

# Torkarblad 2011



	<b>Biltema</b> 58610+58550	<b>Valeo</b> VM 108+VM 29	<b>Trico</b> EF600+EC530L	<b>Bosch</b> AR801S	<b>Rusta</b> 525 mm+450 mm	<b>SWF</b> 116619+116191	<b>Mekonomen</b> 600S+530	<b>Bosch</b> 801S	<b>Volvo</b> 30784428
Cirka pris per par (förar+passagerar)	88	402	335	425	39	393	318	356	440
Spoiler	Nej	Ja	Nej	Ja	Nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Kontaktinformation	<i>biltema.se</i>	<i>valeoservice.com</i>	<i>trico-eu.com</i>	<i>bosch-automotive.com</i>	<i>rusta.se</i>	<i>valeoservice.com</i>	<i>mekonomen.se</i>	<i>bosch-automotive.com</i>	<i>volvocars.com</i>

## Några mätvärden från laboratoriet

Torkeffekt (%)	99,6	99,1	100	98,8	100	99,2	98,2	99	99,7
Gummits försämring vid sommarvärme (μIRHD)*	5	0	-1	6	4	0	7	7	7
Ozontålighet (visuell bedömning)	ingen påverkan	ingen påverkan	ingen påverkan	ingen påverkan	ingen påverkan	ingen påverkan	ingen påverkan	ingen påverkan	ingen påverkan
Gummits försämring vid kyla (μIRHD)*	1	-1	0	-1	2	2	2	5	8
Nötningstest (mg)	0,5	1,4	1,8	0,9	1,1	2,1	1,1	1	0,7

## Betygsättning 1 till 5 där 5 är bäst (vikt i totalbetyget inom parentes)

Torkeffekt (25%)	4,9	4,8	5,0	4,7	5,0	4,8	4,5	4,7	4,9
Tålighet vid sommarklimat (25%)	3,2	4,7	5,0	2,9	3,5	4,7	2,6	2,6	2,6
Köldtålighet (25%)	4,3	5,0	4,7	5,0	4,0	4,0	4,0	3,0	2,0
Slitstyrka (25%)	5,0	3,3	2,6	4,3	3,9	2,0	3,9	4,1	4,6
<b>Totalbetyg</b>	<b>4,4</b>	<b>4,4</b>	<b>4,3</b>	<b>4,2</b>	<b>4,1</b>	<b>3,9</b>	<b>3,7</b>	<b>3,6</b>	<b>3,5</b>

## Kommentarer

**Bäst i test.**  
Bäst slitstyrka och bra motstånd mot kyla. Mycket prisvärd.

**Bäst i test.**  
Tål kyla bäst och klarar sommarklimat bra.

Bäst torkeffekt, men sämre slitstyrka.

Klarar kyla bäst, men tål sommarklimat sämre. Dyr.

Bäst torkeffekt. Billigast.

Sämre slitstyrka.

Tål sommarklimat sämre.

Tål sommarklimat sämre.

Försämring vid både sommarklimat och kyla. Dyrast.