

nokian[®]
TYRES

NOKIAN TR FOREST 2



**ESTABILIDAD Y RESISTENCIA DEMOSTRADAS PARA
EL BOSQUE PARA TRACTORES FORESTALES**

ESTABILIDAD Y RESISTENCIA DEMOSTRADAS PARA EL BOSQUE PARA TRACTORES FORESTALES LIGEROS Y MEDIANOS

El trabajo forestal pone a prueba los neumáticos para tractores. El terreno exigente requiere una buena resistencia a cortes y grietas, estabilidad en el trabajo y protección frente a pinchazos. El neumático para tractores **Nokian TR Forest 2** combina décadas de experiencia forestal con la última tecnología en neumáticos, lo que ofrece una excelente rentabilidad para los tractores ligeros y medianos en trabajos forestales, paisajistas y de triturado ligero.



RESISTENTE A LOS PINCHAZOS PARA REALIZAR UN TRABAJO SIN PROBLEMAS

Para reducir el riesgo de cortes del neumático y daños por grietas de tocones, ramas y piedras, el neumático Nokian TR Forest 2 tiene una estructura diagonal sólida, un compuesto de caucho pensado para trabajos forestales y un diseño especial de la carcasa en el hombro para mayor protección.

ESTABILIDAD PARA JORNADAS LABORALES FLUIDAS

El trabajo eficaz y seguro requiere una base firme. La carcasa en diagonal avanzada del neumático Nokian TR Forest 2 absorbe las oscilaciones y los impactos, lo que permite un trabajo estable y un rendimiento constante.

TRABAJADOR INCANSABLE, VERSÁTIL Y FIABLE

Transporte y triturado de madera... un tractor se presta a muchos tipos de usos. El neumático para tractores Nokian TR Forest 2 es tu valioso socio en el trabajo diario sin problemas y te ayuda a aprovechar al máximo tu maquinaria.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Tamaño	IC / SV	Llanta	Llantas homologadas	Anchura		Diámetro		SRI	Presión de inflado para el cálculo de la capacidad de carga		Capacidad de carga										Servicio forestal / LT		Presión de inflado máxima		Código del producto	
				mm	in	mm	in		kPa	psi	50 km/h	30 mph	40 km/h	25 mph	30 km/h	20 mph	20 km/h	10 mph	10 km/h	5 mph	10 km/h	5 mph	kPa	psi		
320/85-24	12.4-24	130 A8/127 B	DW11	DW10	329	13.0	1172	46.1	550	280	41	1750	3860	1900	4190	2030	4480	2340	5160	2850	6280	2340	5160	280	41	T445784
340/85-24	13.6-24	134 A8/131 B	DW12	DW11	353	13.9	1221	48.1	575	280	41	1950	4300	2120	4670	2270	5000	2610	5750	3180	7010	2610	5750	280	41	T445780
380/85-24	14.9-24	140 A8/137 B	DW13L	DW11, DW12	390	15.4	1266	49.8	600	280	41	2300	5070	2500	5510	2680	5910	3080	6790	3750	8270	3080	6790	280	41	T445778
340/85-28	13.6-28	136 A8/133 B	DW12	DW11	353	13.9	1308	51.5	625	280	41	2060	4540	2240	4940	2400	5290	2760	6080	3360	7410	2760	6080	280	41	T445785
380/85-28	14.9-28	142 A8/139 B	DW13	DW12, DW11	390	15.4	1366	53.8	650	280	41	2430	5360	2650	5840	2840	6260	3260	7190	3980	8770	3260	7190	280	41	T445790
420/85-28	16.9-28	148 A8/145 B	DW15L	DW14L, DW13L	438	17.2	1434	56.5	675	280	41	2900	6390	3150	6940	3370	7430	3870	8530	4730	10430	3870	8530	280	41	T445789
420/85-30	16.9-30	149 A8/146 B	DW15L	DW14L, DW13L	438	17.2	1489	58.6	700	280	41	3000	6610	3250	7170	3480	7670	4000	8820	4880	10760	4000	8820	280	41	T445786
420/85-34	16.9-34	151 A8/148 B	DW15L	DW14L, DW13L	438	17.2	1571	61.9	750	280	41	3150	6940	3450	7610	3690	8140	4240	9350	5180	11420	4240	9350	280	41	T445779
460/85-34	18.4-34	155 A8/152 B	DW16L	DW15L	475	18.7	1631	64.2	775	280	41	3550	7830	3875	8540	4150	9150	4770	10520	5810	12810	4770	10520	280	41	T445777
420/85-38	16.9-38	152 A8/149 B	DW15L	DW14L, DW13L	438	17.2	1678	66.1	800	280	41	3250	7170	3550	7830	3800	8380	4370	9630	5330	11750	4370	9630	280	41	T445793
460/85-38	18.4-38	157 A8/154 B	DW16L	DW15L	475	18.7	1750	68.9	825	280	41	3750	8270	4125	9090	4410	9720	5070	11180	6190	13650	5070	11180	280	41	T445788
520/85-38	20.8-38	164 A8/160 B	DW18L	DW16L	536	21.1	1835	72.2	875	280	41	4500	9920	5000	11020	5350	11790	6150	13560	7500	16530	6150	13560	280	41	T445787