

A close-up, low-angle shot of a Toyo Proxes T1 Sport SUV tire mounted on a silver alloy wheel. The tire is positioned on a blue-tinted surface, likely a test track or a specialized testing facility. The suspension components, including the lower control arm and steering knuckle, are visible above the tire. The background is a blurred, dark blue, suggesting a tunnel or a controlled environment. The overall aesthetic is technical and performance-oriented.

TOYO TIRES

driven to perform

PROXES T1 Sport SUV

PROXES T1 Sport SUV



Le Proxes T1 Sport SUV a été développé afin d'offrir une performance optimale aux SUV les plus puissants.

Une position de conduite haute associée à des performances souvent impressionnantes ont permis aux SUV de s'offrir une place de choix dans le marché automobile Européen.

Doté d'une excellente tenue de cap à haute vitesse ainsi que d'une précision de conduite impressionnante sur routes sèches comme mouillées, le Proxes T1 Sport SUV est la solution pneumatique idéale.





Caractéristiques de la bande de roulement

Nervure rigide avec encoches

- Freinage puissant
- Evite l'usure irrégulière

Large Nervure centrale

- Stabilité à haute vitesse
- Excellent réponse aux changements de cap

Large blocs épaules

- Contact pneu/route optimisé
- Excellente tenue de route et réponse rapide aux changements de cap



INTÉRIEUR

Puissance de freinage et résistance à l'aquaplaning

EXTÉRIEUR

Précision de conduite et grip

Large Canaux longitudinaux

- Excellent drainage de l'eau
- Haute résistance à l'aquaplaning



Structure

Enroulement filamentaire

- Stabilité à haute vitesse

Nouveau composé de gomme à haute teneur en silice

- Stabilité à haute vitesse



Nappes sommet

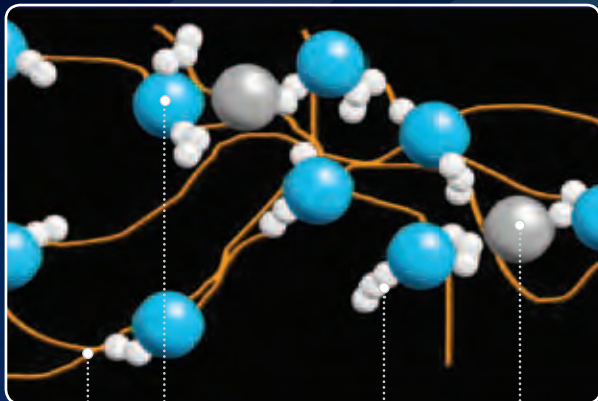
- Stabilité directionnelle
- Tenue en virages à haute vitesse

Talon : polymère haute densité

- Une réponse rapide et linéaire

PROXES T1 Sport **SUV**

Composé de la bande de roulement



Silice

Agent de liaison

Polymère

Carbone

Un agent chimique de liaison améliore les interactions entre tous les composants de la bande de roulement pour une meilleure rigidité lors du freinage et de forts appuis en virage.

Diamètre	Profil	Dimension	Charge / Indice Vitesse
17	65	235/65 R17	108V XL
		235/65 R17	104W
	60	255/60 R17	106V
18	60	235/60 R18	107W XL
		265/60 R18	110V
	55	255/55 R18	109Y XL
	50	235/50 R18	97V
19	55	235/55 R19	101W
		255/55 R19	111V XL
	50	255/50 R19	107W XL
		265/50 R19	110W XL*
45	275/45 R19	108Y XL	
	40	275/40 R20	106Y XL
			295/40 R20

* Indice de vitesse Y prévu fin 2011



TOYO TIRES
driven to perform

Revendeur