

CAMSO BHL 732



RETROEXCAVADORAS



LA MEJOR TRACCIÓN Y DURABILIDAD FUERA DE CARRETERA

La mejor solución en neumáticos de retroexcavadora para superficies blandas mixtas. La banda de rodamiento cuenta con bloques profundos que proporcionan una mayor tracción, sus características de protección mejorada maximizan la durabilidad en condiciones más blandas.

camso.co

RENDIMIENTO

VIDA ÚTIL DE LA LLANTA



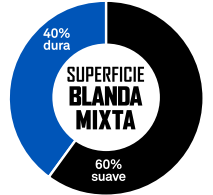
RESISTENCIA A PENETRACIONES



TRACCIÓN



CAMSO BHL 732



DISEÑO NOVEDOSO CON BLOQUES CENTRALES EXTENDIDOS Y DIRECCIONALES EN LA BANDA DE RODAMIENTO

- Maximiza la tracción y durabilidad fuera de carretera

DISEÑO ESCALONADO Y ENVOLVENTE EN LA BANDA DE RODAMIENTO

- Maximiza la limpieza de la banda de rodamiento para mejorar la tracción fuera de carretera



PROTECCIÓN EXTRA GRUESA

- Maximiza la protección contra impactos en la banda de rodamiento para reducir el riesgo de penetraciones

LATERALES RESISTENTES CON PROTECCIÓN CONTRA IMPACTOS

- Ofrece una mayor protección en los laterales y bordes de la llanta, reduciendo el daño por impactos y penetraciones

MEDIDA	MEDIDA DEL RIN RECOMENDADO (PERMITIDO)	DIMENSIONES REALES DEL NEUMÁTICO					ÍNDICE DE CARGA	SÍMBOLO DE VELOCIDAD	APLICACIÓN	PRESIÓN DE INFLADO [bar] [PSI]	CARGA MÁXIMA DEL NEUMÁTICO [kg] [lb]					
		Diámetro exterior [mm] [pulg.]	Ancho de sección [mm] [pulg.]	Profund. banda rodam. orig. [mm] [32.ºve.]	Radio estático de carga [mm] [pulg.]	Circunferencia de rodamiento [mm] [pulg.]					ESTÁTICA	*5 km/h 3 mph	**10 km/h 6 mph	25 km/h 16 mph	40 km/h 25 mph	50 km/h 31 mph
12.5/80-18 IMP	W9 (11)	983	305	25	441	2932	142	A8	LIBRE	3.70	4375	-	3710	3155	2650	2385
		38.7	12.0	32	17.4	115.4				54	9635	-	8175	6950	5840	5255
		983	305	25	441	2932	129	A8	TRACCIÓN	3.70	4350	-	2590	2200	1850	1665
		38.7	12.0	32	17.4	115.4				54	9590	-	5710	4855	4080	3670
19.5L-24 IND	DW16L (TW16L)	1328	500	25	602	3952	151	A8	CÍCLICO	2.30	7935	5760*	5175**	3830	3450	3140
		52.3	19.7	31	23.7	155.6				33	17495	12700*	11410**	8445	7605	6920
		1328	500	25	602	3952	151	A8	CONSTANTE	2.30	7935	5005	4315	3655	3450	3140
		52.3	19.7	31	23.7	155.6				33	17495	11035	9515	8060	7605	6920
21L-24 IND	DW18L (TW18L)	1383	531	38	633	4100	155	A8	CÍCLICO	2.20	8915	6470*	5815**	4300	3875	3525
		54.4	20.9	48	24.9	161.4				32	19655	14265*	12820**	9480	8545	7770
		1383	531	38	633	4100	155	A8	CONSTANTE	2.20	8915	5620	4845	4110	3875	3525
		54.4	20.9	48	24.9	161.4				32	19655	12390	10680	9060	8545	7770
16.9-28 IND	DW15L (DW14L; TW14L; TW15L)	1425	440	35	653	4250	152	A8	CÍCLICO	2.60	8165	5930*	5325**	3940	3550	3230
		56.1	17.3	44	25.7	167.3				38	18000	13075*	11740**	8685	7825	7120
		1425	440	35	653	4250	152	A8	CONSTANTE	2.60	8165	5150	4440	3765	3550	3230
		56.1	17.3	44	25.7	167.3				38	18000	11355	9790	8300	7825	7120

Todos los neumáticos mencionados no tienen cámara.

* Cíclico: distancia de ida de hasta 150 m (500 pies)

** Cíclico: distancia de ida de hasta 600 m (2000 pies)