

# VAG 7-versnellingen S-Tronic transmissie dubbele koppeling installatiegereedschap voor S - Multitronic CVT zoals VAG T40123B T40050

**Productcode:** TM123280

**Beschikbaarheid:** 2



**Prijs:** 99,00 €

## Omschrijving

Met dit speciale gereedschap kunnen CVT- en S-Tronic-koppelingpakketten en ingaande assen van Multitronic-transmissies probleemloos en zonder beschadiging worden gedemonteerd en gemonteerd.

De O-ringen houden de pakketten vaak zeer stevig vast, waardoor kantelen of wrikken met ongeschikt gereedschap tot schade kan leiden. Bovendien hebben de koppelingpakketten een aanzienlijk gewicht, waardoor ze met behulp van dit gereedschap veel comfortabeler kunnen worden uitgebouwd.

## OPMERKING :

We hebben het OE-gereedschap aangepast en geschikt gemaakt voor veel andere transmissies.

Hiermee is het mogelijk het koppelingpakket met behulp van een spindel los te drukken en vervolgens met een motorkraan of met beide handen uit te nemen.

Voor het plaatsen van de koppelingseenheid en het opmeten van de inbouwhoogte raden wij de gebruik van de Drukstand (vergelijkbaar met T40099) Art.-nr. TM123279 aan.

Gebruik voor de montage de geleidingspennen (vergelijkbaar met T40288)  
Art.-nr. TM122953.

### **Geschikt voor de volgende transmissiecodes:**

- 7-versnellingsbak CVT-S.Tronic: 0AT, 0B5, 0B6, 0BQ, 0CK, 0CL, 0CJ, 0CW, 0DK, 0DN, 0DP, 0HL, 09E
- Multitronic: 01J, 0AN

### **Geschikt voor de volgende voertuigen:**

- Audi A4, A5, A6, A7, A8, Q3, Q5

### **Geschikt voor onder andere de volgende koppelingpakketten:**

- VAG: 0CK141030H, 0CK141030L, 0CK141030M, 0CK141030N

### **Te gebruiken zoals:**

- VAG: T40123B (inclusief T40123, T40123/1, T40123/2)
- VAG: T40050

### **Extra gereedschap (niet inbegrepen):**

- 1 x TM122953 Geleidingspennen-set voor montage van het koppelingpakket, vergelijkbaar met T40288
- 1 x TM123279 Drukstand, afstelmand voor koppelingpakket, vergelijkbaar met T40099

Originele nummers dienen uitsluitend ter vergelijking en het betreft geen origineel gereedschap!

### **Product galerij**



