



Česká gumárenská společnost

**Česká gumárenská společnost, a.s.**  
 Švehlova 1900, 106 24 Praha 10  
 Czech Republic  
<http://www.cgs.cz>

## Czech Rubber Company Inc.: Production programme

Bicycle tyres and tubes	Wheelbarrow tyres (bantam)	Rubber compounds
Road motorcycle tyres	Aircraft tyres	Reclaimed rubber
Sports motorcycle tyres	Retreaded tyres	Regranulated rubber
Multipurpose tyres	V-belts	Piston rings
Earthmover tyres	Rubber mechanical goods	Rubber and plastics processing machines and equipment
Forklift truck tyres	Silicone rubber products	Rubber-to-metal articles
Agricultural tyres	Rubber fabric products	Sealings
Truck tyres	Rubber medical products	Rubber covered rollers
	Rubberised fabric	

## Česká gumárenská společnost, a.s.: Výrobní program

Velokomplety	Protektory	Gumárenské směsi
Pláště pro silniční motocykly	Pláště pro ruční vozíky (Bantam)	Regenerát
Pláště pro sportovní motocykly	Klínové řemeny	Regranulát
Pláště víceúčelové (MPT)	Technická pryž	Pístní kroužky
Pláště pro stavební stroje (EM)	Výrobky ze silikonu	Gumárenské a plastikařské stroje a zařízení
Pláště pro vysokozdvizné vozíky	Přyzotextilní výrobky	Přyzokovové výrobky
Pláště zemědělské	Zdravotnické výrobky	Těsnící elementy
Pláště nákladní	Oprýzovaný textil	Povlaky válců
Pláště letecké		

## Czech Rubber Company Inc.: Herstellungsprogramm

Fahrradkompleten	Flugzeugreifen	Kautschukmischungen
Reifen für Strassenmotorräder	Rundemeuerte Reifen	Gummiregenerat
Reifen für Sportmotorräder	Keilriemen	Regranulat
Mehrweckreifen	Technischer Gummi	Kolbenringe
Reifen für Erdbewegungsmaschinen	Silikonkautschukerzeugnisse	Maschinen und Anlagen für Gummi- und Kunststoffindustrie
Reifen für Hubwagen	Erzeugnisse aus gummibeschichtetem Gewebe	Gummimetallerzeugnisse
Reifen für Landwirtschaftsmaschinen	Medizinischesizeugnisse	Dichtungselemente
Reifen für LKWs	Gummibeschichtete Gewebe	Walzenbezüge
Reifen für Handkarren		

## Czech Rubber Company Inc.: Programme de production

Pneumatiques et chambres à air bicyclettes	Pneumatiques brouettes	Mélanges en caoutchouc
Pneumatiques motocyclettes routiers	Pneumatiques avion	Caoutchouc régénéré
Pneumatiques motocyclettes sportifs	Pneumatiques réchappés	Matières artificielles régranulées
Pneumatiques pour véhicules à usage multiples	Courroies trapezoidales	Joints du piston
Pneumatiques génie civil	Produits du caoutchouc technique	Machines pour industrie du caoutchouc et du plastique
Pneumatiques manutention	Produits du silicone	Les produits en métal caoutchouté
Pneumatiques agricoles	Produits du textile caoutchouté	Les éléments de joint
Pneumatiques poids lourds	Produits de santé	Les couvertures caoutchoutées des rouleaux
	Textile caoutchouté	

## Czech Rubber Company Inc.: Programa de producción

Neumáticos y cámaras de bicicleta	Neumáticos para carretillas de mano	Mezclas del caucho
Neumáticos de motocicleta para carretera	Neumáticos de avión	Goma reciclada
Neumáticos para motocicletas deportivas	Neumáticos renovados	Segmentos para pistón
Neumáticos multipropósitos (MPT)	Correas trapeziales	Maquinaria para industria del caucho
Neumáticos para máquinas de construcción	Productos de goma técnica	Productos de metal engomado
Neumáticos para carretillas elevadoras	Productos de silicona	Elementos de empaquetadura
Neumáticos agrícolas	Productos de textil engomado	Revestimientos del caucho para rodillos
Neumáticos de camión	Productos sanitarios	
	Textil engomado	

### Export:

**Mitas**

Member of Česká gumárenská společnost

### MITAS a.s.

Švehlova 1900, 106 25 Praha 10  
 Czech Republic  
 E-mail: [business@mitas.cgs.cz](mailto:business@mitas.cgs.cz)  
 Tel.: +420 267 111 522  
 Fax: +420 271 750 214

### Czech Republic:

**Obnova Brno**

Member of Česká gumárenská společnost

### Obnova Brno, a.s.

Herčíkova 1a, 657 71 Brno  
 Česká republika  
 E-mail: [info@obb.cgs.cz](mailto:info@obb.cgs.cz)  
 Info: 841 111 131  
 Fax: 541 212 790





**Motorcycle  
Tyres**

**Pláště  
pro motocykly**



**Mitas**

Member of © Česká gumárenská společnost

# Motorcycle Tyres







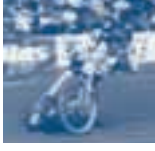

- Pláště pro motocykly



In 1997 RWTÜV awarded to MITAS Inc. a TÜV CERT certificate according to ISO 9001 standard. Companies receiving this certificate meet the highest required quality standards in development and production.



V roce 1997 byl firmě MITAS, a. s. udělen certifikát TÜV CERT podle normy ISO 9001. Podnik, který získá toto ocenění, splňuje požadovaný vysoký standard v oblasti kvality při vývoji a výrobě.

TREAD PATTERN CODE / KÓD DEZÉNU	CATEGORY / KATEGORIE	PAGE / STRANA
 M	<b>Moped Tyres</b> - Pláště pro mopedy	2
 S	<b>Scooter Tyres</b> - Pláště pro skútry	3
 H	<b>Motorcycle Highway Tyres</b> - Pláště pro silniční motocykly	5
 E	<b>Enduro Trail Tyres</b> - Pláště pro enduro cestovní	8
 EF	<b>Enduro FIM Tyres</b> - Pláště pro enduro FIM	10
 C	<b>Cross Tyres</b> - Pláště pro motokros	11
 SW	<b>Speedway Tyres</b> - Pláště pro plochou dráhu	14
 K	<b>Go-Kart Tyres</b> - Pláště pro motokáry	15
	<b>Technical Data</b> - Technická data	16

# Moped Tyres

## - Pláště pro mopedy



**M – 01**

33240004 2 1/2-17 33J TT  
33240007 2 1/4-16 26B TT  
33240008 2 1/4-16 38J REINF TT

Block type tread pattern for both front and rear wheels of mopeds. It provides good riding properties on both well and less maintained roads.

Figurový dezén pro přední i zadní kola mopedů. Dobré jízdní vlastnosti na udržovaných i méně udržovaných komunikacích.



**M – 02**

33240005 2 - 19 24B TT  
33240006 2 1/4-19 30B TT

Classical tread pattern for front and rear wheels of mopeds suitable also for hand wheelbarrows.

Klasický dezén pro přední i zadní kola mopedů, vhodný i pro ruční manipulační vozíky.



**M – 03**

33240001 2 1/4-16 26B TT  
33240003 2 1/4-17 28B TT

Classical tread pattern for front and rear wheels of mopeds suitable also for hand wheelbarrows.

Klasický dezén pro přední i zadní kola mopedů, vhodný i pro ruční manipulační vozíky.



**M – 04**

33240002 2 1/4-16 26B TT

Modern tread pattern for both front and rear wheels of mopeds for well maintained roads, especially for city roads.

Moderní dezén pro přední i zadní kola, vhodný pro kvalitní silnice, zejména v městském provozu.



**M – 06**

21200 60/100-16 (2 1/4-16) 33J TT  
21202 60/100-16 (2 1/4-16) 38M REINF TT  
21208 70/90-16 (2 1/2-16) 36J TT  
21210 70/90-16 (2 1/2-16) 42M REINF TT.  
21212 80/90-16 (2 3/4-16) 43J TT  
21214 80/90-16 (2 3/4-16) 48M REINF TT  
21222 60/100-17 (2 1/4-17) 33J TT  
21224 60/100-17 (2 1/4-17) 39M REINF TT  
21228 70/90-17 (2 1/2-17) 38J TT  
21230 70/90-17 (2 1/2-17) 43M REINF TT  
21234 80/90-17 (2 3/4-17) 44J TT  
21236 80/90-17 (2 3/4-17) 47M REINF TT

Modern tread pattern for both front and rear wheels of mopeds for well maintained roads.

Moderní dezén pro přední i zadní kola, vhodný pro kvalitní silnice.



**H – 06**

22035 3.00-10 50J REINF TT



**S – 03**

22021 4.00-8 63J TT  
22025 4.00-8 63J S0 TT



**S – 04**

22088 4.00-8C 66J S0 TT  
22090 4.00-8C 66J TT  
22096 4.80/4.00-8C 66J TT TRAIL

On-road tread pattern for both front and rear wheels of scooters suitable for good quality roads.

Silniční dezén pro přední i zadní kola skútrů, vhodný pro kvalitní silnice.

Classical type of on-road tread pattern suitable also for passenger car trailers.

Klasický silniční dezén vhodný i pro kola přívěsných vozíků.

Classical type of on-road tread pattern suitable also for passenger car trailers.

Klasický silniční dezén vhodný i pro kola přívěsných vozíků.



**S – 05**

22051 3.25-12 55J TT  
22071 3.50-12 64J TT



**S – 06**

22039 3.50-10 71F REINF TT  
22041 3.50-10 59J REINF TT



**S – 07**

22043 90/90-10 50J TL  
22049 100/90-10 61M REINF TL  
22201 120/90-10 66M TL  
22211 130/90-10 70M TL

Ribbed tread pattern for both front and rear wheels of scooters suitable for good quality roads.

Silniční pásový dezén pro přední i zadní kola skútrů, vhodný pro kvalitní silnice.

Tyre designed for both front and rear wheels of scooters, suitable for riding even on less maintained roads.

Plášť pro přední i zadní kola skútrů, vhodný i pro méně udržované silnice.

Modern road tread pattern designed for front and rear wheels of scooters. The tread pattern is made from a high cling rubber compound.

Moderní silniční dezén pro přední i zadní kola skútrů s adhesivní běhounovou směsí.

# Scooter Tyres

## - Pláště pro skútry



**S – 08**

22076 120/70-12 51M TL  
22078 130/70-12 56M TL  
22241 130/60-13 53M TL

Modern road tread pattern designed for front and rear wheels of scooters. The tread pattern is suitable for city roads.

Moderní silniční dezén pro přední i zadní kola skútrů, vhodný pro městský provoz.



**S – 09**

22221 120/90-10 57M TL  
22229 130/90-10 61M TL  
22234 120/80-12 55M TL  
22236 130/80-12 60M TL

Modern road tread pattern designed for front and rear wheels of scooters. The tread pattern is suitable for riding even on less maintained roads.

Moderní silniční dezén pro přední i zadní kola skútrů, vhodný i pro méně udržované silnice.



**S – 10**

22251 120/90-10 57M TL  
22261 130/90-10 61M TL  
22281 120/70-12 51M TL  
22245 130/60-13 53M TL  
22285 140/60-13 56M TL

Modern road tread pattern for city roads.

Moderní silniční dezén pro městský provoz.



# Motorcycle Highway Tyres

## - Pláště pro silniční motocykly



**H – 01**

23261 3.00-19 49P TT  
23281 3.25-19 54P TT

Road ribbed tread pattern for both front and rear wheels of motorcycles, suitable for high quality roads.

Silniční pásový dezén pro přední i zadní kola motocyklů, vhodný pro kvalitní silnice.



**H – 02**

23211 2.50-19 41L TT  
23292 3.50-19 63P TT  
23311 4.00-19 71P REINF TT

Road versatile tread pattern for both front and rear wheels. Suitable especially for old timer category of motorcycles.

Silniční univerzální dezén pro přední i zadní kola motocyklů, vhodný zvláště pro motocykly kategorie veterán.



**H – 03**

23121 2.75-18 48P REINF TT  
23141 3.00-18 52P REINF TT  
23161 3.25-18 59P REINF TT  
23181 3.50-18 62P REINF TT

Block road tread pattern for both front and rear wheels of motorcycles, suitable even for less maintained roads.

Figurový silniční dezén pro přední i zadní kola cestovních motocyklů, vhodný i pro méně udržované silnice.



**H – 04**

23025 2.50-16 41L REINF TT  
23171 3.25-18 59P REINF TT

Guiding ribbed tread pattern for front wheels of motorcycles, intended for well maintained roads.

Pásový vodící dezén pro přední kola cestovních motocyklů, určený pro udržované silnice.



**H – 05**

23083 3.25-16 55P REINF TT

A combination of ribbed and block tread patterns for front and rear wheels of motorcycles intended for well maintained roads.

Kombinace pásového a figurového dezénu pro přední i zadní kola cestovních motocyklů, určený pro udržované silnice.



**H – 06**

23035 2.75-16 46P REINF TT  
23104 3.50-16 58P REINF TT  
26071 3.50-16 64P REINF TT  
23123 2.75-18 48P REINF TT  
23173 3.25-18 59P REINF TT  
23183 3.50-18 62P REINF TT  
23511 4.00-18 64S TT

A combination of ribbed and block tread patterns for front and rear wheels of motorcycles, suitable for well maintained roads.

Kombinace pásového a figurového dezénu pro přední i zadní kola cestovních motocyklů, určený pro udržované silnice.



# Motorcycle Highway Tyres

- Pláště pro silniční motocykly



**H – 07**

23065 80/90-16 48P REINF TT  
23178 90/90-18 59P REINF TT

Road tread pattern for front and rear wheels of motorcycles. Very good road holding is assured by a combination of sipes and knots.

Silniční dezén pro přední i zadní kola cestovních motocyklů. Dobré adhezní vlastnosti zajišťuje kombinace lamel a otvorů v páse.



**H – 10**

23156 80/90-19 46T TT

Guiding tread pattern for front wheels of motorcycles.

Vodící dezén pro přední kola cestovních motocyklů.



**H – 14**

23401 100/80-17 52T TT  
23433 90/90-19 (3.00-19) 52T TT  
23437 100/90-19 (3.50-19) 57T TT

Modern tread pattern for front wheels of motorcycles.

Moderní dezén pro přední kola cestovních motocyklů.



**H – 15**

23411 130/70-17 62T TT  
23421 4.00-18 (110/90-18) 64T TT  
23425 120/90-18 (4.50-18) 65T TT

Modern tread pattern for rear wheels of motorcycles.

Moderní silniční dezén pro zadní kola motocyklů.

# Motorcycle Highway Tyres

- Pláště pro silniční motocykly



**H – 11**

23107 130/90-16 67T TT

Full road tread pattern for rear wheels of motorcycles.

Plný silniční dezén pro zadní kola motocyklů.



**H – 12**

23112 80/90-17 47P TT

A new type of road tread pattern for front wheels of motorcycles. Intended also for roads with poorer quality surface.

Nový typ silničního dezénu pro přední kola motocyklů. Určen i pro méně kvalitní silnice.



**H – 13**

23109 100/80-17 54P TT  
23115 90/90-17 51P TT

A new type of road tread pattern for rear wheels of motorcycles. Intended for roads with poorer quality surface.

Nový typ silničního dezénu pro zadní kola motocyklů. Určen i pro méně kvalitní silnice.



# Enduro Trail Tyres

## - Pláště pro enduro cestovní



**E – 02**

23325 3.00-21 54S TT

Versatile block type tread pattern for front and rear wheels. Suitable for riding on both well maintained and unmaintained roads.

Univerzální figurový dezén pro přední i zadní kola. Vhodný pro jízdu na udržovaných i neudržovaných silnicích.



**E – 03**

23187 3.50-18 62R REINF TT

Versatile block type tread pattern for front and rear wheels. Suitable for riding on both well maintained and unmaintained roads.

Univerzální figurový dezén pro přední i zadní kola. Vhodný pro jízdu na udržovaných i neudržovaných silnicích.



**E – 05**

23193 110/100-18 69P TT  
24308 110/100-18 64M TT SPECIAL  
23324 3.00-21 54S TT

Tread pattern of the Trail Universal type for both front and rear wheels. Very good riding properties on easier terrain.

Dezén typu Trail Universal pro přední i zadní kola. Velmi dobré jízdní vlastnosti v lehčím terénu.



**E – 09**

24120 130/80-17 65T TT  
24146 120/90-17 64T TT  
24158 140/80-17 69T TT  
24419 130/80-18 72S REINF TT  
24432 110/80-18 58P TT  
24460 4.10-18 60P TT  
24550 100/90-19 54T TT  
24648 80/90-21 48P TT  
24649 90/90-21 54T TT  
24686 2.75-21 45P TT

Modern block tread pattern for both front and rear wheels of enduro motorcycles. Very good riding properties both on the road as well as on medium-demanding terrain.

Moderní figurový dezén pro přední i zadní kola enduro motocyklů. Velmi dobré jízdní vlastnosti na silnici i ve středně těžkém terénu.



**ET – 01**

24666 2.75 - 21 45M TT  
24667 2.75 - 21 45M TL  
24883 4.00R18 64M TL

A new tread pattern for trial races. Suitable for both front and rear wheels of trial motorcycles.

Nový typ dezénu pro závodní trial motocykly. Vhodný pro přední i zadní kola trial motocyklů.

# Enduro Trail Tyres

- Pláště pro enduro cestovní



**E – 06**

26049 2.75-16 46P REINF TT

Block type of tread pattern for versatile cross riding particularly for off-road use. It is intended for both front and rear wheels.

Figurový dezén univerzálního krosového charakteru pro přední i zadní kola s využitím zejména v terénu.



**E – 07**

24132 130/80-17 69T TT  
24136 120/90-17 64S TT  
24402 120/80-18 62S TT  
24412 130/80-18 72T REINF TT  
24546 100/90-19 57T TT  
24638 90/90-21 54T TT

Modern block type of tread pattern for both front and rear wheels of enduro touring. Very good riding properties both on the road as well as on less demanding terrain.

Moderní figurový dezén pro přední i zadní kola pro cestovní enduro. Velmi dobré jízdní vlastnosti jak na silnici, tak i v lehčím terénu.



**E – 08**

24124 130/80-17 65T TT  
24125 130/80-17 65T TL  
24150 120/90-17 64T TT  
24151 120/90-17 64T TL  
24154 140/80-17 69T TT  
24155 140/80-17 69T TL  
24413 130/80-18 72T REINF TT  
24414 130/80-18 72T REINF TL  
24450 4.10-18 60P TT  
24451 4.10-18 60P TL  
24548 100/90-19 57T TT  
24642 90/90-21 54T TL  
24643 90/90-21 54T TT  
24682 2.75-21 45P TT  
24683 2.75-21 45P TL

Modern tread pattern for both front and rear wheels of enduro motorcycles. Very good riding properties both on the road as well as on less demanding hard terrain.

Moderní dezén pro přední i zadní kola cestovních enduro motocyklů. Velmi dobré jízdní vlastnosti na silnici i v lehčím tvrdém terénu.



# Enduro FIM Tyres

## - Pláště pro enduro FIM



**EF – 05**



26400 120/90-18 71R REINF TT SUPER LIGHT  
 26404 120/90-18 71R REINF TT SUPER  
 26446 140/80-18 70R TT SUPER  
 26448 140/80-18 70R TT SUPER LIGHT  
 26522 120/80-19 63R TT SUPER  
 26524 120/80-19 63R TT SUPER LIGHT

A modern type of rear tyre for Enduro FIM races suitable for a wide range of terrains. Very good grip properties and very low abrasion even on hard terrain.

Moderní typ zadního pláště pro soutěže FIM použitelný pro široký rozsah terénů. Vynikající adhezivní vlastnosti a velmi nízká abraze i v těžkém terénu.



**EF – 06**



26734 90/90-21 54R TT SUPER  
 26736 90/90-21 54R TT SUPER LIGHT

A modern type of front tyre for FIM races. Suitable for a great variety of terrains. Excellent grip properties and very low abrasion even on hard terrain. Suitable also for cross and sidecar cross.

Moderní typ předního pláště pro soutěže FIM použitelný pro široký rozsah terénů. Vynikající adhezivní vlastnosti a velmi nízká abraze i v těžkém terénu. Vhodný i pro motokros a sajdkárokros.



**EF – 08**



26746 90/90-21 54R TT SUPER  
 26748 90/90-21 54R TT SUPER LIGHT

A new type of front tyre tread pattern for Enduro FIM races. Suitable for a great variety of terrains. Suitable also for cross and sidecarcross.

Nový typ dezénu pro přední kola motocyklů pro soutěže FIM, použitelný pro široký rozsah terénů. Vhodný i pro motokros a sajdkárokros.



### Tyre markings for FIM enduro and cross

- Yellow strip-tyres for the FIM Enduro tyre
- Red strip-tyres for cross
- Green strip-tyres with a lightened carcass for use with BIB Moose elastic inserts
- White strip-tyres for spiking and winter use

### Označení pneu FIM Enduro a motokros

- Žlutý pásek-pneu určené pro Enduro FIM
- Červený pásek-pneu určené pro motokros
- Zelený pásek-pneu s odlehčenou kostrou pro použití s elastickými výplněmi tzv. Moose
- Bílý pásek-pneu určené pro hřebování a zimní použití



**C – 01**

26069 3.50-16 58P REINF TT

A block type of tread pattern for versatile riding, particularly off the road, intended for both front and rear wheels.

Figurový dezén univerzálního krosového charakteru určený pro přední i zadní kola motocyklů.



**C – 02**

26127 130/80-17 65N TT  
26362 120/90-18 71N REINF TT  
26566 120/90-19 66N TT

A tyre for rear wheels of cross and sidecar cross motorcycles possessing very good riding properties on harder ground terrain. DOT and ECE-R75 approved, 80% dirt, 20% road.

Plášť pro zadní kola krosových a sidecárkrosových motocyklů s velmi dobrými vlastnostmi v terénech s tvrdším podkladem. Schváleno pro provoz na pozemních komunikacích podle DOT a ECE-R75, 80% terén, 20% silnice.



**C – 04**

26300 110/90-18 61N TT  
26350 120/90-18 71N REINF TT  
26356 130/90-18 69M TT  
26576 110/80-19 59M TT  
26588 120/80-19 63M TT

A rear motocross tyre for medium soft to semi-hard terrains. Its tread pattern offers optimum riding properties in all conditions of use.

Zadní motokrosový plášť pro středně měkký až polotvrdý terén. Dezén zajišťuje optimální jízdní vlastnosti ve všech režimech provozu.



**C – 05**

26707 80/100-21 51R TT

A tread pattern for front wheels of cross motorcycles for riding mostly on soft terrain, capable of retaining directional stability even at a sharp motorcycle inclination.

Dezén pro přední kola motokrosových motocyklů určený převážně pro měkký terén, výborně drží stopu i při velkých náklonech.



**C – 06**

26003 80/100-12 41M TT  
26031 90/100-14 49M TT  
26081 90/100-16 51M TT  
26366 110/90-18 61M TT  
26367 120/90-18 71M REINF TT  
26580 110/80-19 59M TT  
26581 120/80-19 63M TT

Tread pattern for rear wheels of cross motorcycles for riding mostly on medium soft to semi hard terrain. Its tread pattern offers optimum riding properties in all conditions of use.

Dezén pro zadní kola motokrosových motocyklů určený převážně středně měkký a polotvrdý terén. Dezén zajišťuje optimální jízdní vlastnosti ve všech režimech provozu.

# Cross Tyres

## - Pláště pro motokros



**C – 10**

26320 110/90-18 61M TT  
26336 120/90-18 65M TT  
26468 120/90-19 66N TT  
26598 100/90-19 57M TT  
26610 110/90-19 62M TT

A tread pattern for rear wheels of cross motorcycles for semi-hard to hard terrains. The tread pattern design provides optimum riding properties in all ride modes.

Dezén pro zadní kola motokrosových motocyklů vhodný zejména pro středně tvrdý až tvrdý terén. Konstrukce desénu zaručuje optimální vlastnosti ve všech jízdních režimech.



**C – 11**

26160 70/100-17 40M TT  
26616 70/100-19 42M TT  
26726 80/100-21 51R TT  
26752 90/90-21 54R TT

A tread pattern for front wheels of cross motorcycles for semi-hard to hard terrains. The tread pattern design provides optimum riding properties in all ride modes.

Dezén pro přední kola motokrosových motocyklů vhodný zejména pro středně tvrdý až tvrdý terén. Konstrukce desénu zaručuje optimální vlastnosti ve všech jízdních režimech.



**C – 12**

26010 2.50-10 37J TT  
26328 110/90-18 61M TT  
26344 120/90-18 65M TT  
26474 120/90-19 66N TT  
26626 110/90-19 62M TT  
26630 100/90-19 57M TT

A tread pattern for rear wheels of cross motorcycles for semi-hard to soft terrains. The tread pattern design provides optimum riding properties in all ride modes.

Dezén pro zadní kola motokrosových motocyklů vhodný zejména pro středně tvrdý až měkký terén. Konstrukce desénu zaručuje optimální vlastnosti ve všech jízdních režimech.



**C – 16**

26314 100/100-18 59M WIN FRIC TT  
26316 110/100-18 64M WIN FRIC TT  
26452 100/100-18 59M TT  
26456 110/100-18 64M TT  
26536 120/90-19 66N WIN FRIC TT  
26538 100/90-19 57M WIN FRIC TT  
26540 110/90-19 62M WIN FRIC TT  
26554 120/90-19 66N TT  
26558 110/90-19 62M TT  
26562 100/90-19 57M TT

A tread pattern for the rear wheels of cross motorcycles suitable for stony and very hard terrain. DOT and ES 75 approved, 80% dirt, 20% road

Dezén vhodný pro zadní kola motokrosových motocyklů vhodný pro kamenitý a velmi tvrdý terén. Schváleno pro provoz na pozemních komunikacích podle DOT a EN 75, 80% terén, 20% silnice.



**C – 17**

26656 80/100-21 51R WIN FRIC TT  
26658 90/90-21 54R WIN FRIC TT  
26708 90/90-21 54R TT  
26712 80/100-21 51R TT

A tread pattern for the front wheels of cross motorcycles suitable for stony and very hard terrain. DOT and ES 75 approved, 80% dirt, 20% road

Dezén vhodný pro přední kola motokrosových motocyklů, vhodný pro kamenitý a velmi tvrdý terén. Schváleno pro provoz na pozemních komunikacích podle DOT a EN 75, 80% terén, 20% silnice.



**C – 13**

26652 80/100-21 51R TT  
26758 90/90-21 54R TT

A tread pattern for front wheels of cross motorcycles for semi-hard to soft terrains. The tread pattern design provides optimum riding properties in all ride modes.

Dezén pro přední kola motokrosových motocyklů vhodný zejména pro středně tvrdý až měkký terén. Konstrukce desénu zaručuje optimální vlastnosti ve všech jízdních režimech.



**C – 14**

26484 110/90-19 62M TT  
26492 120/90-19 66N TT  
26592 100/90-19 57M TT

A tread pattern for rear wheels of cross motorcycles suitable particularly for a very soft terrain. The tread pattern design provides optimum riding properties in all ride modes.

Dezén pro zadní kola motokrosových motocyklů vhodný zejména pro měkký terén. Konstrukce desénu zaručuje optimální vlastnosti ve všech jízdních režimech.



**C – 15**

26766 90/90-21 54R TT

A tread pattern for front wheels of cross motorcycles for semi-hard to soft terrains. The tread pattern design provides optimum ride properties in all riding modes.

Dezén pro přední kola motokrosových motocyklů vhodný zejména pro středně tvrdý až měkký terén. Konstrukce desénu zaručuje optimální vlastnosti ve všech jízdních režimech.



#### Tyre markings for FIM enduro and cross

- Yellow strip-tyres for the FIM Enduro tyre
- Red strip-tyres for cross
- Green strip-tyres with a lightened carcass for use with BIB Moose elastic inserts
- White strip-tyres for spiking and winter use

#### Označení pneu FIM Enduro a motokros

- Žlutý pásek-pneu určené pro Enduro FIM
- Červený pásek-pneu určené pro motokros
- Zelený pásek-pneu s odlehčenou kostrou pro použití s elastickými výplněmi tzv. Moose
- Bílý pásek-pneu určené pro hřebování a zimní použití



# Speedway Tyres

- Pláště pro plochou dráhu



**SW - 02**

24851 2.75-23 48P TT

A tread pattern for front wheels of speedway motorcycles for both classic and long speedways, it exhibits optimum riding properties, primarily in cornering.

Dezén pro přední kolo plochodrážních motocyklů pro klasickou i dlouhou plochou dráhu s optimálními jízdními vlastnostmi, zejména v zatáčkách.



**SW - 03**

24801 2.75-22 50P TT

A tread pattern for front wheels of motorcycles for long speedways, with excellent ride properties under all ride modes.

Dezén pro zadní kola motocyklů pro dlouhou plochou dráhu s velmi dobrými jízdními vlastnostmi ve všech jízdních režimech.



**SW - 05**

24575 3.75-19 61P TT

A tread pattern for rear wheels of speedway motorcycles with very good riding properties, particularly in cornering. The tread pattern is extensively siped.

Dezén pro zadní kola plochodrážních motocyklů pro klasickou plochou dráhu s velmi dobrými jízdními vlastnostmi, zejména při jízdě v zatáčkách. Desén je bohatě lamelován.



**SW 16A**

24534 3.75-19 61P TT

A tread pattern for rear wheels of speedway motorcycles complying with the new FIM regulation. The tread pattern is extensively siped. It has excellent riding properties, particularly in cornering.

Dezén pro zadní kola plochodrážních motocyklů podle nového předpisu FIM pro klasickou plochou dráhu. Bohatě lamelovaný desén má vynikající vlastnosti zejména při jízdě v zatáčkách.



**SW - 07**

24532 3.75-19 61P TT  
24544 3.75-19 61P TT BL

A tread pattern for rear wheels of speedway motorcycles complying with the new FIM regulation. An extensively siped tread pattern reinforced sidewalls and give excellent riding properties during start and in cornering.

Dezén pro zadní kola plochodrážních motocyklů podle nového předpisu FIM pro klasickou plochou dráhu. Lamelovaný desén se zesílenou bočnicí má vynikající jízdní vlastnosti při startu i v zatáčkách.



**SW - 08**

24696 3.00-21 57P REINF TT ICE SPEEDWAY

Slitk tread pattern for rear wheels of speedway motorcycles specially developed for use with spikes for ice speedway racing. The special thick-walled 2,75-21 ICE SPEEDWAY tube is recommended for use with these tyres.

Hladký dezén pro zadní kola plochodrážních motocyklů vyvinutý speciálně pro použití s hřeby pro závody na ledové ploché dráze. Pro použití těchto pneu je doporučeno použití speciální duše 2,75-21 ICE SPEEDWAY (se zesílenou stěnou).



**K – 01**

25141 11x6.00-5 24J HA TL  
 25143 11x6.00-5 24J SO TL  
 25250 10x4.50-5 10J HA TL  
 25252 10x4.50-5 10J SO TL  
 25280 11x7.10-5 24J HA TL  
 25282 11x7.10-5 24J SO TL

A slick tread pattern for both front and rear wheels of go-karts for „Hobby“ category with a maximum speed up to 100 km/h.

Hladký dezén pro přední i zadní kola motokár určený pro kategorii „Hobby“, s maximální rychlostí do 100 km/h.



**K – 02**

22104 145/70-8 26B SO TT  
 22108 145/70-8 26B TT  
 22111 145/70-8 52F TT

A high traction tread pattern for special children's buggies.

Záběrový dezén pro terénní dětskou Buggy.



# Moped Tyres

## - Pláště pro mopedy



	ORDER CODE	TYRE SIZE	LOAD INDEX SPEED SYMBOL	TYPE	VERSION	TREAD PATTERN	MAX. IN SERVICE		RIM	TUBE SIZE	MAX. INFLAT. PRESSURE kPa
							SECTION WIDTH mm	OVERALL DIAMETER mm			
	KÓD OBJ. ČÍSLO:	ROZMĚR PLÁŠTĚ	INDEX NOSNOSTI KATEGORIE RYCHLOSTI	TYP	PROVEDENÍ	DESÉN	MAX. PROVOZNÍ		RÁFEK	DUŠE	HUŠTĚNÍ kPa
							ŠÍŘKA mm	VNĚJŠÍ PRŮMĚR mm			
16"	33240007	21/4-16	26B		TT	M-01	66	540	1,50	2,25-16	250
	33240008	21/4-16	38J	REINF	TT	M-01	66	540	1,50	2,25-16	280
	33240001	21/4-16	26B		TT	M-03	66	540	1,50	2,25-16	250
	33240002	21/4-16	26B		TT	M-04	66	540	1,50	2,25-16	250
	21200	60/100-16 (21/4-16)	33J		TT	M-06	65	532	1,50	2,25-16	230
	21202	60/100-16 (21/4-16)	38M	REINF	TT	M-06	65	532	1,50	2,25-16	280
	21208	70/90-16 (21/2-16)	36J		TT	M-06	72	541	1,60	2,50/2,75-16	230
	21210	70/90-16 (21/2-16)	42M	REINF	TT	M-06	72	541	1,60	2,50/2,75-16	280
	21212	80/90-16 (23/4-16)	43J		TT	M-06	80	560	1,85	2,50/2,75-16	230
	21214	80/90-16 (23/4-16)	48M	REINF	TT	M-06	80	560	1,85	2,50/2,75-16	280
17"	33240003	21/4-17	28B		TT	M-03	66	566	1,50	2,50/2,75-17	250
	33240004	21/2-17	33J		TT	M-01	72	584	1,60	2,50/2,75-17	250
	21222	60/100-17 (21/4-17)	33J		TT	M-06	65	560	1,50	2,25-17	250
	21224	60/100-17 (21/4-17)	39M	REINF	TT	M-06	65	560	1,50	2,25-17	280
	21228	70/90-17 (21/2-17)	38J		TT	M-06	72	567	1,60	2,50/2,75-17	230
	21230	70/90-17 (21/2-17)	43M	REINF	TT	M-06	72	567	1,60	2,50/2,75-17	280
	21234	80/90-17 (23/4-17)	44J		TT	M-06	80	586	1,85	2,50/2,75-17	230
	21236	80/90-17 (23/4-17)	47M	REINF	TT	M-06	80	586	1,85	2,50/2,75-17	280
19"	33240005	2-19	24B		TT	M-02	58	603	1,35	2-19	250
	33240006	21/4-19	30B		TT	M-02	66	617	1,50	2,25-19	250

REINF - reinforced carcass / zesílená kostra

# Scooter Tyres

## - Pláště pro skútry



ORDER CODE	TYRE SIZE	LOAD INDEX SPEED SYMBOL	TYPE	VERSION	TREAD PATTERN	MAX. IN SERVICE		RIM	TUBE SIZE	MAX. INFLAT. PRESSURE kPa
						SECTION WIDTH mm	OVERALL DIAMETER mm			

KÓD OBJ. ČÍSLO:	ROZMĚR PLÁŠTĚ	INDEX NOSNOSTI KATEGORIE RYCHLOSTI	TYP	PROVEDENÍ	DESÉN	MAX. PROVOZŇÍ		RÁFEK	DUŠE	HUŠTĚNÍ kPa
						ŠÍŘKA mm	VNĚJŠÍ PRŮMĚR mm			

8"	22021	4,00-8	63J		TT	S-03	113	427	2,50	4,00-8	250
	22025	4,00-8	63J	SO	TT	S-03	113	427	2,50	4,00-8	250
	22088	4,00-8	66J	SO	TT	S-04	113	427	2,50	4,00-8	250
	22090	4,00-8	66J		TT	S-04	113	427	2,50	4,00-8	250
	22096	4,80/4,00-8 C	66J	TRAIL	TT	S-04	113	427	2,50	4,00-8	250
10"	22035	3,00-10	50J		TT	H-06	86	422	2,15	3,00-10	325
	22039	3,50-10	71F	REINF	TT	S-06	99	448	2,50	3,50-10	325
	22041	3,50-10	59J	REINF	TT	S-06	99	448	2,50	3,50-10	325
	22043	90/90-10	50J		TL	S-07	97	428	MT2,15		250
	22049	100/90-10	61M	REINF	TL	S-07	109	444	MT2,50		300
	22201	120/90-10	66M		TL	S-07	129	486	MT2,75		250
	22211	130/90-10	70M		TL	S-07	139	504	MT3,00		250
	22221	120/90-10	57M		TL	S-09	139	504	MT2,75		250
	22229	130/90-10	61M		TL	S-09	129	486	MT2,75		250
	22251	120/90-10	57M		TL	S-10	129	486	MT2,75		175
	22261	130/90-10	61M		TL	S-10	139	504	MT3,00		175
12"	22051	3,25-12	55J		TT	S-05	88	485	2,10	3,25-12	250
	22071	3,50-12	64J		TT	S-05	94	498	2,50	3,50-12	250
	22234	120/80-12	55M		TL	S-09	129	511	MT3,50		250
	22236	130/80-12	60M		TL	S-09	139	527	MT3,50		250
	22076	120/70-12	51M		TL	S-08	132	485	MT3,50		230
	22078	130/70-12	56M		TL	S-08	139	499	MT3,50		230
	22281	120/70-12	51M		TL	S-10	139	485	MT3,50		230
13"	22241	130/60-13	53M		TL	S-08	142	496	MT3,50		230
	22245	130/60-13	53M		TL	S-10	142	496	MT3,50		230
	22285	140/60-13	56M		TL	S-10	155	510	MT4,00		230

REINF - reinforced carcass / zesílená kostra

SO - soft / měkké provedení

# Motorcycle Highway Tyres

## - Pláště pro silniční motocykly



	ORDER CODE	TYRE SIZE	LOAD INDEX SPEED SYMBOL	TYPE	VERSION	TREAD PATTERN	MAX. IN SERVICE		RIM	TUBE SIZE	MAX. INFLAT. PRESSURE kPa
							SECTION WIDTH mm	OVERALL DIAMETER mm			
	KÓD OBJ. ČÍSLO:	ROZMĚR PLÁŠTĚ	INDEX NOSNOSTI KATEGORIE RYCHLOSTI	TYP	PROVEDENÍ	DESÉN	MAX. PROVOZNI		RÁFEK	DUŠE	HUŠTĚNÍ kPa
							ŠÍŘKA mm	VNEJŠÍ PRŮMĚR mm			
16"	23025	2,50-16	41L	REINF	TT	H-04	70	554	1,50	2,50-16	280
	23035	2,75-16	46P	REINF	TT	H-06	81	574	1,85	2,50/2,75-16	280
	23065	80/90-16	48P	REINF	TT	H-07	88	560	1,85	3,00/3,25-16	280
	23083	3,25-16	55P	REINF	TT	H-05	96	600	2,15	3,00/3,25-16	280
	23104	3,50-16	58P	REINF	TT	H-06	100	612	2,15	3,50-16	280
	26071	3,50-16	64P	REINF	TT	H-06	100	612	2,15	3,50-16	280
	23107	130/90-16	67T		TT	H-11	142	656	3,00	4,00-16	230
17"	23112	80/90-17	47P	REINF	TT	H-12	88	586	1,85	3,00/3,25-17	230
	23115	90/90-17	51P		TT	H-13	99	600	2,15	2,50/3,50-17	280
	23109	100/80-17	54P		TT	H-13	111	604	2,50	3,25/3,50-17	230
	23401	100/80-17	52T		TT	H-14	111	604	2,50-17	3,25/3,50-17	230
	23411	130/70-17	62T		TT	H-15	142	662	3,50-17	4,00-17	230
18"	23121	2,75-18	48P	REINF	TT	H-03	81	625	1,85	2,50/3,00-18	280
	23123	2,75-18	48P	REINF	TT	H-06	81	625	1,85	2,50/3,00-18	280
	23141	3,00-18	52P	REINF	TT	H-03	86	639	1,85	2,50/3,00-18	280
	23161	3,25-18	59P	REINF	TT	H-03	96	651	2,15	3,25-18	280
	23171	3,25-18	59P	REINF	TT	H-04	96	651	2,15	3,25-18	280
	23173	3,25-18	59P	REINF	TT	H-06	96	651	2,15	3,25-18	280
	23178	90/90-18	59P	REINF	TT	H-07	99	631	2,15	3,25-18	280
	23181	3,50-18	62P	REINF	TT	H-03	100	663	2,15	3,25/3,50-18	280
	23183	3,50-18	62P	REINF	TT	H-06	100	663	2,15	3,25/3,50-18	280
	23421	4,00-18 (110/90-18)	64T		TT	H-15	117	685	2,5	4,00/4,75-18	300
	23425	120/90-18	65T		TT	H-15	131	689	2,75	4,00/4,75-18	230
	23511	4,00-18	64S		TT	H-06	111	649	2,50	4,00/4,75-18	230
19"	23156	80/90-19	46T	REINF	TT	H-10	88	637	1,85	3,00-19	230
	23211	2,50-19	41L		TT	H-02	70	631	1,50	2,50/2,75-19	230
	23261	3,00-19	49P		TT	H-01	86	665	1,85	3,00-19	230
	23281	3,25-19	54P		TT	H-01	96	677	2,15	3,00/3,25-19	230
	23292	3,50-19	63P		TT	H-02	100	689	2,15	3,50-19	230
	23311	4,00-19	71P		TT	H-02	119	712	2,50	4,00-19	280
	23433	90/90-19 (3,25-19)	52T		TT	H-14	99	657	2,15-19	3,00-19	230
	23437	100/90-19 (3,50-19)	57T		TT	H-14	111	675	2,50-19	3,50-19	230

REINF - reinforced carcass / zesílená kostra

# Enduro Trail Tyres

## - Pláště pro enduro cestovní



	ORDER CODE	TYRE SIZE	LOAD INDEX SPEED SYMBOL	TYPE	VERSION	TREAD PATTERN	MAX. IN SERVICE		RIM	TUBE SIZE	MAX. INFLAT. PRESSURE kPa
							SECTION WIDTH mm	OVERALL DIAMETER mm			
	KÓD OBJ. ČÍSLO:	ROZMĚR PLÁŠTĚ	INDEX NOSNOSTI KATEGORIE RYCHLOSTI	TYP	PROVEDENÍ	DESÉN	MAX. PROVOZŇNÍ		RÁFEK	DUŠE	HUŠTĚNÍ kPa
							ŠÍŘKA mm	VNĚJŠÍ PRŮMĚR mm			
16"	26049	2,75-16	46P	REINF	TT	E-06	86	580	1,85	2,50/2,75-16	280
17"	24120	130/80-17	65T		TT	E-09	142	664	3,00	4,00-17	230
	24124	130/80-17	65T		TT	E-08	142	664	3,00	4,00-17	230
	24125	130/80-17	65T		TL	E-08	142	664	3,00		230
	24132	130/80-17	69T		TT	E-07	142	664	3,00	4,00-17	230
	24136	120/90-17	64S		TT	E-07	131	672	2,75	3,50-17	230
	24146	120/90-17	64T		TT	E-09	131	672	2,75	3,50-17	230
	24150	120/90-17	64T		TT	E-08	131	672	2,75	3,50-17	230
	24151	120/90-17	64T		TL	E-08	131	672	2,75		230
	24154	140/80-17	69T		TT	E-08	156	682	3,50	4,00-17	230
	24155	140/80-17	69T		TL	E-08	156	682	3,50		230
24158	140/80-17	69T		TT	E-09	156	682	3,50	4,00-17	230	
18"	23187	3,50-18	62R	REINF	TT	E-03	107	673	2,15	3,25/3,5-18	280
	23193	110/100-18	69P		TT	E-05	120	703	2,50	4,00-18	230
	24308	110/100-19	64M	SPECIAL	TT	E-05	120	703	2,50	4,00-18	230
	24402	120/80-18	62S		TT	E-07	131	671	2,75	3,25/3,50-18	230
	24412	130/80-18	72T	REINF	TT	E-07	142	689	3,00	4,00-18	230
	24413	130/80-18	72T	REINF	TT	E-08	142	689	3,00	4,00-18	230
	24414	130/80-18	72T	REINF	TL	E-08	142	689	3,00		230
	24419	130/80-18	72T	REINF	TT	E-09	142	689	3,00	4,00-18	230
	24432	110/80-18	58P		TT	E-09	120	653	2,50	3,25/3,50-18	230
	24450	4,10-18	60P		TT	E-08	127	654	2,50	3,25/3,50-18	230
	24451	4,10-18	60P		TL	E-08	127	654	2,50		230
	24460	4,10-18	60P		TT	E-09	124	654	2,50	3,25/3,50-18	230
24883	4,00R18	64M		TL	ET-01	124	697	2,50		230	
19"	24546	100/90-19	57T		TT	E-07	111	683	2,50	3,50-19	230
	24548	100/90-19	57T		TT	E-08	111	683	2,50	3,50-19	230
	24550	100/90-19	57T		TT	E-09	111	683	2,50	3,50-19	230
21"	23325	3,00-21	54S		TT	E-02	92	723	1,85	2,75-21	230
	23324	3,00-21	54S		TT	E-05	92	723	1,85	2,75-21	230
	24638	90/90-21	54T		TT	E-07	99	713	2,15	3,00-21	230
	24642	90/90-21	54T		TL	E-08	99	713	2,15		230
	24643	90/90-21	54T		TT	E-08	99	713	2,15	3,00-21	230
	24682	2,75-21	45P		TT	E-08	86	707	1,85	2,75-21	230
	24683	2,75-21	45P		TL	E-08	86	707	1,85		230
	24648	80/90-21	48P		TT	E-09	88	695	1,85	2,75-21	230
	24649	90/90-21	54T		TT	E-09	99	713	2,15	3,00-21	230
	24686	2,75-21	45P		TT	E-09	86	707	1,85	2,75-21	230
	24666	2,75-21	45M		TT	ET-01	86	707	1,85	2,75-21	230
	24667	2,75-21	45M		TL	ET-01	86	707	1,85		230

REINF - reinforced carcass / zesílená kostra

# Enduro Trail Tyres

## - Pláště pro enduro cestovní

### Application of Enduro Tyres / Použití enduro pneu

Tread Pattern Dezén	Road / Strasse / silnice										Off-road / Terrain / terén									
	100	90	80	70	60	50	40	30	20	10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
E-01, 02, 03																				
E-04																				
E-05																				
E-07																				
E-08																				
E-09																				

### Application of Cross and Enduro FIM tyres

Použití motokrosových a enduro FIM pneu

Tread pattern Dezén	Dry stony Suchý kamenitý	Partly stony Částečně kamenitý	Medium hard Středně tvrdý	Medium soft Měkký	Sand-mud Písek-bláto
EF-02					
EF-03					
EF-04					
EF-05					
EF-06					
EF-08					

Wheels Kolo	Tread pattern Dezén	Sand-mud Písek-bláto	Medium soft Středně měkký	Medium hard Středně tvrdý	Stoun-Dry Kamenitý-tvrdý
Rear Zadní	C-01				
Rear Zadní	C-02				
Rear Zadní	C-04				
Front Přední	C-05				
Rear Zadní	C-06				
Rear Zadní	C-08				
Front Přední	C-09				
Rear Zadní	C-10				
Front Přední	C-11				
Rear Zadní	C-12				
Front Přední	C-13				
Rear Zadní	C-14				
Front Přední	C-15				
Rear Zadní	C-16				
Rear Přední	C-17				

# Enduro FIM Tyres

## - Pláště pro enduro FIM



ORDER CODE	TYRE SIZE	LOAD INDEX SPEED SYMBOL	TYPE	VERSION	TREAD PATTERN	MAX. IN SERVICE		RIM	TUBE SIZE	MAX. INFLAT. PRESSURE kPa
						SECTION WIDTH mm	OVERALL DIAMETER mm			

KÓD OBJ. ČÍSLO:	ROZMĚR PLÁŠTĚ	INDEX NOSNOSTI KATEGORIE RYCHLOSTI	TYP	PROVEDENÍ	DESÉN	MAX. PROVOZNÍ		RÁFEK	DUŠE	HUŠTĚNÍ kPa
						ŠÍŘKA mm	VNĚJŠÍ PRŮMĚR mm			

18"	26400	120/90-18	71R	REINF SUPER LIGHT	TT	EF-05	131	697	2,75	3,25/3,50-18	280
	26404	120/90-18	71R	REINF SUPER	TT	EF-05	131	697	2,75	3,25/3,50-18	280
	26446	140/80-18	70R	SUPER	TT	EF-05	156	707	3,5	4,00/4,75-18	230
	26448	140/80-18	70R	SUPER LIGHT	TT	EF-05	156	707	3,5	4,00/4,75-18	230
	26420	140/80-18	70R	SUPER LIGHT	TT	ED-95	156	707	3,5	4,00/4,75-18	230
19"	26522	120/80-19	63R	SUPER	TT	EF-05	148	699	2,75	3,50-19	230
	26524	120/80-19	63R	SUPER LIGHT	TT	EF-05	148	699	2,75	3,50-19	230
21"	26734	90/90-21	54R	SUPER	TT	EF-06	99	713	2,15	2,75-21	230
	26736	90/90-21	54R	SUPER LIGHT	TT	EF-06	99	713	2,15	2,75-21	230
	26746	90/90-21	54R	SUPER	TT	EF-08	113	713	2,15	2,75-21	230
	26748	90/90-21	54R	SUPER LIGHT	TT	EF-08	113	713	2,15	2,75-21	230

SUPER - for use with tubes / pro použití duše

SUPER LIGHT - for use with BIB Moose / pro pružné výplně

REINF - reinforced carcass / zesílená kostra



# Cross Tyres

## - Pláště pro motokros





	ORDER CODE	TYRE SIZE	LOAD INDEX SPEED SYMBOL	TYPE	VERSION	TREAD PATTERN	MAX. IN SERVICE		RIM	TUBE SIZE	MAX. INFLAT. PRESSURE kPa
							SECTION WIDTH mm	OVERALL DIAMETER mm			
	KÓD OBJ. ČÍSLO:	ROZMĚR PLÁŠTĚ	INDEX NOSNOSTI KATEGORIE RYCHLOSTI	TYP	PROVEDENÍ	DESÉN	MAX. PROVOZŇNÍ		RÁFEK	DUŠE	HUŠTĚNÍ kPa
							ŠÍŘKA mm	VNĚJŠÍ PRŮMĚR mm			
10"	26010	2,50-10	37J		TT	C-12	80	414	1,50	2,50-10	250
12"	26003	80/100-12	41M		TT	C-06	100	477	1,85	3,25/3,50-12	250
14"	26031	90/100-14	49M		TT	C-06	112	558	2,15	3,00-14	230
16"	26081	90/100-16	51M		TT	C-06	112	600	2,15	3,00/3,25-16	230
	26069	3,50-16	58P	REINF	TT	C-01	107	622	2,15	3,50-16	280
17"	26160	70/100-17	40M		TT	C-11	86	588	1,60	3,00-17	230
	26127	130/80-17	65N		TT	C-02	161	664	3,00	4,00-17	230
18"	26314	100/100-18	59M	WIN FRIC	TT	C-16	126	681	2,50	3,25/3,50-18	230
	26452	100/100-18	59M		TT	C-16	126	681	2,50	3,25/3,50-18	230
	26300	110/90-18	61N		TT	C-04	136	677	2,50	3,25/3,50-18	230
	26320	110/90-18	61M		TT	C-10	136	677	2,50	3,25/3,50-18	230
	26328	110/90-18	61M		TT	C-12	136	677	2,50	3,25/3,50-18	230
	26316	110/100-18	64M	WIN FRIC	TT	C-16	136	703	2,50	3,25/3,50-18	230
	26456	110/100-18	64M		TT	C-16	136	703	2,50	3,25/3,50-18	230
	26336	120/90-18	65M		TT	C-10	148	697	2,75	4,00/4,25-18	230
	26344	120/90-18	65M		TT	C-12	148	697	2,75	4,00/4,25-18	230
	26366	110/90-18	61M		TT	C-06	136	677	2,50	3,25/3,50-18	230
	26362	120/90-18	71N	REINF	TT	C-02	148	697	2,75	4,00/4,75-18	280
	26350	120/90-18	71N	REINF	TT	C-04	148	697	2,75	4,00/4,25-18	280
	26367	120/90-18	71M	REINF	TT	C-06	148	697	2,75	4,00/4,25-18	280
	26356	130/90-18	69M		TT	C-04	161	719	3,00	4,00/4,25-18	230
19"	26616	70/100-19	42M		TT	C-11	86	639	1,60	3,00-19	230
	26576	110/80-19	59M		TT	C-04	136	681	2,50	3,50-19	230
	26580	110/80-19	59M		TT	C-06	136	681	2,50	3,50-19	230
	26598	100/90-19	57M		TT	C-10	126	683	2,50	3,50-19	230
	26538	100/90-19	57M	WIN FRIC	TT	C-16	126	683	2,50	3,50-19	230
	26562	100/90-19	57M		TT	C-16	126	683	2,50	3,50-19	230
	26592	100/90-19	57M		TT	C-14	126	683	2,50	3,50-19	230
	26630	100/90-19	57M		TT	C-12	126	683	2,50	3,50-19	230
	26484	110/90-19	62M		TT	C-14	136	703	2,75	3,50-19	230
	26540	110/90-19	62M	WIN FRIC	TT	C-16	136	703	2,75	3,50-19	230
	26558	110/90-19	62M		TT	C-16	136	703	2,75	3,50-19	230
	26492	120/90-19	66N		TT	C-14	148	725	2,75	4,00-19	230
	26554	120/90-19	66N		TT	C-16	148	725	2,75	4,00-19	230
	26536	120/90-19	66N	WIN FRIC	TT	C-16	148	725	2,75	4,00-19	230
	26581	120/80-19	63M		TT	C-06	148	699	2,75	4,00-19	230
	26588	120/80-19	63M		TT	C-04	148	699	2,75	4,00-19	230
	26610	110/90-19	62M		TT	C-10	136	703	2,50	3,50-19	230
	26626	110/90-19	62M		TT	C-12	136	703	2,50	3,50-19	230
	26468	120/90-19	66N		TT	C-10	148	725	2,75	4,00-19	230
	26474	120/90-19	66N		TT	C-12	148	725	2,75	4,00-19	230
26566	120/90-19	66N		TT	C-02	148	725	2,75	4,00-19	230	
21"	26707	80/100-21	51R		TT	C-05	100	713	1,85	2,75-21	230
	26726	80/100-21	51R		TT	C-11	100	713	1,85	2,75-21	230
	26656	80/100-21	51R	WIN FRIC	TT	C-17	100	713	1,85	2,75-21	230
	26712	80/100-21	51R		TT	C-17	100	713	1,85	2,75-21	230
	26652	80/100-21	51R		TT	C-13	100	713	1,85	2,75-21	230
	26752	90/90-21	54R		TT	C-11	113	713	2,15	2,75-21	230
	26658	90/90-21	54R	WIN FRIC	TT	C-17	113	713	2,15	2,75-21	230
	26708	90/90-21	54R		TT	C-17	113	713	2,15	2,75-21	230
	26758	90/90-21	54R		TT	C-13	113	713	2,15	2,75-21	230
	26766	90/90-21	54R		TT	C-15	113	713	2,15	2,75-21	230

REINF - reinforced carcass / zesílená kostra

WIN FRIC - for winter use and spiking / určeno pro zimní použití a hřebování

# Cross Tyres



## - Pláště pro motokros

 											
ORDER CODE	TYRE SIZE	LOAD INDEX SPEED SYMBOL	TYPE	VERSION	TREAD PATTERN	MAX. IN SERVICE		RIM	TUBE SIZE	MAX. INFLAT. PRESSURE kPa	
KÓD OBJ. ČÍSLO:	ROZMĚR PLÁŠTĚ	INDEX NOSNOSTI KATEGORIE RYCHLOSTI	TYP	PROVEDENÍ	DESÉN	SECTION WIDTH mm	OVERALL DIAMETER mm				
						MAX. PROVOZŇNÍ		RÁFEK	DUŠE	HUŠTĚNÍ kPa	
ŠÍŘKA mm	VNĚJŠÍ PRŮMĚR mm										
21"	26707	80/100-21	51R		TT	C-05	100	713	1,85	2,75-21	230
	26726	80/100-21	51R	WIN FRIC	TT	C-11	100	713	1,85	2,75-21	230
	26656	80/100-21	51R	WIN FRIC	TT	C-17	100	713	1,85	2,75-21	230
	26712	80/100-21	51R	WIN FRIC	TT	C-17	100	713	1,85	2,75-21	230
	26652	80/100-21	51R	WIN FRIC	TT	C-13	100	713	1,85	2,75-21	230
	26752	90/90-21	54R	WIN FRIC	TT	C-11	113	713	2,15	2,75-21	230
	26658	90/90-21	54R	WIN FRIC	TT	C-17	113	713	2,15	2,75-21	230
	26708	90/90-21	54R	WIN FRIC	TT	C-17	113	713	2,15	2,75-21	230
	26758	90/90-21	54R	WIN FRIC	TT	C-13	113	713	2,15	2,75-21	230
	26766	90/90-21	54R	WIN FRIC	TT	C-15	113	713	2,15	2,75-21	230

WIN FRIC - for winter use and spiking / určeno pro zimní použití a hřebování

# Speedway Tyres

## - Pláště pro plochou dráhu

 											
ORDER CODE	TYRE SIZE	LOAD INDEX SPEED SYMBOL	TYPE	VERSION	TREAD PATTERN	MAX. IN SERVICE		RIM	TUBE SIZE	MAX. INFLAT. PRESSURE kPa	
KÓD OBJ. ČÍSLO:	ROZMĚR PLÁŠTĚ	INDEX NOSNOSTI KATEGORIE RYCHLOSTI	TYP	PROVEDENÍ	DESÉN	SECTION WIDTH mm	OVERALL DIAMETER mm				
						MAX. PROVOZŇNÍ		RÁFEK	DUŠE	HUŠTĚNÍ kPa	
ŠÍŘKA mm	VNĚJŠÍ PRŮMĚR mm										
19"	24575	3,75-19	61P		TT	SW-05	129	702	2,15	3,50-19	230
	24532	3,75-19	61P	BL	TT	SW-07	129	702	2,15	3,50-19	230
	24544	3,75-19	61P	BL	TT	SW-07	129	702	2,15	3,50-19	230
	24534	3,75-19	61P	BL	TT	SW16A	129	702	2,15	3,50-19	230
21"	24696	3.00-21	57P	REINF ICE SPEEDWAY	TT	SW-08	86	715	1,85	2,75-21	230
22"	24801	2,75-22	50P	REINF ICE SPEEDWAY	TT	SW-03	94	739	1,85	2,75-22	230
23"	24851	2,75-23	48P	REINF ICE SPEEDWAY	TT	SW-02	94	765	1,85	2,75-23	230



BL - (British league)

ICE SPEEDWAY - určeno pro ledovou plochou dráhu

REINF - reinforced carcass / zesílená kostra

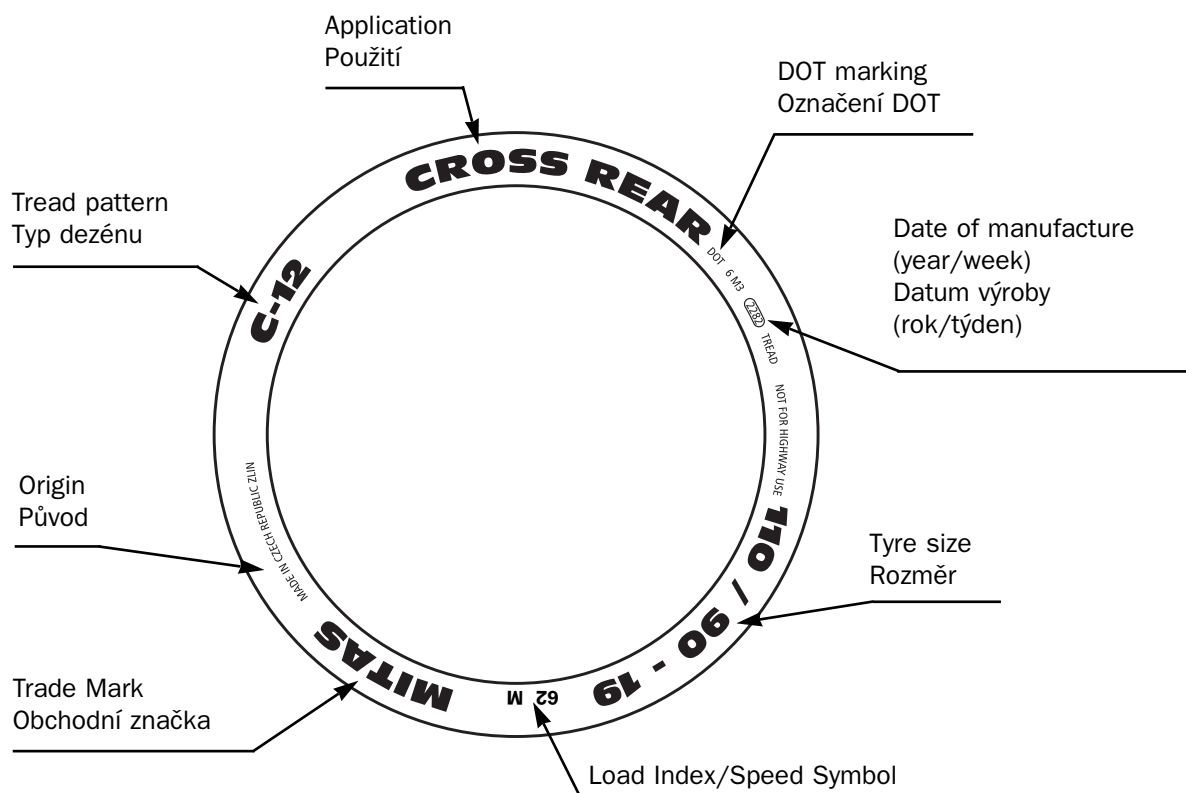
# Go-Kart Tyres

## - Pláště pro motokáry

 											
ORDER CODE	TYRE SIZE	LOAD INDEX SPEED SYMBOL	TYPE	VERSION	TREAD PATTERN	MAX. IN SERVICE		RIM	TUBE SIZE	MAX. INFLAT. PRESSURE kPa	
KÓD OBJ. ČÍSLO:	ROZMĚR PLÁŠTĚ	INDEX NOSNOSTI KATEGORIE RYCHLOSTI	TYP	PROVEDENÍ	DESÉN	SECTION WIDTH mm	OVERALL DIAMETER mm				
						MAX. PROVOZŇNÍ		RÁFEK	DUŠE	HUŠTĚNÍ kPa	
ŠÍŘKA mm	VNĚJŠÍ PRŮMĚR mm										
5"	25250	10x4,50-5	10J	HARD	TL	K-01	115	260	5,00		400
	25252	10x4,50-5	10J	SOFT	TL	K-01	115	260	5,00		400
	25141	11x6,00-5	24J	HARD	TL	K-01	151	275	5,00		400
	25143	11x6,00-5	24J	SOFT	TL	K-01	151	275	5,00		400
	25280	11x7,10-5	24J	HARD	TL	K-01	204	280	5,00		400
	25282	11x7,10-5	24J	SOFT	TL	K-01	204	280	5,00		400
8"	22104	145/70-8	26B	SOFT	TT	K-02	181	431	4,00	4,00-8	230
	22108	145/70-8	26B	SOFT	TT	K-02	181	431	4,00	4,00-8	230
	22111	145/70-8	52F	SOFT	TT	K-02	181	431	4,00	4,00-8	230

# Tyre size designation

## - Označování pláště



Nominal Section Width in mm Šířka v mm	Nominal Aspect Ratio (H/S) Výška boku v % šířky	Construction Ratio (H/S) Typ pláště	Nominal Rim Code Průměr ráfku v palcích	Load Index Index nosnosti	Speed Symbol Kategorie rychlosti
<b>110</b>	<b>90</b>	<b>-</b>	<b>19</b>	<b>62</b>	<b>M</b>
Nominal Section Width in Inches Šířka v palcích	Nominal Aspect Ratio (H/S) Výška boku v % šířky	Construction Code Typ pláště	Nominal Rim Diameter in Inches Průměr ráfku v palcích	Load Index Index nosnosti	Speed Symbol Kategorie rychlosti
<b>4,10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>19</b>	<b>62</b>	<b>M</b>

Speed Symbol Kategorie rychlosti	Maximum Speed Max. rychlost km/h	Maximum Speed Max. rychlost MPH
B	60	31
J	100	62
K	110	68
L	120	75
M	130	81
N	140	87
P	150	93
Q	160	99
R	170	106
S	180	112
T	190	118
U	200	124
H	210	130
V	240	149
W	270	168
Y	300	186

Load Index Index nosnosti			Load Index Index nosnosti			Load Index Index nosnosti		
	kg	Lb		kg	Lb		kg	Lb
10	60	132	45	165	364	61	257	567
20	80	176	46	170	375	62	265	584
24	90	198	47	175	386	63	272	600
26	95	209	48	180	397	64	280	617
30	106	234	49	185	408	65	290	639
33	115	254	50	190	419	66	300	661
34	118	260	51	195	430	67	307	677
35	121	276	52	200	441	68	315	694
37	128	282	53	206	454	69	325	716
38	132	291	54	212	467	70	335	739
39	136	300	55	218	481	71	345	761
40	140	309	56	224	494	72	355	783
41	145	320	57	230	507	73	365	805
42	150	331	58	236	520	74	375	827
43	155	342	59	243	536	75	387	853
44	160	353	60	250	551	76	400	882

### Size conversion chart for motorcycle tyres

Přepočtová tabulka rozměrů motocyklových pneumatik

#### On-road tyres / cestovní motopláště

##### Front tyres / Přední pneumatiky

metric	inch	alpha
80/90	2.50/2.75	MH90
90/90	2.75/3.00	MJ90
100/90	3.25/3.50	MM90
110/90	3.75/4.00	MN90
120/80	4.25/4.50	
120/90	4.25/4.50	MR90
130/90	5.00/5.10	MT90

##### Rear tyres / Zadní pneumatiky

metric	inch	alpha
110/90	4.00/4.25	MP85
120/90	4.50/4.75	MR90
130/80	5.00/5.10	
130/90	5.00/5.10	MT90
140/80	5.50/6.00	
140/90	5.50/6.00	MU90
150/80	6.00/6.25	MV85
150/90	6.00/6.025	MV85

#### American alpha indication / Americké značení alfa

H 3.15 inch J 3.50 inch L 3.65 inch	M 3.75 inch N 4.10 inch	P 4.10 inch R 4.50 inch	S 4.75 inch T 5.10 inch	U 5.60 inch V 5.90 inch
---	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

#### Off-road tyres / Motokrosová a enduro pláště

##### Front tyres / Přední pneumatiky

metric	metric	inch
60/100	90/80	2,50/2,75
70/100	90/80	2,75/3,00
80/100	100/80	3,00/3,25

##### Rear tyres / Zadní pneumatiky

metric	metric	inch
80/100	80/90	2.50/3.60
90/100	110/90	3.60/4.10
100/100	120/80	4.00/4.10
110/100	130/80	4.00/4.50
120/100	140/80	5.00/5.10

#### Off-road tyre application / Použití motokrosových pneu

Engine capacity ccm Obsah motoru ccm	Front Přední	Rear Zadní	Engine capacity ccm Obsah motoru ccm	Front Přední	Rear Zadní	Rear Zadní
50	2.50-10	2.50-10	125	80/100-21	100/100-18	100/90-18
60	3.00-12	2.50-14	250	80/100-21	110/100-18	100/90-19
80	2.75-17	4.10-14	500	80/100-21	120/100-18	120/90-19
100	70/100-19	90/100-16				

#### Pressure Unit Conversion Table

Tabulka pro přepočtení tlaku

kPa	bar	lb / in <sup>2</sup> (p.s.i.)	kg/cm <sup>2</sup>
100	1.0	15	1.0
150	1.5	22	1.5
200	2.0	29	2.0
300	3.0	44	3.1
350	3.5	51	3.6
400	4.0	58	4.1
450	4.5	65	4.6
500	5.0	73	5.1

#### Recommended inflation pressure

Doporučené huštění

Tire use Použití pneu	Front Přední		Rear Zadní	
	psi	bar	psi	bar
Motocross Hard Terrain Motokros tvrdý terén	10-12	0.66-0.8	10-12	0.66-0.8
Motocross Intermediate Motokros středně tvrdý	12-14	0.8-0.93	12-14	0.8-0.93
Motocross Soft Terrain Motokros měkký terén	12-14	0.8-0.93	12-14	0.8-0.93
Desert/Enduro Poušť/Enduro	14-18	0.93-1.20	14-18	0.93-1.20
Dual Sport Cestovní enduro	18-22	1.20-1.46	16-26	1.06-1.73