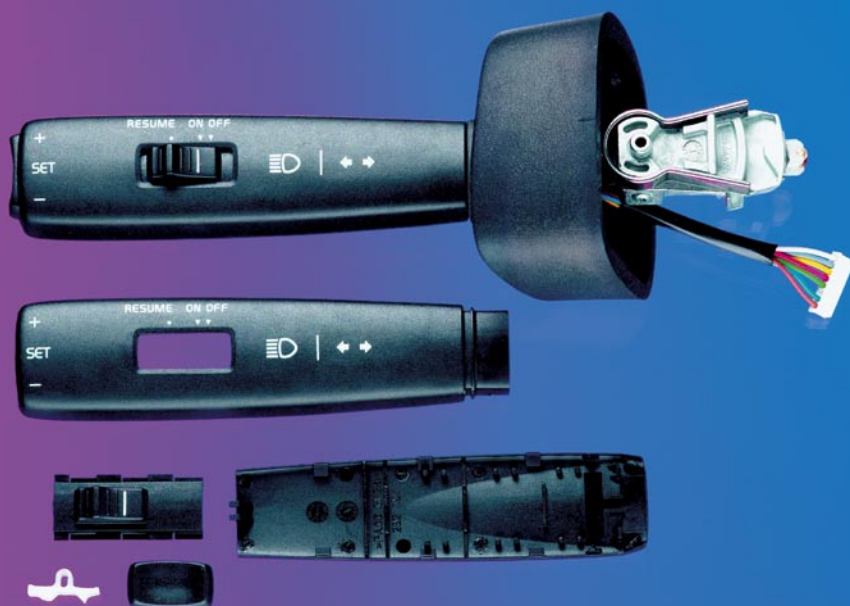
**Anwendung** • Der Trend in der Automobilindustrie geht eindeutig in Richtung Baugruppen. Für diese Baugruppe liefern wir ca. 80 % der benötigten Kunststoffteile. Alle Teile werden in unserem Zweigwerk in Rumänien hergestellt und konfektioniert.



Kunde:



Veszprem, HU  
[www.valeo.com](http://www.valeo.com)



Baugruppe Hebel Tempomat: Griff, Schieber, Schaltstück, Taste und Deckel

### Technische Daten Schieber:

#### Werkzeug:

Maße: 215 x 296 x 330

Gewicht: 170 kg

Kavitäten: 2

#### Spritzgießmaschine:

Modell: ARBURG A220

Schließkraft: 250 kN

Zykluszeit: 20 sec.

Gewicht: 2,0 gr.

Besonderheit: Tampondruck

Material: PA6.6 glasfaserverstärkt

### Technische Daten Griff:

#### Werkzeug:

Maße: 210 x 470 x 300

Gewicht: 235 kg

Kavitäten: 2

#### Spritzgießmaschine:

Modell: DEMAG ET 50

Schließkraft: 500 kN

Zykluszeit: 30 sec.

Gewicht: 25,46 gr.

Besonderheit: Tampondruck

Material: PA6.6 glasfaserverstärkt

weitere Infos:

**STEWO Kunststoffverarbeitung  
GmbH & Co KG**

Dürrengrüner Weg 5  
D-95233 Helmbrechts-Haide

Tel.: +49 (0) 92 52 - 99 91 - 0

Fax.: +49 (0) 92 52 - 99 91 - 26

E-mail: [info@stewo.de](mailto:info@stewo.de)

Internet: [www.stewo.de](http://www.stewo.de)



Kunststoff in Bestform.