

CAMSO BHL 753

AUPARAVANT SOLIDEAL BHZ



PNEUS POUR
TRACTOPELLES



SOLUTION ALLIANT DURABILITÉ ET EXCELLENTE QUALITÉ DE CONDUITE

Spécialement conçu pour garantir l'usure uniforme de sa bande de roulement et réduire les vibrations. Ce pneu allie confort de conduite et durée de vie exceptionnelle.

PERFORMANCE

DURÉE DE VIE



RÉSISTANCE AUX CREVAISONS

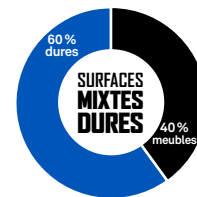


TRACTION



LIBÉRÉS
DE LA
ROUTE

CAMSO BHL 753



PROFIL NON DIRECTIONNEL À RATIO CRAMPON/CREUX ÉLEVÉ

- Assure une usure uniforme de la bande de roulement pour une longévité accrue

PROFIL OPTIMISÉ À CONTACT CONTINU

- Réduit les vibrations de façon significative pour un confort de conduite amélioré



PROFIL NON DIRECTIONNEL À RATIO CRAMPON/CREUX ÉLEVÉ

- Protège contre les impacts et les crevaisons

CRAMPONS PROFILÉS

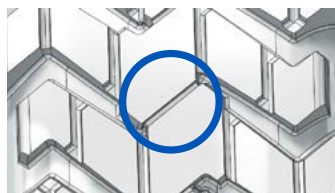
- Améliore la stabilité des crampons pour une usure uniforme

DIMENSION DU PNEU	PR	TT/ TBLS*	DIMENSION DE LA JANTE		DIMENSIONS RÉELLES DU PNEU			INDICE DE CHARGE	CODE DE VITESSE	PRESSION DE GONFLAGE [bar] [lb/po2]	UTILISATION	CHARGE MAXIMALE ADMISSIBLE [kg] [lb]					
			Recommandée	Alternative	Diam. hors tout [mm] [po]	Larg. hors tout [mm] [po]	Prof. bande roul [mm] [1/32" po]					Statique	8 km/h 5 mi/h	16 km/h 10 mi/h	40 km/h 25 mi/h	50 km/h 30 mi/h	
12-16.5	12	TBLS	9.75	-	826	319	18	145	A2	5,60	-	4550	2880	2280	-	-	
					32,5	12,6	23			10050		6350	5050	-	-		
12.5/80-18 (320/80-18)	12	TBLS	W9x18	11x18	984*	310	24*	129	A6	3,70	Sur route	4375	2410	2240	1665	-	
					38,7	12,2	30			9650		5300	4950	3700	-		
		TBLS	-	-	-	984*	310	24*	142	A6	3,70	À roulement libre	4375	3450	3205	2385	-
						38,7	12,2	30			9650		7600	7100	5250	-	
19.5L-24 (500/70-24)	12	TBLS	DW16Ax24	W16x24	1316*	503	25*	151	A8	2,30	Cyclique	7935	5240	4625	3450	3140	
					51,8	19,8	31			17500		11550	10200	7600	6950		
		TBLS	-	-	-	1316*	503	25*	151	A8	2,30	Constante	7935	4450	3900	3450	3140
						51,8	19,8	31			17500		9800	8600	7600	6950	
18.4-26 (480/80-26)	12	TBLS/ TT	W16Lx26	DW16A, W15Lx26	1418*	482	26*	156	A8	2,50	Cyclique	9200	5840	5360	4000	3640	
					55,8	19,0	33			20300		12900	11850	8850	8050		
		TBLS/ TT	-	-	-	1418*	482	26*	156	A8	2,50	Constante	9200	4830	4520	4000	3640
						55,8	19,0	33			20300		10650	10000	8850	8050	
16.9-28 (440/80-28)	12	TBLS/ TT	W15Lx28	W14Lx28	1404*	445	28*	152	A8	2,60	Cyclique	8165	5180	3800	3550	3230	
					55,3	17,5	35			18000		11450	8400	7850	7150		
		TBLS/ TT	-	-	-	1404*	445	28*	152	A8	2,60	Constante	8165	4290	3690	3550	3230
						55,3	17,5	35			18000		9450	8150	7850	7150	

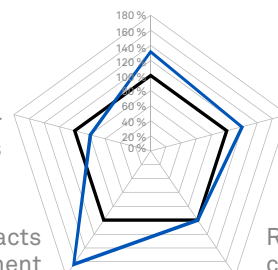
*ch. air/ss ch. air

RENFORT INTER-CRAMPONS MASSIFS AU CENTRE DE LA BANDE DE ROULEMENT

- CAMSO BHL 753
- COMPÉTITEUR TYPE R4



Résistance aux vibrations



Traction sur sols meubles

Durée de vie estimée

Résistance aux impacts sur la bande de roulement

Résistance aux chocs latéraux

REVENDEUR AGRÉÉ :

camso.co



AUPARAVANT CAMOPLAST SOLIDEAL