



S/V70



Original	Med BC 250
Volvo S/V/C70 2.4/2.5T, 1997-2000 Effekt: 193 hk Moment: 270 Nm	Volvo S/V/C70 2.4/2.5T, 1997-2000 Effekt: 240 hk Moment: 380 Nm
Volvo S/V/C70 2.4T, 2001-> Effekt: 200 hk Moment: 285 Nm	Volvo S/V/C70 2.4T, 2001-> Effekt: 240 hk Moment: 380 Nm
Volvo S/V/C70 2.5T, 2003-> Effekt: 210 hk Moment: 320 Nm	Volvo S/V/C70 2.5T, 2003-> Effekt: 250 hk Moment: 400 Nm
Volvo S/V/C70 T5, 1997-2000 Effekt: 240 hk Moment: 330 Nm	Volvo S/V/C70 T5, 1997-2000 Effekt: 305 hk Moment: 420 Nm
Volvo S/V/C70 T5, 2001-> Effekt: 250 hk Moment: 330 Nm	Volvo S/V/C70 T5, 2001-> Effekt: 315 hk Moment: 420 Nm
Volvo XC90/S80 T6, Effekt: 272 hk Moment: 380 Nm	Volvo XC90/S80 T6, Effekt: 325 hk Moment: 460 Nm
Volvo S/V/C70R, 1997-1998 Effekt: 250 hk Moment: 350 Nm	Volvo S/V/C70R, 1997-1998 Effekt: 305 hk Moment: 420 Nm
Volvo S/V/C70R, 1999-2000 Effekt: 265 hk Moment: 350 Nm	Volvo S/V/C70R, 1999-2000 Effekt: 315 hk Moment: 420 Nm
Volvo S/V/C70R, 2004-> Effekt: 300 hk Moment: 400 Nm	Volvo S/V/C70R, 2004-> Effekt: 375 hk Moment: 525 Nm

Installation:

- Lödning på två ställen
- Inkoppling på spridare via Bosch spridarkontakter
- Tryck före spjäll via lödning eller kontakt
- Varvtalssignal via kontakt på kamsensor
- Inkoppling på laddtrycksstyrningsventilen via Bosch kontakt
- Lambdasignal via lödning
- Spänningsmatning till boxen från kontakt till laddtrycksstyrningen
- Jordning i skruvkontakt till chassit