

服务保障

天力销售服务网络遍及全国各大省市及全球100余个国家地区，
为用户提供定制化及一站式轮胎解决方案。



斜交工程胎 目录册

2023



- 2000余种非公路轮胎产品
- 超35年专业生产研发经验
- 世界知名车辆企业主配套商

- 电话: 022-23252175
- 公司地址: 天津市滨海新区临港经济区汉江道347号
- 中文官网: cn.tianli-tyre.com

目 录



品牌简介

中策橡胶（天津）有限公司（以下简称“中策天津”）创建于2022年1月30日，坐落在天津市滨海新区天津港保税区（汉江道347号），由国家高新技术企业、工信部两化融合试点企业、全国最大轮胎生产企业、世界轮胎制造企业排名前10位的中策橡胶集团股份有限公司（以下简称“中策集团”）与天津国际联合轮胎橡胶股份有限公司（以下简称“天津国际轮胎”）为推动混改，构建可持续发展构架而投资组建的中策集团全资子公司。

中策天津现有员工约1600余名，来自全国29个省（市）、自治区。

中策天津的成立，标志着中策集团在拥有浙江基地、泰国基地后又增加了重要的天津基地。一方面，可优化基地布局，借助天津港的区位优势，将生产能力扩展辐射到北方市场。另一方面，借助天津国际轮胎“天力”牌巨型轮胎丰富的产品线及渠道，与中策集团产生协同效应，可进一步提升中策集团全系列轮胎的市场占有率，大力提升中策集团打造国际一流的非公路轮胎企业的能力。

中策天津作为中策集团的重要的生产、研发基地，在中策集团的整体规划下，中策天津计划三年内投资28亿元，实现年产轮胎40万条（15万吨），高端配套材料8.5万吨，销售产值40亿元，争取建成世界前三、亚洲规模最大的非公路轮胎生产工厂。中策天津也将在中策集团引领下，以实现企业品牌价值与企业文化价值均衡发展为目标，实现企业利益与员工利益的良性互动，凝聚全集团之力，快速整合管理模块，加快优化产能发挥，提速项目建设步伐，积极顺应市场经济发展大潮，一路起航前行。

页码	花纹名称	TRA	
01	SR	SMOOTH ROLLER	C-1
02	SR-1	SMOOTH ROLLER-1	C-1
03	GRADEMAX		G-2
04	SLGIII	SUPER LOADER GRADERIII	G-2
05	DL	DOZER LOADER	G-2/L-2
06	SM&S	SUPER MUD & SNOW	G-2/L-2
07	SLG II	SUPER LOADER GRADER II	G-2/L-2/R-4
09	PT	POWER TRACTION	L-2
10	LG	LOADER GRADER	L-2/R-4
11	LGS	LOADER GRADER SPECIAL	L-2
12	TGH	THE GIANT HIPPO	E-2/L-2
13	RSS E-3	ROCK STAR SUPREME E-3	E-3
14	LM	LOADER MASTER	E-3/L-3
16	DNR(S)	DIRT N'ROCK (S)	E-3/L-3
17	DNR(Z)	DIRT N'ROCK (Z)	E-3/L-3
18	DNR(Z) II	DIRT N'ROCK (Z) II	E-3/L-3
20	DNRZIII	DIRT N'ROCK (Z) III	E-3/L-3
22	T310		E-3/L-3
23	SMCXT3	SUPER MINING CONSTRUCTION EXTRA TREAD 3	E-3/L-3
24	MH3	MINE HAULAGE L-3	L-3
25	MS-3	MINE SLICK	L-3S
26	DWL E-4	DOUBLE WIDTH LUG E-4	E-4
27	RSHT	ROAD SERVICE HIGH TREAD	E-4
28	RSS	ROCK STAR SUPREME E-4	E-4
29	SD&R	SUPER DIRT N'ROCK	E-4
31	SD&R II	SUPER DIRT N'ROCK II	E-4
32	SMLS	SUPER MINING LOGGER SERVICE	E-4
33	MCSXT	MINING CONSTRUCTION SUPER EXTRA TREAD	E-4/L-4
34	SMCXT4	SUPER MINING CONSTRUCTION EXTRA TREAD 4	E-4/L-4
35	CM4	CONSTRUCTION MINING L-4	L-4

目 录

页码	花纹名称	TRA
36	DWLL-4	DOUBLE WIDTH LUG L-4
37	SXMH L-4	SUPER EXTRA MINE HAULAGE L-4
38	SS(L-4S)	SOOPER SCOOOPER L-4S
39	SS1L-4S	SOOPER SCOOOPER-1 L-4S
40	SLP	SUPER LOADER PREMIUM
41	RSEHT	ROCK SERVICE EXTRA HIGH TREAD
42	CM5	CONSTRUCTION MINING L-5
44	CM5-HT	CONSTRUCTION MINING HALF TRACK L-5
45	SXMH L-5	SUPER EXTRA MINE HAULAGE L-5
46	SS(L-5S)	SOOPER SCOOOPER L-5S
48	SS1L-5S	SOOPER SCOOOPER-1L-5S
49	DWLL-6	DOUBLE WIDTH LUG L-6
50	SS(L-6S)	SOOPER SCOOOPER
51	AgriTrac-II	
52	MP/MP HD	MULTI-PURPOSE/MULTI-PURPOSE HD
53	B.M/T	BAKTRAK M/T
54	PI	POWER INDUSTRIAL
55	SKID	SKID STEER
56	SAND RIB	
57	BOSSLIFT	BOSSLIFT II
58	IM	INDUSTRIAL MASTER
59	LTM	LIFT MASTER
60	MW	MUD WINNER
61	MW-1	MUD WINNER-1
62	MW-II	MUD WINNER-II
63	TJH	THE JUMBO HULK
64	G306	
65	G400	
66	T411	
67	X'C	X'Cavator
68	X'C-1	X'Cavator-1

轮胎花纹代码释义	
C	压路机轮胎
E	铲运机和重型自卸车轮胎
G	平地机轮胎
L	装载机和推土机轮胎
IND	工业车辆轮胎
R	农业拖拉机驱动轮轮胎
F	农业拖拉机导向轮轮胎
I	农机具轮胎
LS	林业机械轮胎
PR	水田拖拉机驱动轮轮胎
CR	中耕拖拉机驱动轮轮胎

其他定义	
NHS	非公路用轮胎
SL	限于农业用轮胎
FI	农机具轮胎，主要用于农耕，偶尔用于公路运输
ST	公路型挂车的特种轮胎
ML	间或在公路使用的矿用和林业轮胎
IF	相同气压下负荷高出20%
VF	相同气压下负荷高出40%

TRA代码及花纹深对照		
TRA代码	花纹深	
2/3	普通花纹	100%
4	深花纹	150%
5	超深花纹	250%
6	超深花纹	280%-300%

轮胎花纹代码分类	
C-1	光面
E-2	普通牵引型
E-3	普通块状
E-4	加深块状
E-7	浮力型
G-2	普通牵引型
G-3	普通块状
L-2	普通牵引型
L-3	普通块状
L-4	加深块状
L-5	超深块状
L-6	超深块状
L-3S	普通光面
L-4S	加厚光面
L-5S	超厚光面
IND-3	普通花纹
IND-4	加深花纹
IND-5	超加深花纹
R-1	普通型
R-1W	湿地牵引型
R-2	蔗田和稻田型
R-3	浮力型
R-4	工业型
F-1	单条型
F-2	双条/多条型
F-3	浮力多条型
I-1	多条型
I-2	牵引型
I-3	重牵引型
I-4	犁尾轮型
I-5	导向型
I-6	浮力型
LS-1	普通型
LS-2	中深型
LS-3	深型
PR-1	水田型
CR-1	中耕型

速度级别					
速度符号	速度(km/h)	速度(mph)	速度符号	速度(km/h)	速度(mph)
A1	5	3	B	50	30
A2	10	5	C	60	35
A3	15	10	D	65	40
A4	20	12	E	70	43
A5	25	15	F	80	50
A6	30	20	G	90	55
A7	35	22	J	100	62
A8	40	25	K	110	68

负荷范围			
负荷范围	层级	负荷范围	层级
A	2	G	14
B	4	H	16
C	6	J	18
D	8	L	20
E	10	M	22
F	12	N	24

尺寸对照			
尺寸(mm)	尺寸(in)	尺寸(mm)	尺寸(in)
215	8.5	445	17.5
230	9.5	460/480	18.4
250/260	10.0	500	19.5
265	10.5	520/540	20.8
280/290	11.2	600	23.1
320	12.4	620/650	24.5
340	13.6	710	28.0
355/360	14.0	800	30.5
380/385	14.9	900	35.5
400/405	16.0	1050	43.0
420	16.9	1250	50.0

SR

SMOOTH ROLLER



- 用于压路机，适合压实路基及柏油路面等作业。
- 行驶面宽而平坦，对地面压力均匀。
- 胎面胶具有良好的耐油性能。



TRA: C-1							
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力
							速度 10km/h
7.50-15	6	TT					400 1850
	12	TT	Smooth	6.5	785	215	750 2650
	14	TT					875 2900
7.50-16	10	TT	Smooth	5.50F	810	215	400 1900
8.5/90-15K	6	TL	Smooth	5.50F	782	220	350 1800
9.5/65-15	6	TL	Smooth	7JA	676	231	325 1315
10.5/80-16	6	TL	Smooth	8LB	806	272	300 1875
14/70-20	12	TL	Smooth	11.00TG	952	356	450 4005
	20	TL					760 5450
23.1-26	10	TL	Smooth	DW20A	1575	587	140 3860
	12	TL					170 4320
205/60-15	6	TL	Smooth	6J	640	208	325 1315

SR-1

SMOOTH ROLLER-1



- 用于压路机，适合压实路基及柏油路面等作业。
- 行驶面宽而平坦，对地面压力均匀。
- 胎面胶具有良好的耐油性能。



TRA: C-1							
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力
							速度 10km/h
9.00-20	14	TT					725 4375
	16	TT	Smooth	7.0	1028	261	825 4750
11.00-20	16	TT	Smooth	8.0	1082	293	725 5450
	18	TT					825 5800
13/80-20	16	TT	Smooth	9	1048	326	650 4920
	20	TL					800 5630

GRADEMAX



- 胎面花纹具有方向性，适用于松软土地、沙地，具有良好的牵引性能。
- 此花纹为一款经济型轮胎。



GRADEMAX

TRA: G-2							
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力
							速度 40km/h
13.00-24	12	TL	23.0	8.00TG	1278	333	300
	16	TL					2725
14.00-24	12	TL	25.0	8.00TG	1348	362	375
	16	TL					3250
13.00-24	12	TL	25.0	8.00TG	1348	362	250
	16	TL					3075
14.00-24	12	TL	25.5	10.00VA	1278	333	350
	16	TT/TL					3650

SLGIII



- 胎面花纹具有方向性，适用于松软土地、沙地，具有良好的牵引性能。
- 此花纹为一款经济型轮胎。



SLGIII

TRA: G-2							
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力
							速度 40km/h
13.00-24	12	TL	24.0	10.00VA	1278	333	300
	16	TT/TL					2725
14.00-24	12	TL	25.5	10.00VA	1348	362	375
	16	TT/TL					3250
13.00-24	12	TL	25.5	10.00VA	1278	333	250
	16	TT/TL					3075
14.00-24	12	TL	25.5	10.00VA	1348	362	350
	16	TT/TL					4200

DL**DOZER LOADER****SM&S****SUPER MUD & SNOW**

- 有角度的轮胎花纹使其在软土上表现出很好的牵引性能。
- 适用于多种作业条件。



- 全天候作业轮胎。
- 尤其适用于冰雪路面作业，有极佳的牵引性能，不易打滑。



DL									TRA: G-2/L-2			
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋 mm	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力		速度 10km/h 气压kPa	速度 40km/h 气压kPa	速度 40km/h 负荷kg	
							速度 10km/h 气压kPa	速度 40km/h 负荷kg				
17.5-25	16	TT	25.5	14.00/1.5	1341	450	475	7300	275	3350		
20.5-25	16	TT	28.5	17.00/2.0	1476	541	350	8250	225	4000		
	20	TL					450	9500	275	4500		
23.5-25	16	TT	31.5	19.50/2.5	1610	617	300	9500	200	4750		

SM&S									TRA: G-2			
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋 mm	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力		速度 10km/h 气压kPa	速度 40km/h 负荷kg		
							速度 10km/h 气压kPa	速度 40km/h 负荷kg				
14.00-24	12	TL	25.5	10.00VA	1348	362			250	3075		
	16	TL							350	3650		

SM&S									TRA: L-2			
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋 mm	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力		速度 10km/h 气压kPa	速度 40km/h 负荷kg		
							速度 10km/h 气压kPa	速度 40km/h 负荷kg				
17.5-25	12	TT	25.5	14.00/1.5	1344	450			350	6150	200	2900
	16	TL							475	7300	275	3350

SLG II

SUPER LOADER GRADER II



- 胎面花纹具有方向性，适用于松软地、泥土地、沙地。
- 花纹自洁性好，具有极佳的牵引性能。



SLG II

TRA: G-2

规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力	
							速度 40km/h	
13.00-24	12	TT/TL	24.0	10.00VA	1285	353	300	2725
	16	TL					375	3250
14.00-24	12	TT/TL	25.5	10.00VA	1354	381	250	3075
	16	TT/TL					350	3650
16.00-24	16	TL	30.5	10.00VA	1491	455	300	4500

SLG II

TRA: L-2

规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力	
							速度 40km/h	
10.5/80-18	10	TL	20.0	9×18	904	269	—	375 1950
	12	TL					—	450 2150
12.5/80-18	12	TL	22.0	11×18	991	325	—	350 2240
10.5-20	12	TL	26.0	9×20	955	269	—	425 2240
12.5-20	12	TL	23.0	11×20	1039	325	—	350 2300
21.00-28	24	TT/TL	40.0	15.00-28/3.0	1790	570	—	350 8850
15.5-25	12	TL	25.0	12.00/1.3	1272	394	400	5600 2650
	16	TL					550	6750 3225

SLG II

TRA: L-2

规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	速度 10km/h		速度 40km/h	
							气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg
17.5-25	12	TT/TL	25.5	14.00/1.5	1344	450	350	6150	200	2900
	20	TT/TL					475	7300	275	3350
	12	TL					575	8250	325	3650
20.5-25	16	TT/TL	28.5	17.00/2.0	1460	493	250	6700	175	3550
	20	TL					350	8250	225	4000
23.5-25	16	TT/TL	31.5	19.50/2.5	1600	592	450	9500	200	4750
	20	TT/TL					300	9500	250	5450
							375	10900		

SLG II

TRA: R-4

规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	速度 40km/h	
							气压 kPa	负荷 kg
14.9-24	8	TT	25.0	W12、W13	1241	378	210	2300
	12	TL					290	2900
16.9-24	10	TL	24.0	W15L	1290	396	220	2900
	12	TT/TL					260	3250
16.9-28	12	TL	25.5	W14L、W15L		1359	396	260 3450
18.4-24	10	TT/TL	25.5	W15L、W16L	1359	450	210	3350
	12	TL					250	3750
18.4-26	10	TL					210	3550
17.5L-24	12	TT/TL	25.5	DW16A、W15L	1372	457	250	4000
	16	TL					330	4800
19.5L-24	8	TL	25.0	W15L	1240	445	180	2430
	12	TL					260	3125
21L-24	10	TL		W15L、W16L、DW16A			190	3000
	12	TL	25.0	DW16A	1314	495	230	3450
21L-24	14	TL					275	3830
	12	TL	29.0	DW18A	1378	533	220	3875
	16	TL					280	4500

PT**POWER TRACTION**

- 胎面花纹具有方向性，适用于松软地、泥土地、沙地。
- 花纹自洁性好，具有极佳的牵引性能。



PT										TRA: L-2						
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋 mm	外直径 mm	断面宽 mm	速度 10km/h		速度 40km/h		负荷能力					
							气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg
15.5-25	12	TL	23.5	12.00/1.3	1286	410	400	5600	250	2650	400	5600	250	2650	400	5600
17.5-25	12	TT/TL	26.5	14.00/1.5	1366	464	350	6150	200	2900	475	7300	275	3350	475	7300
	16	TL					475	7300	275	3350	250	6700	175	3550	250	6700
20.5-25	12	TL	27.0	17.00/2.0	1502	539	250	6700	175	3550	350	8250	225	4000	350	8250

LG

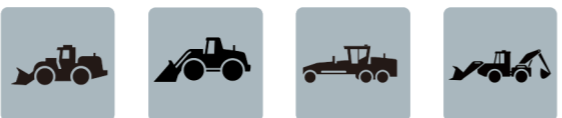
- 胎面花纹具有方向性，自洁性好，具有极佳的牵引性能，适用于松软的泥土地及沙地。
- 此花纹为一款经济型轮胎。



LG										TRA: L-2											
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋 mm	外直径 mm	断面宽 mm	速度 10km/h		速度 40km/h		负荷能力										
							气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg					
15.5-25	12	TT/TL	26.5	12.00/1.3	1257	396	400	5600	250	2650	400	5600	250	2650	400	5600					
17.5-25	16	TL	26.0	14.00/1.5	1346	442	475	7300	275	3350	475	7300	275	3350	475	7300					
LG																TRA: R-4					
										负荷能力						速度 40km/h					
										速度 40km/h						速度 40km/h					
14.9-24	8	TL	26.5	W12、W13	1245	353	210	2300	290	2900											
	12	TT/TL					190	2650													
16.9-24	8	TL	26.5	W15L	1298	422	220	2900	260	3250											
	10	TT/TL					220	3075													
16.9-28	10	TL	27.5	W14L、W15L	1374	434	260	3450	330	3650											
	12	TL					260	3250													
17.5L-24										负荷能力						速度 40km/h					
										速度 40km/h						速度 40km/h					
17.5L-24	16	TL	24.0	W15L	1245	368	220	3075	260	3450	260	3250	260	3250	260	3250					



- 该花纹的角度为轮胎提供了良好的牵引性和漂浮性。
- 可为装载机和平地机提供极好的工作性能。



LGS										TRA: L-2	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力		速度 10km/h 气压kPa	速度 40km/h 气压kPa	负荷kg
							375	10000	250	5000	
18.00-25	16	TL	31.5	13.00/2.5	1618	531	375	10000	250	5000	
	20	TL					475	11500	300	5550	
20.5-25	16	TL	28.5	17.00/2.0	1476	523	350	8250	225	4000	
23.5-25	16	TL	31.5	19.50/2.5	1621	610	300	9500	200	4750	
	20	TL					375	10900	250	5450	



- 将推土机轮胎的结构和胎圈设计与林业轮胎的胎面设计相结合，极大的提升了装载机轮胎的牵引力。
- 增强了胎侧和胎肩的保护，提升了20%的牵引力。



TGH										TRA: E-2/L-2	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力		速度 10km/h 气压 kPa	负荷 kg	
							350	8250			
20.5-25	16	TL	50.5	17.00/2.0	1547	521	350	8250			
	20	TL					450	9500			
23.1-26	16	TL	54.0	DW20A、DW20B	1646	599	240	6660			
23.5-25	20	TL	54.0	19.50/2.5	1638	630	375	10900			
*23.5-25	20	TL	54.0	19.50/2.5	1638	630	375	10900			

*:带有钢丝带束层

RSS E-3

ROCK STAR SUPREME E-3



- 其重载尼龙胎体结构和性能优越的超坚韧胎面配方设计，使其适合建筑、市政施工、土石方作业。
- 加深的宽花纹可提供更好的抗切割性能，使用寿命更长。



RSS E-3

规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负载能力	
							速度 50km/h	气压 kPa
18.00-25	32	TT/TL	34.0	13.00/2.5	1594	504	575	8750
24.00-35	42	TL	38.0	17.00/3.5	2128	653	575	17000
	48	TL					650	18500
27.00-49	48	TL	46.0	19.50/4.0	2702	737	575	25000
30.00-51	52	TL	58.0	22.00/4.5	2904	823	550	30000

LM



- 无方向性块状行驶面区域的纵向小花纹沟的设计，在松软泥泞的作业场地有更强的抗侧滑性能和牵引性能，花纹自洁性好。
- 车辆的通过性能和操作稳定性好。行驶面区域更柔韧，有较好的冲击吸引性能，提高操作舒适性。
- 较大的接地面积，胎面磨耗均匀，使用寿命长。
- 胎肩设计有独特的防切割凸块，在石块较多的作业场地可有效的保护胎侧，防止胎侧区域被割伤或刺破胎侧而造成早期损坏。
- 采用高强力尼龙帘线，胎体坚固，承载能力强。



规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负载能力	
							速度 10km/h	速度 50km/h
18.00-24	12	TT	31.0	13.00/3.0、 13.00/2.5	1615	498	275	8250
18.00-25	32	TT/TL	31.0	13.00/2.5	1615	498	750	15000
	12	TT/TL					350	6150
17.5-25	16	TT/TL	27.0	14.00/1.5	1348	445	475	7300
	20	TL					575	8250
20.5-25	24	TL					675	9050
	16	TT/TL					350	8250
23.5-25	20	TL					450	9500
	24	TL	30.0	17.00/2.0	1493	521	525	10300
	28	TL					575	10900
23.5-25	36	TL					800	13200
	40	TT					1100	15500
23.5-25	16	TT/TL					300	9500
	20	TT/TL	33.0	19.50/2.5	1614	611	375	10900
23.5-25	24	TL					475	12500
	28	TT/TL					575	14000

DNR(S)

DIRT N'ROCK (S)

LM							TRA: E-3/L-3			
规格	层级	TT/TL	花纹深mm	轮辋mm	外直径mm	断面宽mm	负荷能力			
							速度 10km/h 气压kPa	负荷kg	速度 50km/h 气压kPa	负荷kg
26.5-25	20	TL	37.0	22.00/3.0	1750	673	350	13200	250	8250
	24	TL					400	14000	300	9250
	26	TL					450	15000	325	9500
	28	TL					475	15500	350	10000
	32	TL					550	17000	425	11200
	36	TL					625	18300	500	12320
29.5-25	28	TL	40.0	25.00/3.5	1874	749	425	17500	325	11500
	34	TL					525	20000	400	12950
	38	TL					600	21600	—	—
	42	TL					675	23150	—	—
	28	TL	40.0	25.00/3.5	1975	749	425	19000	325	12150
	34	TL					525	21200	400	14000



- 适用于大型装载机、铲运机。
- 横向大花纹块、宽行驶面设计使轮胎具有良好的牵引力和耐磨损、抗切割性能。
- 散热性能较E-4好。



DNR(S)							TRA: E-3/L-3			
规格	层级	TT/TL	花纹深mm	轮辋mm	外直径mm	断面宽mm	负荷能力			
							速度 10km/h 气压kPa	负荷kg	速度 50km/h 气压kPa	负荷kg
29.5-25	22	TL	38.0	25.00/3.5	1900	800	325	15000	250	10000
29.5-25	28	TL	38.0	25.00/3.5	1900	800	425	17500	325	11500
29.5-29	34	TL	38.0	25.00/3.5	2002	800	525	20000	—	—
29.5-29	28	TL	38.0	25.00/3.5	2002	800	425	19000	325	12150
29.5-29	34	TL	38.0	25.00/3.5	2002	800	525	21200	400	14000
29.5-35	40	TL	38.0	25.00/3.5	2103	800	625	23600	475	15500
29.5-35	28	TL	38.0	25.00/3.5	2103	800	425	20600	325	13600
29.5-35	32	TL	38.0	25.00/3.5	2103	800	475	21800	375	14500
29.5-35	34	TL	38.0	25.00/3.5	2103	800	525	23000	400	15000
29.5-35	42	TL	38.0	25.00/3.5	2103	800	650	25750	500	17000
33.25-35	28	TL	42.5	27.00/3.5	2242	845	400	24300	275	14500
33.25-35	32	TL	42.5	27.00/3.5	2242	845	450	25750	325	16000
33.25-35	36	TL	42.5	27.00/3.5	2242	845	500	27250	375	17500
33.25-35	38	TL	42.5	27.00/3.5	2242	845	525	28000	400	18000
33.25-35	48	TL	42.5	27.00/3.5	2242	845	650	31500	525	20600
33.5-33	36	TL	42.5	28.00/4.0	2242	851	500	18000	375	28000
33.5-33	36	TL	42.5	28.00/4.0	2242	851	450	30750	325	19500
37.25-35	38	TL	46.5	31.00/4.0	2357	1001	475	31500	350	20000
37.25-35	42	TL	46.5	31.00/4.0	2357	1001	525	33500	400	21800
37.5-33	44	TL	46.5	32.00/4.5	2357	1024	550	35400	425	23200
37.5-33	36	TL	46.5	32.00/4.5	2357	1024	620	22450	—	—
75/30-33	42	TL	38.0	25.00	1905	780	690	23900	—	—
75/30-33	48	TL	38.0	25.00	1905	780	760	25300	—	—
98/40-41	48	TL	46.5	32.00	2357	993	620	36040	—	—

DNR(Z)

DIRT N'ROCK (Z)



- 高强力尼龙胎体结构承载能力强。
- 无方向性花纹使轮胎具有良好的牵引性能和防滑性能，适合建筑、市政施工、土石方作业等环境，具有较好的耐磨损、耐切割性能。
- 散热性能比E-4好。



DNR(Z)

TRA: E-3/L-3

规格	层级	TT/TL	花纹深mm	轮辋mm	外直径mm	断面宽mm	负荷能力			
							速度 10km/h		速度 50km/h	
							气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg
16.00-25	28	TT/TL	28.5	11.25/2.0	1483	455	750	11500	575	6700
	32	TT/TL					850	12300	650	7300
18.00-33	28	TL	31.5	13.00/2.5	1811	528	650	16000	500	9250
	32	TT/TL					750	17500	575	10000
21.00-35	36	TL	34.5	15.00/3.0	2004	589	850	18500	625	10600
	36	TL					750	23000	550	12850
24.00-29	28	TL	38.0	17.00/3.5	1968	681	475	20600	375	12150
	42	TL					725	26300	550	15200
26.5-25	20	TL	34.5	22.00/3.0	1725	698	350	13200	250	8250
	24	TL					400	14000	300	9250
33.25-35	26	TL	42.5	27.00/3.5	2215	894	450	15000	325	9500
	36	TL					475	15500	350	10000
33.5-33	44	TL	42.5	28.00/4.0	2215	899	550	17000	425	11200
	36	TL					625	18300	500	12310
33.5-39	44	TL	42.5	28.00/4.0	2367	899	775	20750	—	—
	38	TL					450	16000	325	10300
37.5-39	26	TL	46.5	32.00/4.5	2520	1016	475	16500	350	10750
	36	TL					525	19400	450	12550
33.5-39	44	TL	42.5	28.00/4.0	2367	899	500	27250	375	17500
	38	TL					525	28000	400	18000
33.5-39	36	TL	42.5	28.00/4.0	2367	899	450	30750	—	—
	44	TL					525	30750	400	20000
37.5-39	36	TL	46.5	32.00/4.5	2520	1016	450	33500	325	21200
	44	TL					550	37500	400	24300
37.5-39	52	TL					650	41300	475	26500
	58	TL					725	44000	550	28850

DNR(Z) II

DIRT N'ROCK (Z) II



- 高强力尼龙胎体结构承载能力强。
- 无方向性花纹使轮胎具有良好的牵引性能和防滑性能，适合建筑、市政施工、土石方作业等环境，具有较好的耐磨损、耐切割性能。
- 散热性能比E-4好。



DNR(Z) II

TRA: E-3/L-3

规格	层级	TT/TL	花纹深mm	轮辋mm	外直径mm	断面宽mm	负荷能力		速度 10km/h	
							速度 50km/h		速度 10km/h	
							气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg
12.00-24	20	TT	22.0	8.50	1247	312	825	6900	550	3650
	24	TT/TL					975	7600	650	4000
14.00-24	24	TT/TL	27.0	10.00W	1368	376	850	9500	575	5150
	28	TT/TL					925	10000	650	5600
14.00-25	20	TT/TL	27.0	10.00	1368	376	700	8500	475	4625
	24	TT/TL					850	9500	575	5150
16.00-24	28	TT/TL	27.0	10.00VA	1459	427	925	10000	650	5600
	36	TT/TL					—	—	860	6500
18.00-25	16	TT/TL	31.5	13.00/2.5	1618	498	425	8250	325	4875
	24	TL					650	10600	475	6000
21.00-33	16	TT	35.0	15.00/3.0	1953	572	—	—	275	5600
	24	TT					400	10300	275	5600
23.00-35	24	TL	35.0	15.00/3.0	1953	572	550	12500	425	7300
	32	TT/TL					650	13600	500	8000
23.5-39	32	TT	35.0	15.00/3.0	1953	572	750	15000	575	8750
	36	TL					850	16000	625	9250
25.00-39	32	TT	35.0	15.00/3.0	1953	572	—	—	500	10300
	36	TT					—	—	575	11200

DNR(Z) II								TRA: E-3/L-3				
规格	层级	TT/TL	花纹深mm	轮辋mm	外直径mm	断面宽mm	负荷能力		速度 10km/h		速度 50km/h	
							气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg
	12	TL					400	5600	250	3250		
15.5-25	16	TT/TL	25.0	12.00/1.3	1278	394	550	6750	325	3750		
	24	TT					625	7300	475	4625		
	16	TL					350	8250	275	5450		
20.5-25	20	TL	29.0	17.00/2.0	1494	521	450	9500	325	6000		
	24	TL					525	10300	400	6700		



- 高强力尼龙胎体结构承载能力强。
- 无方向性花纹使轮胎具有良好的牵引性能和防滑性能，适合建筑、市政施工、土石方作业等环境，具有较好的耐磨损、耐切割性能。
- 散热性能比E-4好。



DNRZIII								TRA: E-3/L-3				
规格	层级	TT/TL	花纹深mm	轮辋mm	外直径mm	断面宽mm	负荷能力		速度 10km/h		速度 50km/h	
							气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg
	20	TT/TL							700	8500	475	4625
14.00-24	24	TT/TL	30.0	10.00W	1368	376			850	9500	575	5150
	28	TT/TL							925	10000	650	5600
	36	TT							—	—	860	6500
14.00-25	36	TT	30.0	10.00	1368	375			—	—	850	6500
	20	TL							475	14500	350	8000
	28	TL							575	16500	425	9500
21.00-25	32	TL	37.0	15.00/3.0	1758	575			650	17500	500	10300
	44	TL							875	20830	—	—
	48	TL							950	21850	—	—
	12	TT							350	6150	225	3650
17.5-25	16	TT/TL	23.5/ 30.0	14.00/1.5	1349	445			475	7300	300	4250
	20	TT/TL							575	8250	400	5000
	24	TL							675	9050	—	—
	16	TT/TL							350	8250	275	5450
20.5-25	20	TT/TL	26.0/ 34.0	17.00/2.0	1494	521			450	9500	325	6000
	24	TT/TL							525	10300	400	6700
	36	TL							900	13480	—	—

T310

DNRZIII							TRA: E-3/L-3							
规格	层级	TT/TL	花纹深mm	轮辋mm	外直径mm	断面宽mm	负荷能力							
							速度 10km/h		速度 50km/h					
23.5-25	16	TT/TL	32.0/ 38.0	19.50/2.5	1618	597	气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg				
							300	9500	225	6150				
	18	TT					350	10600	275	6900				
							375	10900	300	7300				
	20	TT/TL					475	12500	350	8000				
	24	TT/TL					575	14000	400	8750				
	28	TL												



- 高强力尼龙胎体结构承载能力强。
- 无方向性花纹使轮胎具有良好的牵引性能和防滑性能。
- 适合建筑、市政施工、土石方作业等环境。
- 具有较好的耐磨耗、耐切割性能。



T310							TRA: E-3/L-3		
规格	层级	TT/TL	花纹深mm	轮辋mm	外直径mm	断面宽mm	速度 10km/h	气压 kPa	负荷 kg
23.5-25	16	TT	31	19.5/2.5	1598	597	300	9500	
	18	TT					350	10600	

SMCXT3

SUPER MINING CONSTRUCTION EXTRA TREAD 3



- 高强力尼龙胎体结构承载能力强。
- 无方向性花纹使轮胎具有良好的牵引性能和防滑性能，适合建筑、市政施工、土石方作业等环境。
- 具有较好的耐磨耗、耐切割性能。



TRA: E-3/L-3								
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力	
							速度 10km/h	
							气压kPa	负荷kg
12.00-24	18	TT	23.0	8.50	1217	305	750	6525
	20	TL					700	8500
							475	4625
14.00-24	28	TT	25.5	10.00W	1318	366	925	10000
	32	TT					1000	10400
	20	TT					725	5950
14.00-25	24	TT	25.5	10.00	1318	366	700	8500
	36	TT					475	4625
16.00-24	16	TT	30.5	10.00VA	1494	429	850	9500
15.5-25	12	TT	23.0	12.00/1.3	1222	376	1150	10900
20.5-25	28	TL	28.5	17.00/2.0	1460	510	400	860
							5600	6500
							250	3250
							625	7500

MH3

MINE HAULAGE L-3



- 该花纹轮胎适于恶劣环境的地下采掘施工。
- 高强力尼龙胎体结构，承载能力强。
- 轮胎的行驶面较宽，较大的花纹块设计使轮胎具有更好的耐磨性，行驶更平稳，使用寿命更长。
- 散热性能较L-3S、L-4S、L-5S强，适用于运距较长，速度较快的作业环境。



TRA: L-3								
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力	
							速度 10km/h	
							气压 kPa	负荷 kg
12.00-24	20	TT	23.0	8.50	1217	310	825	6900
23.5-25	32	TT	31.5	19.50/2.5	1613	576	650	15000

MS-3

MINE SLICK



- 设计用于环境恶劣的地下采矿施工。
- 具有超坚韧胎面配方设计，使用寿命长。
- 其光面设计在地下采掘施工中具有优异的耐切割、耐磨耗性能。



DWL E-4

DOUBLE WIDTH LUG E-4



- “双倍宽度花纹块”或统称“DWL”通常指世界上最重、胎面最深的斜交叉车轮胎。
- 用于叉车使用寿命更长。



MS-3								TRA: L-3S			
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋 mm	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力		速度 10km/h	速度 50km/h	
							气压 kPa	负荷 kg			
10.00-20	14	TT	18.5	7.5	1062	280	750	4600			
12.00-24	16	TT	23.0	8.50	1217	310	675	6150			
	24	TT					975	7600			
14.00-24	24	TT	25.5	10.00W	1316	363	850	9500			
26.5-25	32	TL	38.0	22.00/3.0	1714	663	550	17000			

DWL E-4								TRA: E-4			
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋 mm	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力		速度 10km/h	速度 50km/h	
							气压 kPa	负荷 kg			
12.00-24	24	TT	43.5	8.50	1300	325	975	7600	650	4000	

RSHT

ROAD SERVICE HIGH TREAD



- 适用于短途运输矿用自卸车。
- 加深花纹具有较长的使用寿命，胎体坚固。
- 耐磨耗、耐切割性能良好。



RSS

ROCK STAR SUPREME E-4



- 专为矿用自卸车设计。
- 其重载尼龙胎体结构和强韧的胎面配方设计适用于各种采矿、建筑工程和水利施工。
- 加深的花纹提供良好的耐磨性，使用寿命更长。



RSHT							TRA: E-4		
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	荷载能力		
							速度 50km/h	气压 kPa	负荷 kg
30.00-51	52	TL	69.5	22.00/4.5	2896	853	550	30000	
36.00-51	58	TL	82.0	26.00/5.0	3238	988	525	41250	
	72	TL					600	43500	

RSS							TRA: E-4		
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	荷载能力		
							速度 50km/h	气压 kPa	负荷 kg
18.00-25	36	TL	70	13.00/2.5	1661	515	625	9250	
	32	TL						575	10000
18.00-33	36	TL	56.0	13.00/2.5	1877	498	625	10600	
	40	TL							950 20090
21.00-33	32	TT	43.0	15.00/3.0	1953	575	500	10300	
	36	TT							575 11200
21.00-35	36	TL	53.5	15.00/3.0	2052	572	550	12850	
	40	TL							600 13500
24.00-35	48	TL	57.0	17.00/3.5	2175	653	650	18500	
27.00-49	48	TL	73.0	19.50/4.0	2702	737	575	25000	
33.00-51	58	TL	75.0	24.00/5.0	3061	894	575	35500	
37.00-57	68	TL	80.0	27.00/6.0	3438	1016	600	50000	
40.00-57	68	TL	75.0	29.00/6.0	3594	1097	550	54500	
	76	TL							625 58000



- 其重载尼龙胎体结构和性能优越的超坚韧胎面配方设计适用于各种采矿、建筑工程和水利施工。
- 其超深宽花纹可减少滑动，增加稳定性和牵引力。
- 使用寿命较E-3长。



SD&R							TRA: E-4			
规格	层级	TT/TL	花纹深mm	轮辋mm	外直径mm	断面宽mm	负荷能力		速度 10km/h	
									气压kPa	负荷kg
30.00-51	52	TL	69.5	22.00/4.5	2868	886	—	—	550	30000
23.5-25	20	TT/TL	53.5	19.50/2.5	1654	620	375	10900	300	7300
26.5-25	20	TL	53.5	22.00/3.0	1737	696	350	13200	250	8250
	26	TL					450	15000	325	9500
29.5-25	28	TL	57.0	25.00/3.5	1890	792	425	17500	325	11500
	34	TL					525	20000	—	—

SD&R							TRA: E-4					
规格	层级	TT/TL	花纹深mm	轮辋mm	外直径mm	断面宽mm	负荷能力		速度 10km/h		速度 50km/h	
									气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg
18.00-25	32	TT/TL					—	—	575	8750		
18.00-25	36	TT/TL	53.5	13.00/2.5	1661	536	—	—	625	9250		
	40	TL					1000	17750	—	—		
	28	TL					—	—	500	9250		
18.00-33	32	TL					—	—	575	10000		
	36	TL	53.5	13.00/2.5	1864	528	—	—	625	10600		
	38	TL					—	—	650	10900		
	36	TL					—	—	550	12850		
21.00-35	40	TL	53.5	15.00/3.0	2042	589	—	—	600	13500		
	42	TL					—	—	625	13800		
	36	TL					—	—	475	15500		
24.00-35	42	TL					—	—	575	17000		
	48	TL	57.0	17.00/3.5	2159	683	—	—	650	18500		
	54	TL					980	33900	—	—		
24.00-49	48	TL	57.0	17.00/3.5	2512	686	—	—	650	21800		
27.00-49	42	TL					—	—	500	23000		
	48	TL	63.5	19.50/4.0	2680	787	—	—	575	25000		

SD&R II

SUPER DIRT N'ROCK II

SMLS

SUPER MINING LOGGER SERVICE



- 与SD&R花纹性能相同，散热性能更好。



- 短距离用采矿、土石方和集材机用胎。
- 为运土机设计的深花纹轮胎，使用寿命长，具有极好的牵引性能。



SD&R II								TRA: E-4	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	荷载能力		
							速度 50km/h	气压 kPa	负荷 kg
18.00-33	32	TL	53.5	13.00/2.5	1877	498	575	10000	
	36	TL					625	10600	

SMLS								TRA: E-4	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	荷载能力		
							速度 50km/h	气压 kPa	负荷 kg
12.00-24	24	TT	35.0	8.50	1272	335	650	4000	
14.00-24	28	TT	44.5	10.00W	1412	404	650	5600	
	20	TL						475	4625
14.00-25	24	TL	44.5	10.00	1412	406	575	5150	
	36	TT						850	6500



- 特殊车辆用胎。
- 具有宽行驶面、大块状花纹，重载尼龙胎体结构，行驶稳定性好。



- 具有极宽的行驶面,行驶稳定性好，牵引力大。
- 具有良好的耐切割、耐磨损、抗撕裂性能。
- 与普通E-3花纹相比更适用于水电建设、露天采矿、采石场、河滩沙石等作业条件恶劣的环境，使用寿命较E-3长，花纹深度是普通E-3的1.5倍。



MCSXT								TRA: E-4/L-4			
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋 mm	外直径 mm	断面宽 mm	速度 10km/h 气压 kPa	负荷能力 速度 10km/h 负荷 kg			
16.00-27.5	38	TT	19.0	12.75	1384	437	1035	14200			

SMCXT4								TRA: E-4/L-4			
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋 mm	外直径 mm	断面宽 mm	速度 10km/h 气压 kPa	负荷能力 速度 50km/h 负荷 kg	速度 10km/h 气压 kPa	负荷 kg	速度 50km/h 气压 kPa
16.00-25	28	TT/TL	50.5	11.25/2.0	1483	429	—	750	11500	575	6700
	32	TT/TL						850	12300	650	7300
23.5-25	20	TL	63.5	19.50/2.5	1679	630	—	375	10900	300	7300
	28	TL						575	14000	400	8750
	26	TL						450	15000	325	9500
26.5-25	28	TL	57.0	22.00/3.0	1725	732	—	475	15500	350	10000
	32	TL						550	17000	425	11200
29.5-25	28	TL	63.5	25.00/3.5	1925	826	—	425	17500	325	11500
	34	TL						525	20000	—	—
29.5-29	28	TL	57.0	25.00/3.5	2019	762	—	425	19000	325	12150
	34	TL						525	21200	400	14000
33.25-35	32	TL	63.5	27.00/3.5	2291	930	450	25750	325	16000	

CM4

CONSTRUCTION MINING L-4



- 为大型装载机和平地机特殊设计的。
- 轮胎花纹深，胎面宽，花纹块大，这些特性的结合使轮胎具有极好的耐磨耗和耐切割性能，轮胎的寿命更长。
- 与普通E-3花纹相比更适合于采矿、采石场、沙石作业、建筑施工、码头散货装运等作业条件苛刻的环境。



DWL L-4

DOUBLE WIDTH LUG L-4



- “双倍宽度花纹块”或统称“DWL”通常指世界上最重、胎面最深的斜交叉车轮胎。
- 在叉车上使用寿命更长。



CM4							TRA: L-4	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力 速度 10km/h	
							气压 kPa	负荷 kg
23.5-25	20	TL					375	10900
	28	TL	44.5	19.50/2.5	1613	574	575	14000
	32	TT					650	15000
26.5-25	20	TL					350	13200
	24	TL					400	14000
	26	TT/TL	54.0	22.00/3.0	1717	635	450	15000
	28	TL					475	15500
29.5-25	28	TL	57.0	25.00/3.5	1920	780	425	17500
	30	TL					425	23000
	32	TL	57.0	27.00/3.5	2096	830	450	23600
33.25-29	38	TL					525	25750
	24	TL					350	19000
	30	TL					450	21800
	32	TL	57.0	28.00/3.5	2088	861	475	22400
	42	TL					625	26000

DWL L-4							TRA: L-4	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	速度 10km/h	
							气压kPa	负荷kg
14.00-24	28	TT	45.5	10.00W	1418	375	925	10000
							650	5600

SXMH L-4

SUPER EXTRA MINE HAULAGE L-4



- 特殊设计的半防滑深花纹。大花块形式，加上特别设计的耐切割配方，使轮胎具有极好的抗撕裂、抗刺扎、耐切割、耐磨损性能。
- 适用于不需要太大牵引力、速度较慢的工作环境。如道路条件苛刻，岩石多的水电、地上或地下采矿、采石场、废料、钢渣、垃圾处理等作业场合，可提供较普通E-3/L-3花纹更长的使用寿命。



SXMH L-4								TRA: L-4	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力 速度 10km/h		
							气压 kPa	负荷 kg	
10.00-15	16	TT	31.5	7.5、 7.50BD、 8.0	924	271	700	3690	
	18	TT					825	4060	
14.00-24	24	TT	45.5	10.00W	1356	361	850	9500	
16.00-25	32	TL	50.5	11.25/2.0	1486	414	850	12370	
23.5-25	32	TL	54.0	19.50/2.5	1671	620	650	15000	

SS(L-4S)

SOOPER SCOOPER L-4S



- 具有宽行驶面、加深花纹，适用于地下采掘施工。其所具有的高强力尼龙胎体结构和超强耐切割配方使轮胎在各种恶劣的井下作业条件下，具有抗切割、耐磨损、寿命长等特点。
- 适用于慢速、短运距作业环境。



SS(L-4S)								TRA: L-4S	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力 速度 10km/h		
							气压 kPa	负荷 kg	
10.00-20	14	TT	30.5	8.00	1069	279	650	4250	
	16	TT					750	4600	
12.00-20	20	TT	33.5	8.50	1173	315	875	6350	
	16	TT	33.5	8.50	1283	345	675	6150	
12.00-24	24	TT					975	7600	
	20	TT	45.5	10.00W	1359	361	700	8500	
14.00-24	24	TT					850	9500	
	24	TL	45.5	10.00	1359	361	850	9500	
14.00-25	24	TL	45.5	10.00	1359	361	750	11500	
	28	TT	50.5	11.25/2.0	1486	414	850	12300	
16.00-25	32	TT/TL					750	15000	
	32	TL	53.5	13.00/2.5	1666	483	850	16000	
18.00-25	32	TL					750	2088	
9.50-20	14	TT	25.5	7.00	1049	264	700	3900	
	32	TL	54.0	22.00/3.0	1798	698	550	17000	
26.5-25	32	TL					450	21800	
35/65-33	30	TL	57.0	28.00/3.5					

SS1 L-4S

SOOPER SCOOPER-1 L-4S



- 具有宽行驶面、加深花纹，适用于地下采掘施工。
- 其所具有的高强力尼龙胎体结构和超强耐切割配方使轮胎在各种恶劣的井下作业条件下，具有抗切割、耐磨损、寿命长等特点。
- 适用于慢速、短运距作业环境。



SS1 L-4S								TRA: L-4S	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力 速度 10km/h		
							气压 kPa	负荷 kg	
12.00-24	16	TT					675	6150	
	20	TT	36.0	8.50	1275	315	825	6900	
	24	TT					975	7600	

SLP



- 为装载机特殊设计的超深花纹轮胎，花纹深度是E-3/L-3花纹的2.5倍。
- 其宽行驶面、独特的花块设计并配以独特的耐切割配方，胎肩设计有独特的防切割凸块。在石块较多的作业场地可有效的保护胎侧，防止胎侧区域被割伤或刺破胎侧而造成早期损坏。
- 在轮胎具有极佳的耐切割、耐磨损、抗撕裂性能和行驶稳定性的同时又不牺牲其良好的牵引性能。
- 适用于水电建设、露天采矿、采石场、建筑等道路条件苛刻的作业环境。
- 具有较普通L-3、L-4轮胎更长的使用寿命。



SLP								TRA: L-5	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力 速度 10km/h		
							气压 kPa	负荷 kg	
26.5-25	24	TL						400	14000
	26	TL	87.0	22.00/3.0	1798	673		450	15000
	28	TL						475	15500
29.5-25	32	TL						550	17000
	28	TL						425	17500
	34	TL	95.0	25.00/3.5	1921	749		525	20000
29.5-29	40	TL						650	22400
	34	TL	95.0	25.00/3.5	2023	749		525	21200
	30	TL						450	21800
35/65-33	32	TL						475	22400
	36	TL	95.0	28.00/3.5	2077	889		525	23600
	40	TL						575	25000
45/65-45	42	TL						625	26500
	46	TL						525	43750
	52	TL	116.5	36.00/4.5	2733	1143		600	47300
41.25/70-39	58	TL						675	50000
	42	TL	117.0	32.00/4.5	2512	1048		475	37500



- 为装载机特殊设计的超深花纹轮胎，花纹深度是E-3/L-3花纹的2.5倍。
- 其宽行驶面、齿轮式大花块设计并配以独特的耐切割配方，在轮胎具有极佳的耐切割、耐磨损、抗撕裂性能和行驶稳定性的同时又不牺牲其良好的牵引性能。
- 适用于水电建设、露天采矿、采石场、建筑等道路条件苛刻的作业环境。
- 具有较普通L-3、L-4轮胎更长的使用寿命，减少频繁更换轮胎的停机时间。



TRA: L-5							
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力
							速度 10km/h
20.5-25	16	TT					气压 kPa 负荷 kg
	20	TL	71.0	17.00/2.0	1552	524	350 8250
	24	TL					450 9500
23.5-25	20	TT/TL	78.5	19.50/2.5	1676	600	375 10900
	24	TL					475 12500
	24	TL					350 13200
35/65-33	30	TL					450 21800
	32	TL	95.0	28.00/3.5	2108	855	475 22400
	36	TL					525 23600
40	40	TL					575 25000
	42	TL					625 26000
	*35/65-33	30	TL	95.0	28.00/3.5	2108	855 450 21800

*:带有钢丝带束层



- 为装载机特殊设计的超深花纹轮胎，花纹深度是E-3/L-3花纹的2.5倍。
- 其宽行驶面、齿轮式大花块设计并配以独特的耐切割配方，在轮胎具有极佳的耐切割、耐磨损、抗撕裂性能和行驶稳定性的同时又不牺牲其良好的牵引性能。
- 适用于水电建设、露天采矿、采石场、建筑等道路条件苛刻的作业环境。
- 具有较普通L-3、L-4轮胎更长的使用寿命，减少频繁更换轮胎的停机时间。



TRA: L-5							
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力
							速度 10km/h
17.5-25	16	TT/TL	63.5	14.00/1.5	1361	432	475 7300
	20	TL					575 8250
	20.5-25	20	TL	71.0	17.00/2.0	1494	488 450 9500
23.5-25	20	TT/TL	78.5	19.50/2.5	1669	564	375 10900
	24	TL					475 12500
	20	TL					350 13200
26.5-25	24	TL					400 14000
	26	TL	87.0	22.00/3.0	1798	698	450 15000
	28	TL					475 15500
29.5-25	32	TL					550 17000
	22	TL					325 15000
	28	TL	101.5	25.00/3.5	1923	770	425 17500
29.5-29	32	TL					475 19000
	34	TL					525 20000
	28	TL	101.5	25.00/3.5	2052	770	425 19000
33.25-29	34	TL					525 21200
	30	TL	101.5	27.00/3.5	2088	820	425 23000
	37.5-39	52	TL	114.0	32.00/4.5	2588	993 650 41300

CM5-HT

CONSTRUCTION MINING HALF TRACK L-5

CM5									TRA: L-5
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	气压 kPa	速度 10km/h	荷载 kg
35/65-33	30	TL	101.5	28.00/3.5	2088	853	450	21800	
	30	TL					375	27250	
40/65-39	36	TL	114.0	32.00/4.0	2423	1001	475	30750	
	42	TL					600	34350	
45/65-45	42	TL					475	41250	
	46	TL	118.0	36.00/4.5	2723	1102	525	43750	
	48	TL					550	45000	
	52	TL					600	47300	



- 一种具有两种性能的轮胎，其大间隙花纹胎面具有极好的牵引性，半光面具有抗磨损防滑作用。
- 特殊配方胎面设计可极为理想的用于地面和地下采掘施工。
- 各种恶劣施工条件下使用寿命依旧长久。



CM5-HT									TRA: L-5
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	气压 kPa	速度 10km/h	荷载 kg
45/65-45	52	TL	118	36.00/4.5	2723	1102	600	47300	

SXMH L-5

SUPER EXTRA MINE HAULAGE L-5



- 特殊设计的深花纹半防滑，大花块形式，加上特别设计的耐切割配方，使轮胎具有极好的抗撕裂、抗刺扎、耐切割、耐磨耗性能。
- 适用于不需要太大牵引力、速度较慢的工作环境，如道路条件苛刻，岩石多的水电、地上或地下采矿、采石场、废料、钢渣、垃圾处理等作业场合。
- 可提供较普通E-3/L-3花纹更长的使用寿命。



SXMH L-5							TRA: L-5	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力 速度 10km/h	
							气压 kPa	负荷 kg
26.5-25	24	TL	89.0	22.00/3.0	1801	696	400	14000
	32	TL					550	17000
29.5-25	28	TL	101.5	25.00/3.5	1923	770	425	17500

SS(L-5S)



- 超深花纹井下采掘装载机用轮胎。
- 与L-4S井下用胎相比，花纹更深，胎面加厚。具有更佳的耐切割、耐磨损、抗刺穿性能，使用寿命更长。
- 更适合于短途装运、低速作业环境。



SS(L-5S)							TRA: L-5S	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力 速度 10km/h	
							气压 kPa	负荷 kg
12.00-20	20	TT	51.5	8.50	1173	315	875	6350
12.00-24	20	TT	50.5	8.50	1283	345	825	6900
	24	TT					975	7600
	20	TL					700	8500
14.00-24	24	TT	63.5	10.00W	1359	361	850	9500
	28	TT					925	10000
	32	TT/TL					1000	10400
18.00-25	32	TT/TL	78.5	13.00/2.5	1666	483	750	15000
	36	TL					850	16000
21.00-25	32	TL	87.0	15.00/3.0	1798	630	650	17500
	20	TT/TL					575	8250
17.5-25	24	TT/TL	63.5	14.00/1.5	1359	434	675	9050
	28	TL					800	10000
	16	TL					350	8250
20.5-25	20	TT/TL	76.0	17.00/2.0	1472	490	450	9500
	24	TL					525	10300
	28	TL					625	11500

SS1 L-5S

SOOPER SCOPER-1 L-5S

SS(L-5S)								TRA: L-5S	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	速度 10km/h	负荷能力	
							气压 kPa	负重 kg	
23.5-25	20	TT/TL					375	10900	
	24	TL	78.5	19.50/2.5	1669	566	475	12500	
	28	TL					575	14000	
26.5-25	32	TL	87.0	22.00/3.0	1801	696	550	17000	
	36	TL					625	18300	
29.5-25	28	TL	97.5	25.00/3.5	1923	770	425	17500	
	34	TL					525	20000	
29.5-29	28	TL	97.5	25.00/3.5	2055	770	425	19000	
	34	TL					525	21200	
35/65-33	30	TL	97.5	28.00/3.5	2085	853	450	21800	
	42	TL					625	26500	
45/65-45	42	TL	118.0	36.00/4.5	2723	1102	475	41250	



- 超深花纹井下采掘装载机用轮胎。
- 与L-4S井下用胎相比，花纹更深，胎面加厚。具有更佳的耐切割、耐磨损、抗刺穿性能，使用寿命更长。
- 更适合于短途装运、低速作业环境。



SS1 L-5S								TRA: L-5S	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	速度 10km/h	气压 kPa	负重 kg
12.00-24	20	TT	56.0	8.50	1275	315		825	6900
	24	TT						975	7600
	28	TL						475	15500
26.5-25	32	TL	87.0	22.00/3.0	1801	696		550	17000
	36	TL						625	18300

DWL L-6

DOUBLE WIDTH LUG L-6



- “双倍宽度花纹块”或统称“DWL”通常指世界上最重、胎面最深的斜交叉车轮胎。
- 在叉车上使用寿命更长。



SS(L-6S)

SOOPER SCOOOPER L-6S



- 超深花纹，适用于作业条件极为恶劣的环境。
- 具有比普通轮胎更长的使用寿命，抗穿刺，抗切割。



DWL L-6								TRA: L-6	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	速度 10km/h	负荷能力	
								气压 kPa	负荷 kg
9.00-20	18	TT	59.0	7.0、7.5	1057	264	930	4600	
12.00-20	28	TT	63.5	8.0、8.5、9.0	1171	328	1000	6890	

SS(L-6S)								TRA: L-6S	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	速度 10km/h	负荷能力	
								气压 kPa	负荷 kg
23.5-25	32	TL	109.5	19.50/2.5	1669	566	650	15000	
26.5-25	36	TL	115.0	22.00/3.0	1801	696	625	18300	
	40	TL					700	19550	
35/65-33	42	TL	135.0	28.00/3.5	2085	853	625	26500	

AgriTrac-II



- 23°角长花纹块具有极佳的牵引力和耐磨性，花纹自洁性好。
- 具有较好的抗天候老化性能。
- 适用于松软土地。



AgriTrac-II								TRA: R-1	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	气压 kPa	负荷能力 速度 40km/h	
								速度 40km/h	负荷 kg
23.1-26	14	TL	40.0	DW20A	1605	587	190	3550	

MP/MP HD

MULTI-PURPOSE/MULTI-PURPOSE HD



- 六角形胎冠花纹设计，即使在松软土壤条件下也能增强牵引力和高漂浮能力。
- 适用于工业或道路建设设备，如震荡压路机等。



MP								TRA: R-3	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	气压 kPa	负荷能力 速度 40km/h	
								速度 40km/h	负荷 kg
12.4-24	8	TL	17.0	W10、W10H、W11	1124	310	220	1285	
14.9-24	6	TT/TL	19.0	W12、W13	1241	378	140	1360	
	8	TL					180	1600	
	10	TL					140	2900	
23.1-26	12	TL	18.0	DW20A	1516	587	170	3250	
	14	TL					190	3550	
	16	TL					220	3875	

MP HD								TRA: R-3	
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	气压 kPa	负荷能力 速度 40km/h	
								速度 40km/h	负荷 kg
23.1-26	8	TT						110	2575
	10	TT/TL	28.0	DW20A	1581	590	140	2900	
	12	TT/TL					170	3250	
	16	TL					220	3875	
28L-26	12	TL	28.0	DW25A	1591	714	140	3350	
	16	TL					190	4125	



- 胎面花纹具有方向性，适用于松软地、泥土地、沙地。
- 花纹自洁性好，具有极佳的牵引性能和平稳的行驶性能。



B.M/T							TRA: R-4	
规格	层级	TT TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	速度 40km/h	
							气压 kPa	负荷 kg
14.9-24	12	TL	26.5	W12、W13	1241	378	290	2900
	8	TL					190	2650
16.9-24	10	TL	26.0	W15L	1309	429	220	2900
	12	TL					260	3200
16.9-28	10	TL	27.0	W14L、W15L	1410	429	220	3075
	12	TL					260	3390
17.5L-24	10	TL	25.0	W15L	1241	445	220	2800
	12	TL					260	3080
19.5L-24	10	TL		DW16A			190	3000
	12	TL	27.0		1314	495	230	3450
21L-24	12	TL		DW18A	1378	533	275	3830
	14	TL	29.0				220	3875



- 胎面花纹具有方向性，适用于松软地、泥土地、沙地。
- 花纹自洁性好，具有极佳的牵引性能。



PI							TRA: R-4	
规格	层级	TT TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	速度 40km/h	负荷 kg
14.9-24	10	TL	25.5	W12、W13	1258	381	260	2600
	12	TL					290	2900
16.9-24	10	TL	27.5	W15L	1328	423	220	2900
	12	TL					260	3250
16.9-28	12	TT TL	27.5	W14L、W15L	1430	418	260	3450
	10	TL	26.5		1245	470	220	2800
17.5L-24	12	TL		DW16A	1313	520	260	3125
	19.5L-24	12	TL				230	3450
21L-24	12	TL	28.5	DW18A	1377	552	220	3875
	16	TL					280	4500

SKID

SKID STEER



- 适用于小型工业及市政施工作业车辆。
- 具有良好的耐磨耗、耐撕裂性能和极佳的牵引性能。



SAND RIB



- 用于小型工业车辆，适用于沙土地作业。
- 具有良好的耐磨耗、耐撕裂性能和极佳的漂浮性能。

**SKID**

规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	荷载能力	
							速度 10km/h	气压 kPa
10-16.5	6	TL					310	1590
	8	TL	17.0	8.25	773	264	410	1880
	10	TL					520	2160
12-16.5	8	TL					340	2180
	10	TL	18.5	9.75	831	307	450	2540
	12	TL					520	2760
14-17.5	14	TL	19.5	10.5	921	349	550	3875
	16	TL					650	4275
15-19.5	14	TL	22.0	11.75	1019	389	480	4565

SAND RIB

规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	荷载能力	
							速度 10km/h	气压 kPa
10-16.5	6	TL					310	1590
	8	TL	12.0	8.25	741	266	410	1880
	10	TL					520	2160
12-16.5	8	TL					340	2180
	10	TL	13.5	9.75	818	307	450	2540
	12	TL					520	2760



- 工业叉车胎。
- 加深花纹设计，有优异的耐磨性能，使用寿命长。



BOSSLIFT														
规格	层级	TT/TL	花纹深mm	轮辋mm	外直径mm	断面宽mm	负荷能力							
							速度 15km/h		速度 25km/h					
							气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg				
10.00-20	16	TT	30.5	7.5	1099	278	795	6765	795	6085				
12.00-20	20	TT	31.8	8.5	1173	315	830	8630	830	7760				



- 工业叉车胎。
- 加深块状花纹，具有良好的耐磨性能，使用寿命长。



IM														
规格	层级	TT/TL	花纹深mm	轮辋	外直径mm	断面宽mm	负荷能力							
							速度 15km/h		速度 25km/h					
							气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg				
7.50-15	12	TT	19.0	6.0	774	215	790	2680	790	1915				
7.50-16	12	TT	18.0	6.0	800	212	—	790	2700	790	1990			
	14	TT	—	—	—	—	—	—	900	2900	900	2150		
*7.50-16	14	TT	18.0	6.0	800	212	900	2900	900	2150				
8.25-15	16	TT	19.0	6.5、6.50BD	847	236	920	4520	920	4070				
*8.25-15	16	TT	19.0	6.5、6.50BD	847	236	920	4520	920	4070				
	16	TT	—	—	—	—	—	795	6765	795	6085			
10.00-20	20	TT	20.5	7.5、8.0	1073	278	1000	7740	1000	6970				
	24	TT	—	—	—	—	—	1150	8400	1150	7560			
	20	TT	—	—	—	—	—	830	8630	830	7760			
12.00-20	24	TT	22.0	8.5	1146	315	1050	9880	1050	8880				
	28	TT	—	—	—	—	—	1150	10450	1150	9390			
28X9-15	12	TT	18.5	7.0	719	209	830	3120	830	2810				
	14	TT	—	—	—	—	—	1000	3480	1000	3130			

*:带有钢丝带束层



- 一款在最恶劣条件下使用的优质轮胎。
- 重负荷结构设计具有耐磨损、耐刺扎和耐冲击性能。
- 在叉车应用中提供极好的稳定性。



- 花纹深度约为L-2花纹深度的2倍。
- 在泥泞、松软的路面作业环境中具有极佳的牵引力，花纹自洁性好。



LTM										
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋 mm	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力			
							速度 15km/h		速度 25km/h	
							气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg
10.00-20	16	TT	30.5	7.5	1099	278	795	6765	795	6085
12.00-20	20	TT	31.8	8.5	1173	315	830	8630	830	7760

MW										
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋 mm	外直径 mm	断面宽 mm	负荷能力			
							速度 10km/h		速度 15km/h	
							气压 kPa	负荷 kg	气压 kPa	负荷 kg
20.5-25	20	TL	50.5	17.00/2.0	1450	455	450	9500		

MW-1

MUD WINNER-1



- 花纹深度约为L-2花纹深度的2倍。
- 在泥泞、松软的路面作业环境中具有极佳的牵引力，花纹自洁性好。



MW-II

MUD WINNER-II



- 花纹深度是标准L-2花纹的2倍。
- 在泥泞和松软土地具有良好牵引性和自洁性。
- 胎肩下凸耳设计，增加胎侧防护功能。



MW-1

规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋 mm	外直径 mm	断面宽 mm	荷载能力	
							速度 10km/h	气压 kPa
26.5-25	20	TL	57.0	22.00/3.0	1676	683	350	13200

MW-II

规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋 mm	外直径 mm	断面宽 mm	荷载能力	
							速度 10km/h	气压 kPa
23.5-25	18	TT	50	19.5/2.0	1628	602	350	10600
	20	TT					375	10900



- 轮胎具有独特的胎面花纹，可在恶劣的作业条件下仍能保持优异的自洁性能。



- 适用于工业车辆，清扫机和滑移式装载机。
- 块状花纹设计，适用碎石、石块路况，具有良好的耐磨、耐切割性能。
- 使用性能优异，寿命长。



TJH									
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	荷载能力		
							速度 40km/h	气压 kPa	负荷 kg
16.9-24	12	TL	38.1	W15L	1309	429	260	3200	
19.5L-24	14	TL	38.1	DW16A	1314	495	260	3700	

G306									
规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋	外直径 mm	断面宽 mm	荷载能力		
							速度 10km/h	气压 kPa	负荷 kg
10-16.5	10	TL	28.0	8.25	811	265	520	2135	
12-16.5	12	TL	32.0	9.75	855	325	550	2865	

G400



- 适用于工业车辆，清扫机和滑移式装载机。
- 块状花纹设计，适用碎石、石块路况，具有良好的耐磨、耐切割性能。
- 使用性能优异，寿命长。



G400

规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋 mm	外直径 mm	断面宽 mm	荷载能力	
							速度 10km/h	气压 kPa
12-16.5	14	TL	42.9	9.75	872	306	620	3075

T411



- 设计用于环境恶劣的地下采矿施工。
- 其超坚韧胎面配方设计和尼龙胎体结构使本品具有使用寿命长之特点。
- 其光面设计在地下采掘施工中，具有优异的耐切割、耐磨损性能。

T411

规格	层级	TT/TL	花纹深 mm	轮辋 mm	外直径 mm	断面宽 mm	荷载能力	
							速度 10km/h	气压 kPa
35×15-15	20	TT	25.0	11.50	889	355	900	5130
	32	TT					1030	5580

X'C

X'Cavator



- 用于挖掘机，在松软土地上有强大的牵引性能和极佳的自洁性能。



X'C										
规格	层级	TT/TL	花纹深mm	轮辋	外直径mm	断面宽mm	负荷能力			
							双胎		单胎	
9.00-20	14	TT	19.0	7.0	1019	259	气压kPa	负荷kg	气压kPa	负荷kg
	16	TT					790	2255	790	2575
10.00-20	14	TT	20.0	7.5	1054	278	900	2450	900	2800
	16	TT					700	2405	700	2740
							830	2630	830	3000

X'C-1

X'Cavator-1



- 用于挖掘机，在松软土地上有强大的牵引性能和极佳的自洁性能。



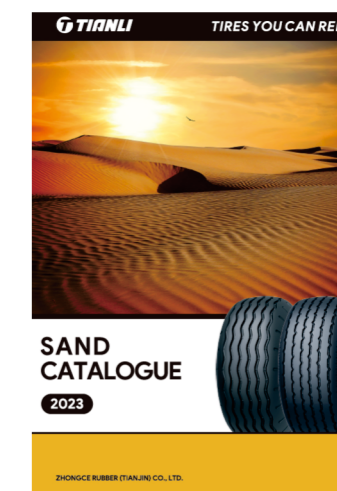
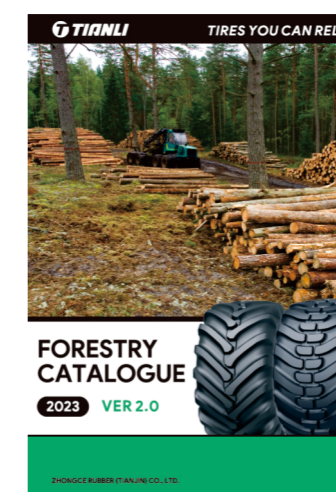
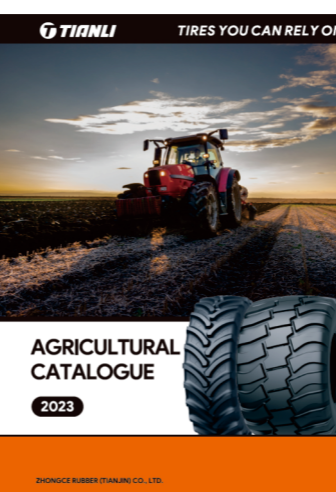
X'C-1										
规格	层级	TT/TL	花纹深mm	轮辋	外直径mm	断面宽mm	负荷能力			
							双胎		单胎	
9.00-20	14	TT	18.0	7.0	1038	259	770	2255	770	2575

负荷指数对照表

负荷指数	千克	磅	负荷指数	千克	磅	负荷指数	千克	磅	负荷指数	千克	磅
70	335	740	120	1400	3080	170	6000	13200	220	25000	55100
71	345	760	121	1450	3200	171	6150	13600	221	25750	56800
72	355	785	122	1500	3300	172	6300	13900	222	26500	58400
73	365	805	123	1550	3420	173	6500	14300	223	27250	60000
74	375	825	124	1600	3520	174	6700	14800	224	28000	61500
75	387	855	125	1650	3640	175	6900	15200	225	29000	64000
76	400	880	126	1700	3740	176	7100	15700	226	30000	66000
77	412	910	127	1750	3860	177	7300	16100	227	30750	68000
78	425	935	128	1800	3960	178	7500	16500	228	31500	69500
79	437	965	129	1850	4080	179	7750	17100	229	32500	71500
80	450	990	130	1900	4180	180	8000	17600	230	33500	74000
81	462	1020	131	1950	4300	181	8250	18200	231	34500	76100
82	475	1050	132	2000	4400	182	8500	18700	232	35500	78500
83	487	1070	133	2060	4540	183	8750	19300	233	36500	80500
84	500	1100	134	2120	4680	184	9000	19800	234	37500	82500
85	515	1140	135	2180	4800	185	9250	20400	235	38750	85500
86	530	1170	136	2240	4940	186	9500	20900	236	40000	88000
87	545	1200	137	2300	5080	187	9750	21500	237	41250	91000
88	560	1230	138	2360	5200	188	10000	22000	238	42500	93500
89	580	1280	139	2430	5360	189	10300	22700	239	43750	96500
90	600	1320	140	2500	5510	190	10600	23400	240	45000	99000
91	615	1360	141	2575	5680	191	10900	24000	241	46250	102000
92	630	1390	142	2650	5840	192	11200	24700	242	47500	104700
93	650	1430	143	2725	6000	193	11500	25400	243	48750	107500
94	670	1480	144	2800	6150	194	11800	26000	244	50000	110000
95	690	1520	145	2900	6400	195	12150	26800	245	51500	113500
96	710	1570	146	3000	6600	196	12500	27600	246	53000	117000
97	730	1610	147	3075	6800	197	12850	28300	247	54500	120000
98	750	1650	148	3150	6950	198	13200	29100	248	56000	123500
99	775	1710	149	3250	7150	199	13600	30000	249	58000	128000
100	800	1760	150	3350	7400	200	14000	30900	250	60000	132500
101	825	1820	151	3450	7600	201	14500	32000	251	61500	135500
102	850	1870	152	3550	7850	202	15000	33100	252	63000	139000
103	875	1930	153	3650	8050	203	15500	34200	253	65000	143500
104	900	1980	154	3750	8250	204	16000	35300	254	67000	147500
105	925	2040	155	3875	8550	205	16500	36400	255	69000	152000
106	950	2090	156	4000	8800	206	17000	37500	256	71000	156500
107	975	2150	157	4125	9100	207	17500	38600	257	73000	161000
108	1000	2200	158	4250	9350	208	18000	39700	258	75000	165500
109	1030	2270	159	4375	9650	209	18500	40800	259	77500	171000
110	1060	2340	160	4500	9900	210	19000	41900	260	80000	176500
111	1090	2400	161	4625	10200	211	19500	43000	261	82500	182000
112	1120	2470	162	4750	10500	212	20000	44100	262	85000	187500
113	1150	2540	163	4875	10700	213	20600	45400	263	87500	193000
114	1180	2600	164	5000	11000	214	21200	46700	264	90000	198500
115	1215	2680	165	5150	11400	215	21800	48100	265	92500	203900
116	1250	2760	166	5300	11700	216	22400	49400	266	95000	209500
117	1285	2830	167	5450	12000	217	23000	50700	267	97500	215000
118	1320	2910	168	5600	12300	218	23600	52000	268	100000	220500
119	1360	3000	169	5800	12800	219	24300	53600			

天力轮胎系列

农业 | 林业 | 全钢工程 | 斜交工程 | 港口 | 沙漠



TIANLI