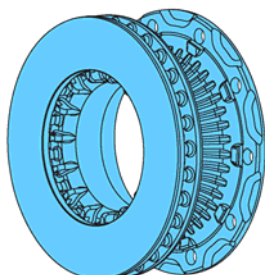




BROMSAR FÖR TUNGA FORDON

Bromsskivor för BPW-axlar



Ny typ av bromsskiva för BPW-axlar fr.o.m 05/2003

- Bättre värmefördelning på skivans yta
- Förbättrad inre luftgenomströmning
- Hög slithållfasthet och optimerade friktionsegenskaper mellan belägg/skiva

Med anledning av att nya modeller av bromsskivor har tillkommit följer enligt nedanstående en kompletts sammanställning över vilka bromsskivor som skall användas för BPW-axlar.

Axel	Broms	Hjulstorlek	Hål	År	Art Nr	Ref Nr	Pris Ex moms	Rk
SKH	SB3745 (Knorr SB6)	19,5" (22,5")	8	1998-	112-119	03.088.34.03.7	1820,00	DA
			10	-04/2003	112-123 ¹⁾	03.088.34.04.7	1820,00	DA
			10	-04/2003	112-169 ²⁾	03.088.34.08.7	1860,00	DA
			10	05/2003-	112-167	03.088.34.13.7	1890,00	DA
SH	SB4309 (Knorr SK7)	22,5"	10	05/2003-	112-168	03.088.35.05.7	1820,00	DA
SH	SB4345 (Knorr SB7)	22,5"	10	-04/2003	112-120	03.088.35.01.7	2100,00	DA
			10	05/2003-	112-168	03.088.35.05.7	1820,00	DA

1) Med ABS-ring, höjd 160mm

2) Utan ABS-ring, höjd 170mm

Identifiering av bromstyp

För att ta reda på vilken broms den aktuella axeln har måste man läsa av det 10-siffriga axelnumret som finns på axelns typskylt eller på axeltappen.

Exempel:						
27	48	612	000			
27				Axel utan upphängning		
	48			8-9 ton	ECO ^{PLUS}	
	50			10-12 ton	ECO ^{PLUS}	
		609		SB4345	axiell infästning av bromsok	1996-4/2003 bromsskiva Ø430mm
		610		SB3745	axiell infästning av bromsok	1998-4/2003 bromsskiva Ø370mm
		612		SB3745	tangentiell infästning av bromsok	05/2003- bromsskiva Ø370mm
		613		SB4309	tangentiell infästning av bromsok	05/2003- bromsskiva Ø430mm
		614		SB4345	tangentiell infästning av bromsok	05/2003- bromsskiva Ø430mm
			000	Serienummer		



Huvudkontor, Karlstad Tel/vx 054-85 62 00 Fax 054-85 10 58 • Kundservice Tel 0771-27 66 72
Servicelager; Karlstad, Göteborg, Stockholm