

**LÍNEA**  
**AUTO Y**  
**CAMIONETA**

**HABILEAD**



# HABILEAD

## Headking S2000



## Headking S2000

RIN	MEDIDA	IC/RV	PR	Carga Max		PROF. mm	UTQG	CARA	ANCHO mm	DIÁM. TOTAL	ANCHO RIN in	PESO NETO Kgs	CLAVE
				"SENCILLO (Kg@PSI)"	"DUAL (Kg@PSI)"								
16	215/55ZR16	97W	XL	730@50	-	6.4	280 AA A	BW	213.4	642.1	7.0	10.0	HABI-6970647016846
17	215/40ZR17	87W	XL	546@50	-	6.4	280 AA A	BW	205.2	604.0	7.5	8.6	HABI-6970647016891
	215/45ZR17	91W	XL	616@50	-	6.4	280 AA A	BW	200.4	626.1	7.0	9.1	HABI-6970647016907
	215/55ZR17	98W	XL	750@50	-	6.4	280 AA A	BW	213.4	668.0	7.0	10.5	HABI-6970647016921
18	235/55ZR17	103W	XL	875@50	-	6.4	280 AA A	BW	232.4	690.1	7.5	12.1	HABI-6970647016983
	215/35ZR18	84Y	XL	500@50	-	6.4	280 AA A	BW	205.2	607.1	7.5	8.4	HABI-6970647017027
	215/45ZR18	93W	XL	650@50	-	6.4	280 AA A	BW	200.4	651.0	7.0	9.6	HABI-6970647017034
	235/50ZR18	101W	XL	826@50	-	6.4	280 AA A	BW	232.4	692.9	7.5	12.3	HABI-6970647017089
20	255/35ZR20	97W	XL	730@50	-	6.4	280 AA A	BW	247.4	686.1	9.0	11.5	HABI-6970647017188

BW- BLACK WALL (COSTADO NEGRO)

**NAVARRO**  
TIRES

# HABILEAD

## HF330

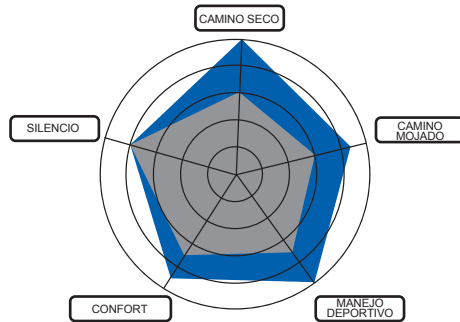


Estructura optimizada, área de suelo maximizada, estabilidad de conducción y manejo mejorado.

Diseño de ranuras múltiples de la banda de rodamiento, optimización de simulación y auxiliares. Diseño de bloque silenciador para reducir eficazmente el ruido de los neumáticos y mejorar el rendimiento y comodidad.

Compuesto de hule que retarda el calentamiento de los neumáticos.

La laminación en el cuerpo del neumático le otorga alta resistencia a la flexión y mejor estabilidad.



Rendimiento contra su versión anterior



Cómodidad



Manejo



Frenado



Seguridad

# HABILEAD



## HF330

RIN	MEDIDA	IC/RV	PR	Carga Max		PROF. mm	UTQG	CARA	ANCHO mm	DIÁM. TOTAL	ANCHO RIN in	PESO NETO Kgs	CLAVE
				"SENCILLO (Kg@PSI)"	"DUAL (Kg@PSI)"								
17	205/40R17	84W	XL	500@50	-	5.6	280 AA A	BW	199.4	595.9	7.5	8.4	HABI-6941255807652
	205/45R17	88W	XL	561@50	-	5.6	280 AA A	BW	193.3	616.0	7.0	8.6	HABI-6941255807669
	205/50R17	93Y	XL	650@50	-	5.6	280 AA A	BW	201.4	638.0	6.5	9.5	HABI-6941255807676
	225/45R17	94W	XL	670@50	-	5.6	280 AA A	BW	212.3	634.0	7.5	9.8	HABI-6941255807720
	225/50R17	98W	XL	750@50	-	6.4	280 AA A	BW	220.2	658.1	7.0	10.6	HABI-6941255807737
	225/55R17	101W	XL	826@50	-	6.4	280 AA A	BW	220.2	680.0	7.0	11.3	HABI-6941255807744
	235/45R17	97W	XL	730@50	-	5.6	280 AA A	BW	223.3	643.9	8.0	10.3	HABI-6941255807751
	245/45R17	99W	XL	776@50	-	5.6	280 AA A	BW	230.4	652.0	8.0	11.1	HABI-6941255807799
18	225/40R18	92W	XL	631@50	-	5.6	280 AA A	BW	217.4	637.0	8.0	9.8	HABI-6941255807836
	225/45R18	95W	XL	690@50	-	5.6	280 AA A	BW	212.3	658.9	7.5	10.5	HABI-6970647019397
	235/40R18	95W	XL	690@50	-	5.6	280 AA A	BW	228.3	644.9	8.5	10.2	HABI-6941255807850
	235/45R18	98W	XL	750@50	-	5.6	280 AA A	BW	223.3	669.0	8.0	10.8	HABI-6941255807867
	245/40R18	97W	XL	730@50	-	5.6	280 AA A	BW	235.2	653.0	8.5	11.0	HABI-6941255807881
	245/45R18	100W	XL	801@50	-	5.6	280 AA A	BW	230.4	676.9	8.0	11.1	HABI-6941255807898

BW- BLACK WALL (COSTADO NEGRO)

## Headking HF330 RFT (RUN FLAT)

RIN	MEDIDA	IC/RV	PR	Carga Max		PROF. mm	UTQG	CARA	ANCHO mm	DIÁM. TOTAL	ANCHO RIN in	PESO NETO Kgs	CLAVE
				"SENCILLO (Kg@PSI)"	"DUAL (Kg@PSI)"								
17	205/45R17	88W	XL	561@50	-	5.6	280 AA A	BW	193.3	616.0	7.0	10.2	HABI-6941255808031
	205/50R17	93Y	XL	650@50	-	5.6	280 AA A	BW	201.4	638.0	6.5	12.2	HABI-6941255808048
	225/45R17	94W	XL	670@50	-	5.6	280 AA A	BW	212.3	634.0	7.5	12.8	HABI-6941255808055
	225/50R17	98W	XL	750@50	-	5.6	280 AA A	BW	220.2	658.1	7.0	14.2	HABI-6941255808062
	225/55R17	101W	XL	826@50	-	5.6	280 AA A	BW	220.2	680.0	7.0	15.3	HABI-6941255808079

BW- BLACK WALL (COSTADO NEGRO)

# HABILEAD

## Summer H/P S801

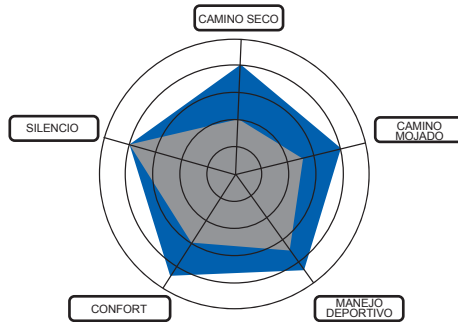


Rendimiento equilibrado: estabilidad, silencio, seguridad, kilometraje.

El diseño asimétrico de la banda de rodamiento proporciona un excelente agarre y manejo.

El fuerte diseño de bloques mejora el kilometraje, la estabilidad y la seguridad.

El compuesto de sílice reduce la resistencia a la rodadura para una mejor eficiencia de combustible.



Rendimiento contra su versión anterior



Cómodidad



Ahorro de combustible



Silencio



Seguridad

# HABILEAD



## Summer H/P S801

RIN	MEDIDA	IC/RV	PR	Carga Max		PROF. mm	UTQG	CARA	ANCHO mm	DIÁM. TOTAL	ANCHO RIN in	PESO NETO Kgs	CLAVE
				"SENCILLO (Kg@PSI)"	"DUAL (Kg@PSI)"								
14	185/70R14	88H	SL	561@44	-	6.4	420 AA A	BW	176.3	616.0	5.5	7.4	HABI-6970647016501
15	185/55R15	82V	SL	475@44	-	6.4	420 AA A	BW	181.4	585.0	6.0	7.2	HABI-6970647016556
	195/50R15	82V	SL	475@44	-	6.4	420 AA A	BW	188.2	577.1	6.0	7.5	HABI-6970647016594
16	215/60R16	95V	SL	690@44	-	6.4	420 AA A	BW	208.3	664.0	6.5	10.0	HABI-6970647016709
	225/55R16	95V	SL	690@44	-	6.4	420 AA A	BW	220.2	654.1	7.0	10.2	HABI-6970647016730
17	225/60R17	99H	SL	776@44	-	6.4	420 AA A	BW	215.4	702.1	6.5	11.8	HABI-6970647016754

BW- BLACK WALL (COSTADO NEGRO)

# HABILEAD

## ComfortMax AS H202

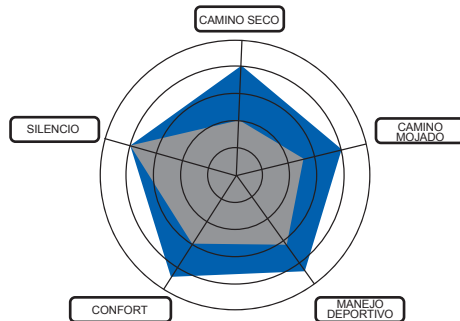


Rendimiento integral equilibrado: silencioso, ahorra combustible, seguro y cómodo.

Excelente capacidad de ahorro de combustible gracias a su fórmula de silicio, lo que la hace económica.

El contorno especial de la banda de rodadura y el diseño optimizado del contorno transversal mejoran la estabilidad de manejo y la comodidad del neumático.

El patrón de manejo optimizado y el diseño de surcos de absorción de sonido brindan una excelente sensación de silencio a la conducción.



Rendimiento contra su versión anterior



Cómodidad



Ahorro de combustible



Silenciosa



Segura

# HABILEAD



## ComfortMax AS H202

RIN	MEDIDA	IC/RV	PR	Carga Max		PROF. mm	UTQG	CARA	ANCHO mm	DIÁM. TOTAL	ANCHO RIN in	PESO NETO Kgs	CLAVE
				"SENCILLO (Kg@PSI)"	"DUAL (Kg@PSI)"								
13	155/70R13	75T	SL	387@44	-	5.6	440 A A	BW	144.3	547.9	4.5	5.4	HABI-6970647015870
	175/70R13	82T	SL	475@44	-	6.4	440 A A	BW	157.2	576.1	5.0	6.4	HABI-6970647015917
	185/70R13	86T	SL	530@44	-	6.4	440 A A	BW	176.3	590.0	5.5	7.0	HABI-6970647015924
14	165/65R14	79H	SL	437@44	-	6.4	440 AA A	BW	157.2	570.0	5.0	6.1	HABI-6970647015955
	165/70R14	81T	SL	463@44	-	6.4	440 AA A	BW	157.2	588.0	5.0	6.6	HABI-6970647015962
	175/65R14	86T	XL	530@50	-	6.4	440 AA A	BW	164.3	583.9	5.0	6.7	HABI-6970647015986
	175/70R14	84H	SL	500@44	-	6.4	440 AA A	BW	164.3	602.0	5.0	6.9	HABI-6970647015993
	185/60R14	82H	SL	475@44	-	6.4	440 A A	BW	176.3	578.1	5.5	6.9	HABI-6970647016006
	185/65R14	86H	SL	530@44	-	6.4	440 AA A	BW	176.3	595.9	5.5	7.2	HABI-6970647016013
	195/60R14	86H	SL	530@44	-	6.4	440 AA A	BW	188.2	590.0	6.0	7.4	HABI-6970647016020
	205/70R14	95H	SL	690@44	-	6.4	440 AA A	BW	196.3	643.9	6.0	9.3	HABI-6970647016044
15	215/70R14	96H	SL	710@44	-	6.4	440 AA A	BW	208.3	658.1	6.5	9.8	HABI-6970647016051
	175/60R15	81H	SL	463@44	-	6.4	440 AA A	BW	164.3	591.1	5.0	6.8	HABI-6970647016075
	175/65R15	84H	SL	500@44	-	6.4	440 AA A	BW	164.3	609.1	5.0	7.1	HABI-6970647016082
	185/60R15	84H	SL	500@44	-	6.4	440 AA A	BW	176.3	603.0	5.5	7.2	HABI-6970647016099
	185/65R15	88H	SL	561@44	-	6.4	440 A A	BW	176.3	621.0	5.5	7.8	HABI-6970647016105
	195/55R15	85V	SL	515@44	-	6.4	440 AA A	BW	188.2	595.1	6.0	7.6	HABI-6970647016129
	195/60R15	88V	SL	561@44	-	6.4	440 AA A	BW	188.2	614.9	6.0	8.2	HABI-6970647016136
	195/65R15	91V	SL	616@44	-	6.4	440 AA A	BW	188.2	635.0	6.0	8.5	HABI-6970647016143
	205/60R15	91V	SL	616@44	-	6.4	440 AA A	BW	188.2	635.0	6.0	8.7	HABI-6970647016167
	205/65R15	94V	SL	670@44	-	6.4	440 AA A	BW	196.3	646.9	6.0	9.3	HABI-6970647016174
	205/70R15	96T	SL	710@44	-	6.4	440 AA A	WL	196.3	669.0	6.0	10.0	HABI-6941255807409
	215/60R15	94V	SL	670@44	-	6.4	440 AA A	BW	208.3	639.1	6.5	9.3	HABI-6970647016181
	215/65R15	96V	SL	710@44	-	6.4	440 AA A	BW	208.3	660.9	6.5	10.4	HABI-6970647016198
	215/70R15	98T	SL	750@44	-	6.4	440 AA A	WL	208.3	683.0	6.5	10.7	HABI-6941255807423
16	215/75R15	100T	SL	801@44	-	6.4	440 AA A	WL	208.3	683.0	6.0	11.0	HABI-6941255807430
	225/70R15	100T	SL	801@44	-	6.4	440 AA A	WL	215.4	697.0	6.5	11.3	HABI-6941255807447
	225/75R15	102T	SL	851@44	-	6.4	440 AA A	WL	215.4	697.0	6.0	11.7	HABI-6941255807454
	205/45R16	87V	XL	546@50	-	6.4	440 AA A	BW	193.3	590.0	7.0	7.7	HABI-6970647016228
	205/55R16	91V	SL	616@44	-	6.4	440 AA A	BW	201.4	632.0	6.5	8.9	HABI-6970647016235
	205/60R16	92V	SL	631@44	-	6.4	440 AA A	BW	196.3	652.0	6.0	9.0	HABI-6970647016242
	215/65R16	98H	SL	750@44	-	6.4	440 AA A	BW	208.3	686.1	6.5	10.5	HABI-6970647016297
17	225/60R16	98H	SL	750@44	-	6.4	440 AA A	BW	215.4	675.9	6.5	10.7	HABI-6970647016303
	225/70R16	103T	SL	875@44	-	6.4	440 AA A	BW	215.4	722.1	6.5	11.6	HABI-6970647016310
	235/60R16	100H	SL	801@44	-	6.4	440 AA A	BW	227.3	688.1	7.0	11.8	HABI-6970647016327
	215/60R17	96H	SL	710@44	-	6.4	440 AA A	BW	208.3	690.1	6.5	10.4	HABI-6970647016334
	225/65R17	102H	SL	851@44	-	6.4	440 AA A	BW	215.4	723.9	6.5	12.0	HABI-6970647016341

BW- BLACK WALL (COSTADO NEGRO)

# HABILEAD

## PracticalMax H/P RS26

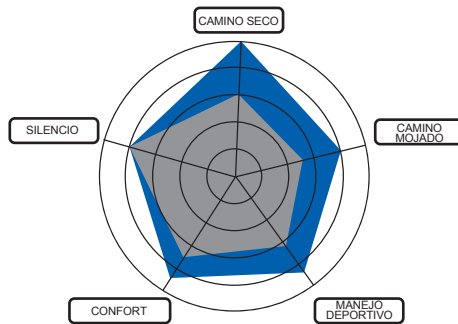


Diseño de ranura semicerrada en ambos lados de la banda de rodamiento para menor ruido.

Adoptando el diseño de profundidad de ranura gradual, el bloque de patrón es fuerte; la estabilidad del hombro puede optimizar el agarre en seco del neumático.

El diseño de patrón asimétrico hace que los neumáticos tengan un agarre y un rendimiento de frenado superiores y un mejor manejo.

El diseño de ranuras de patrón ancho mejora el rendimiento del drenaje y evita eficazmente el deslizamiento de los neumáticos en carreteras mojadas.



Rendimiento contra su versión anterior



Drenaje



Manejo



Silencio



Seguridad

# HABILEAD



## PracticalMax H/P RS26

RIN	MEDIDA	IC/RV	PR	Carga Max		PROF. mm	UTQG	CARA	ANCHO mm	DIÁM. TOTAL	ANCHO RIN in	PESO NETO Kgs	CLAVE
				"SENCILLO (Kg@PSI)"	"DUAL (Kg@PSI)"								
18	235/55R18	104W	XL	900@50	-	6.4	300 AA A	BW	232.4	715.0	7.5	13.1	HABI-6970647017614
20	255/50R20	109W	XL	1031@50	-	6.4	300 AA A	BW	252.2	764.0	8.0	14.2	HABI-6970647017782
	265/50R20	111W	XL	1090@50	-	6.4	300 AA A	BW	264.4	773.9	8.5	15.6	HABI-6970647017829
	275/45R20	110W	XL	1061@50	-	6.4	300 AA A	BW	260.4	755.9	9.0	15.2	HABI-6970647017867
	275/55R20	117W	XL	1286@50	-	6.4	300 AA A	BW	271.3	810.0	8.5	17.2	HABI-6970647017881
	275/60R20	119V	XL	1360@50	-	6.4	300 AA A	BW	266.2	837.9	8.0	18.1	HABI-6970647017898
	285/50R20	116W	XL	1251@50	-	6.4	300 AA A	BW	284.2	794.0	9.0	17.5	HABI-6970647017904
22	285/45R22	114W	XL	1180@50	-	6.4	300 AA A	BW	272.3	815.1	9.5	17.1	HABI-6941255810614

BW- BLACK WALL (COSTADO NEGRO)

# HABILEAD

## PracticalMax H/T RS21

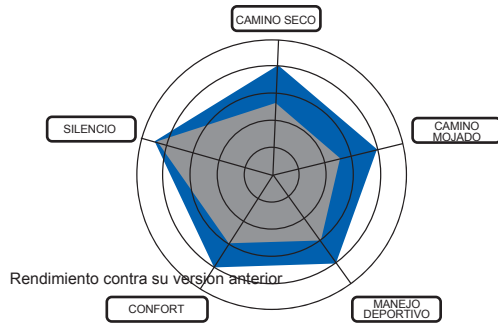


El diseño en forma de escalón evita que las piedras queden atrapadas al conducir por carreteras rurales.

El diseño de bloque rígido y uniforme, combinado con las costillas centrales continuas, puede mejorar la estabilidad del neumático en marcha recta.

Diseño de escalón tridimensional decorativo de hombro que ayudan a la disipación de calor.

Las cuatro ranuras principales cooperan con las ranuras horizontales para proporcionar un excelente rendimiento de drenaje y garantizar la seguridad de conducir con lluvia intensa.



Freno



Drenaje



Control



Seguridad

# HABILEAD



## PracticalMax H/T RS21

RIN	MEDIDA	IC/RV	PR	Carga Max		PROF. mm	UTQG	CARA	ANCHO mm	DIÁM. TOTAL	ANCHO RIN in	PESO NETO Kgs	CLAVE
				"SENCILLO (Kg@PSI)"	"DUAL (Kg@PSI)"								
15	235/75R15	105H	SL	925@44	-	7.1	500 A A	BW	222.3	733.0	6.5	12.8	HABI-6970647017300
16	215/70R16	100H	SL	801@44	-	7.1	500 A A	BW	208.3	707.9	6.5	11.7	HABI-6970647017317
	235/70R16	106H	SL	950@44	-	7.1	500 A A	BW	227.3	736.1	7.0	13.3	HABI-6970647017348
	245/70R16	111H	XL	1090@50	-	7.1	500 A A	BW	235.2	750.1	7.0	14.2	HABI-6970647017355
	255/70R16	111H	SL	1090@44	-	7.1	500 A A	BW	247.4	764.0	7.5	14.7	HABI-6970647017362
	265/70R16	112H	SL	1120@44	-	7.1	500 A A	BW	259.3	778.0	8.0	15.5	HABI-6970647017379
	265/75R16	116H	SL	1251@44	-	7.1	500 A A	BW	254.3	803.9	8.0	15.8	HABI-6970647017386
17	235/60R17	106H	XL	950@50	-	7.1	500 A A	BW	227.3	714.0	7.0	12.8	HABI-6970647017454
	235/65R17	108H	XL	1001@50	-	7.1	500 A A	BW	227.3	738.1	7.0	13.5	HABI-6970647017461
	245/65R17	111H	XL	1090@50	-	7.1	500 A A	BW	235.2	750.1	7.0	14.6	HABI-6970647017478
	265/65R17	112H	SL	1120@44	-	7.1	500 A A	BW	259.3	776.0	8.0	15.8	HABI-6970647017485
	265/70R17	115H	SL	1202@44	-	7.1	500 A A	BW	259.3	803.9	8.0	16.2	HABI-6970647017492
18	225/60R18	100H	SL	801@44	-	7.1	500 A A	BW	215.4	726.9	6.5	12.7	HABI-6970647017508
	235/60R18	107H	XL	976@50	-	7.1	500 A A	BW	227.3	738.9	7.0	13.4	HABI-6970647017539
	265/60R18	114V	XL	1180@50	-	7.1	500 A A	BW	259.3	775.0	8.0	15.7	HABI-6970647017553

BW- BLACK WALL (COSTADO NEGRO)

# HABILEAD

## PracticalMax A/T RS23

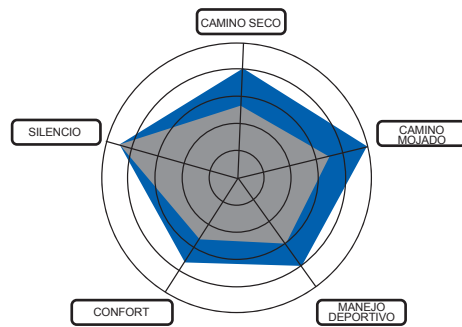


El bloque tridimensional en forma de diente de tigre proporciona un excelente agarre en carreteras pavimentadas y no pavimentadas.

El diseño de ranuras de patrón mixto garantiza el agarre en carreteras de montaña, lodo y nieve.

Diseño especial de refuerzo de hombro para evitar que la carretera no pavimentada dañe los neumáticos y le brinde una experiencia de conducción sin fin.

El diseño de ranura irregular garantiza el agarre y la fuerte capacidad todoterreno de las carreteras no pavimentadas.



Rendimiento contra su version anterior



Freno



Drenaje



Control



Seguridad

# HABILEAD



## PracticalMax A/T RS23

RIN	MEDIDA	IC/RV	PR	Carga Max		PROF. mm	UTQG	CARA	ANCHO mm	DIÁM. TOTAL	ANCHO RIN in	PESO NETO Kgs	CLAVE
				"SENCILLO (Kg@PSI)"	"DUAL (Kg@PSI)"								
15	LT215/75R15	100/97S	C	801@50	730@50	7.9	---	RWL	203.2	703.1	6.0	14.2	HABI-6970647018178
	LT225/75R15	102/99S	C	851@50	776@50	8.7	---	RWL	210.3	719.1	6.0	15.2	HABI-6970647018185
	LT235/75R15	104/101S	C	900@50	826@50	9.5	---	RWL	222.3	733.0	6.5	16.6	HABI-6970647018192
	LT31X1050R15	109S	C	1031@50	-	9.5	---	RWL	255.3	775.0	8.5	19.6	HABI-6970647018161
16	P255/70R16	111T	SL	1090@44	-	7.9	520 A B	OWL	247.4	764.0	7.5	15.3	HABI-6941255807348
	P245/70R16	111T	XL	1090@50	-	7.1	520 A B	RWL	235.2	750.1	7.0	14.6	HABI-6970647018079
	P235/70R16	106T	SL	950@44	-	7.1	520 A B	RWL	227.3	736.1	7.0	13.6	HABI-6970647018062
	P225/70R16	103T	SL	875@44	-	7.1	520 A B	RWL	215.4	722.1	6.5	12.7	HABI-6970647018055
	P215/70R16	100T	SL	801@44	-	7.1	520 A B	RWL	208.3	707.9	6.5	12.1	HABI-6970647018048
	LT285/75R16	126/123S	E	1701@80	1550@80	9.5	---	RWL	273.3	833.9	8.0	23.6	HABI-6970647018260
	LT265/75R16	123/120S	E	1550@80	1400@80	9.5	---	RWL	254.3	803.9	8.0	21.2	HABI-6970647018253
	LT265/70R16	117/114T	D	1286@65	1180@65	9.5	---	RWL	259.3	778.0	8.0	20.6	HABI-6970647018246
	LT245/75R16	120/116S	E	1400@80	1251@80	9.5	---	RWL	235.2	773.9	7.0	19.1	HABI-6970647018239
	LT235/85R16	120/116S	E	1400@80	1251@80	9.5	---	RWL	222.3	805.9	6.5	19.4	HABI-6970647018222
	LT225/75R16	115/112S	E	1202@80	1120@80	8.7	---	RWL	210.3	744.0	6.0	16.9	HABI-6970647018215
LT215/85R16	115/112S	E	1202@80	1120@80	8.7	---	RWL	203.2	771.9	6.0	16.8	HABI-6970647018208	
17	P245/70R17	110S	SL	1061@44	-	7.9	520 A B	OWL	235.2	776.0	7.0	15.2	HABI-6970647018093
	P265/65R17	112T	SL	1120@44	-	7.9	520 A B	RWL	259.3	776.0	8.0	16.5	HABI-6970647018116
	LT265/70R17	121/118S	E	1496@80	1320@80	9.5	---	RWL	259.3	803.9	8.0	20.5	HABI-6970647018277
18	P285/60R18	116H	SL	1251@44	-	7.9	520 A B	OWL	279.4	799.1	9.0	17.2T	HABI-6970647018147

RWL-RAISED WHITE LETTERS (LETRAS DELINEADAS EN BLANCO CON RELIEVE)

OWL- OUTLINED WHITE LETTERS (LETRA DELINEADA EN BLANCO)

# HABILEAD

## PracticalMax MT RS25

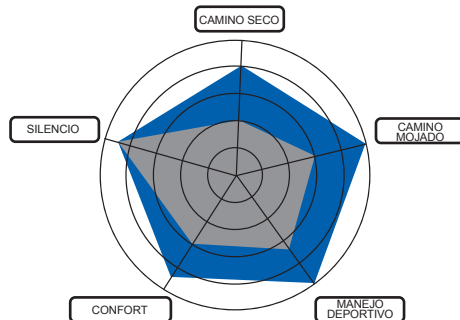


El diseño de combinación optimizada de enormes bloques y ranuras proporciona una excelente fuerza de conducción, agarre y rendimiento antideslizante en carreteras no pavimentadas.

Diseño de talón hexagonal que mejora en gran medida la estabilidad de durabilidad del talón del neumático.

La capa de cinturón reforzada de doble capa y el diseño de carcasa reforzada de tres capas de especificación especial mejoran en gran medida la resistencia general del neumático y satisfacen los requisitos de las peores condiciones de la carretera.

El diseño de ranuras de patrón mixto garantiza el agarre en carreteras de montaña, lodo y nieve.



Rendimiento contra su versión anterior



Cómodidad



Sonido



Fuera de la  
carretera



Seguridad

NAVARRO  
TIRES

# HABILEAD



## PracticalMax MT RS25

RIN	MEDIDA	IC/RV	PR	Carga Max		PROF. mm	UTQG	CARA	ANCHO mm	DIÁM. TOTAL	ANCHO RIN in	PESO NETO Kgs	CLAVE
				"SENCILLO (Kg@PSI)"	"DUAL (Kg@PSI)"								
15	LT31X1050R15	109Q	C	1031@50	-	11.9	---	OWL	255.3	775.0	8.5	20.6	HABI-6970647018284
16	LT245/75R16120/116Q	E		1400@80	1251@80	11.1	---	RWL	235.2	773.9	7.0	20.7	HABI-6970647018314
	LT265/75R16123/120Q	E		1550@80	1400@80	11.9	---	RWL	254.3	803.9	8.0	22.6	HABI-6970647018338
17	LT245/65R17111/108Q	D		1090@65	1001@65	11.1	---	OWL	235.2	750.1	7.0	19.0	HABI-6970647018352
	LT265/65R17120/117Q	E		1400@80	1286@80	11.9	---	OWL	263.4	771.9	8.0	21.1	HABI-6970647018369
	LT265/70R17121/118Q	E		1496@80	1320@80	11.9	---	RWL	259.3	803.9	8.0	24.3	HABI-6970647018376

RWL-RAISED WHITE LETTERS (LETRAS DELINEADAS EN BLANCO CON RELIEVE)

OWL- OUTLINED WHITE LETTERS (LETRA DELINEADA EN BLANCO)

# HABILEAD

## PracticalMax RS01

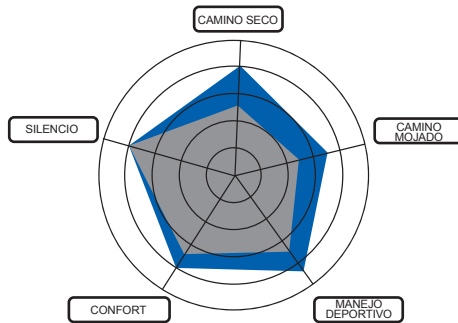


Dos patrones centrales continuos brindan una resistencia superior al desgaste.

Diseño de contorno especial para evitar el desgaste de los neumáticos.

El diseño de la superficie convexa que sobresale del bloque del dibujo de la banda de rodamiento proporciona un rendimiento de tracción superior y un rendimiento antideslizante del neumático.

El diseño del bloque de patrón continuo en el hombro proporciona una excelente estabilidad de conducción y rendimiento de manejo para el vehículo con cargas elevadas.



Rendimiento contra su version anterior



Resistente al desgaste



Manejo



Mejorando el rendimiento



Seguridad

# HABILEAD



## PracticalMax RS01

RIN	MEDIDA	IC/RV	PR	Carga Max		PROF. mm	UTQG	CARA	ANCHO mm	DIÁM. TOTAL	ANCHO RIN in	PESO NETO Kgs	CLAVE
				"SENCILLO (Kg@PSI)"	"DUAL (Kg@PSI)"								
14	185R14C	102/100T	D	851@65	801@65	7.1	---	BW	175.3	650.0	5.5	10.6	HABI-6970647018444
	195R14C	106/104T	D	950@65	900@65	7.1	---	BW	185.4	666.0	5.5	11.1	HABI-6970647018451
15	195/70R15C	104/102T	D	900@65	851@65	7.1	---	BW	188.2	655.1	6.0	11.4	HABI-6970647018468
	195R15C	106/104T	D	950@65	900@65	7.1	---	BW	183.4	692.9	5.5	11.7	HABI-6970647018475
	205/70R15C	106/104T	D	950@65	900@65	7.1	---	BW	204.2	669.0	6.0	11.7	HABI-6941255807393
	215/70R15C	109/107T	D	1031@65	976@65	7.9	---	BW	208.3	683.0	6.5	12.9	HABI-6970647018505
16	225/70R15C	112/110T	D	1120@65	1061@65	7.9	---	BW	215.4	697.0	6.5	13.6	HABI-6970647018512
	195/75R16C	107/105T	D	976@65	925@65	7.9	---	BW	183.4	698.0	5.5	12.2	HABI-6970647018543
	225/65R16	112/110T	D	1120@69	1061@69	7.9	---	BW	215.4	698.0	6.5	13.2	HABI-6970647018604

BW- BLACK WALL (COSTADO NEGRO)