

# W 207

# BKT

GROWING TOGETHER

## PRODUKTDATABLAD



IS standard

IMPORTÖR FÖR SVERIGE  
**GRIPEN**<sup>®</sup>  
**WHEELS**


036-307500  
order@gripenwheels.se  
shop.gripenwheels.se  
www.gripenwheels.se



Bias



# W 207

 W 207 är BKT:s fyrhjulsdäck för alla former av terrängsport. Tack vare M+S-teknologin och en speciell design uppnås maximal dragförmåga under alla förhållanden. Däcket har utmärkt punkteringsmotstånd även i tuff terräng.

## Technologies



M+S

## Performance



Sport



Dragförmåga

	Däckdimension	FÄLG		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	Version	PR	TYP (Slangtyp Slanglöst)	LI/SS
		Rek.	Alt.								
<b>Ø 8"</b>	<b>AT 22 X 11 - 8</b>	9.0 AT	8.5 AT	272	561	-	-	STD	6	TL	-
<b>Ø 9"</b>	<b>AT 22 X 11 - 9</b>	9.0 AT	8.5 AT	272	561	-	-	STD	6	TL	-
	<b>AT 25 X 12 - 9</b>	9.5 AT	9.0 AT ; 10.0 AT	300	632	-	-	STD	6	TL	-
	<b>AT 25 X 13 - 9</b>	10.5 AT	10.0 AT	330	635	-	-	STD	6	TL	-
<b>Ø 10"</b>	<b>AT 22 X 7 - 10</b>	5.5 AT	6.0 AT	178	559	-	-	STD	6	TL	-
	<b>AT 22 X 8 - 10</b>	6.5 AT	6.0 AT	203	559	-	-	STD	6	TL	-
	<b>AT 22 X 11 - 10</b>	9.0 AT	8.5 AT	272	561	-	-	STD	6	TL	-
	<b>AT 23 X 7 - 10</b>	5.5 AT	6.0 AT	177	584	-	-	STD	6	TL	-
	<b>AT 23 X 8 - 10</b>	6.5 AT	6.0 AT	203	589	-	-	STD	6	TL	-
	<b>AT 23 X 10 - 10</b>	8.0 AT	7.5 AT ; 8.5 AT	249	587	-	-	STD	6	TL	-
	<b>AT 24 X 11 - 10</b>	9.0 AT	8.5 AT	279	610	-	-	STD	6	TL	-
	<b>AT 25 X 11 - 10</b>	9.0 AT	8.5 AT	285	640	-	-	STD	6	TL	-
	<b>AT 25 X 12 - 10</b>	9.5 AT	9.0 AT ; 10.0 AT	297	640	-	-	STD	6	TL	-

STD: Standard

Tolerans: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5% - LI/SS = Lastindex/Hastighetsklass; S.W. = Sektionsbredd; O.D. = Diameter; SLR = Statisk radie; RC = Rullningsomkrets; Rek. = Rekommenderad; Alt. = Alternativa



Bias

## Technologies



M+S

## Performance



Sport



Dragförmåga



	Däckdimension	FÄLG		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	Version	PR	TYP (Slangtyp Slanglöst)	LI/SS
		Rek.	Alt.								
Ø 11"	AT 23 X 8 - 11	6.5AT	6.0AT	203	584	-	-	STD	6	TL	-
	AT 24 X 8 - 11	6.5AT	6.0AT	203	612	-	-	STD	6	TL	-
	AT 24 X 9 - 11	7.0AT	7.5AT	226	610	-	-	STD	6	TL	-
	AT 24 X 10 - 11	8.0AT	7.5AT ; 8.5AT	249	612	-	-	STD	6	TL	-
	AT 25 X 8 - 11	6.5AT	6.0AT	203	638	-	-	STD	6	TL	-
	AT 25 X 10 - 11	8.0AT	7.5AT ; 8.5AT	249	638	-	-	STD	6	TL	-
Ø 12"	AT 24 X 8 - 12	6.5AT	6.0AT	198	615	-	-	STD	6	TL	-
	AT 25 X 8 - 12	6.5AT	6.0AT	198	638	-	-	STD	6	TL	-
	AT 25 X 10 - 12	8.0AT	6.5AT ; 7.5AT ; 8.5AT	249	638	-	-	STD	6	TL	-
	AT 25 X 11 - 12	9.0AT	8.5AT	284	638	-	-	STD	6	TL	-
	AT 26 X 8 - 12	6.50AT	6.00AT	204	660	-	-	STD	6	TL	-
	AT 26 X 10 - 12	8.0AT	7.5AT ; 8.5AT	241	658	-	-	STD	6	TL	-
	AT 26 X 12 - 12	9.5AT	8.0AT ; 8.5AT ; 9.0AT	299	658	-	-	STD	6	TL	-
	AT 27 X 10 - 12	8.0AT	7.5AT ; 8.5AT	241	683	-	-	STD	6	TL	-

STD: Standard

Tolerans: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5% - LI/SS = Lastindex/Hastighetsklass; S.W. = Sektionsbredd; O.D. = Diameter;  
SLR = Statisk radie; RC = Rullningsomkrets; Rek. = Rekommenderad; Alt. = Alternativa



Bias

Technologies



M+S

Performance



Sport



Dragförmåga



	Däckdimension	FÄLG		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	Version	PR	TYP (Slangtyp Slanglöst)	LI/SS
		Rek.	Alt.								
Ø 12"	AT 27 X 12 - 12	9.5 AT	8.5 AT ; 9.0 AT	299	683	-	-	STD	6	TL	-
	AT 28 X 10 - 12	8.0 AT	7.5 AT ; 8.5 AT	241	706	-	-	STD	6	TL	-
	AT 28 X 12 - 12	9.5 AT	8.5 AT ; 9.0 AT	299	706	-	-	STD	6	TL	-

STD: Standard



Tolerans: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5% - LI/SS = Lastindex/Hastighetsklass; S.W. = Sektionsbredd; O.D. = Diameter; SLR = Statisk radie; RC = Rullningsomkrets; Rek. = Rekommenderad; Alt. = Alternativa