














Application map



	ON-ROAD	MIXED SERVICE
STEER	Armorsteel KSM  315/80R22.5  295/80R22.5 315/70R22.5	Armorsteel KMS  315/80R22.5  12R22.5  12.00R20  12.00R24
DRIVE	Armorsteel KDM+  315/80R22.5  295/80R22.5 315/70R22.5	Armorsteel MSD  315/80R22.5
TRAILER	Armorsteel KTR  385/65R22.5	Armorsteel KMT  385/65R22.5

Лінійка шин Kelly для доріг (ON ROAD)

Kelly Truck Tires

Armorsteel KSM		
Розмір	315/80R22.5 M+S	295/80R22.5 M+S
Індекс навантаження і швидкості	156/154 K	152/148 M
Маркування	C, B, 71))	У розробці M+S
Розмір		315/70R22.5
Індекс навантаження і швидкості		154/152 L/M
Маркування		



Особливості	Переваги
Надійне в експлуатації розташування ребер протектора	Великий ресурс пробігу, рівномірне зношування та широкі можливості застосування
Зигзагоподібні елементи в оптимізованому малюнку протектора	Низький рівень шуму
Оптимізовані дренажні канавки	Зчеплення за будь-яких умов
Спеціально розроблений композит бігової доріжки протектора	Рівномірне зношування, стійкість до ударів, економія пального
Міцна конструкція шини	Тривала експлуатація та відмінна здатність до відновлення протектора

Лінійка шин Kelly для автотрас (ON ROAD)

Kelly Truck Tires

Armorsteel KDM+		
Розмір	315/80R22.5 M+S	295/80R22.5 M+S
Індекс навантаження і швидкості	156/154 L/M	152/148 M
Маркування	D, B, 73))	У розробці M+S
Розмір		315/70R22.5
Індекс навантаження і швидкості		154/152 L/M
Маркування		



Особливості	Переваги
Блоки з бічними канавками	Великий ресурс пробігу та висока сила зчеплення протягом всього строку служби
Крок протектора з оптимізованою формою блоків	Низький рівень шуму
Спеціально розроблений композит бігової доріжки протектора	Рівномірне зношування, стійкість до ударів, хороше зчеплення
Міцна конструкція шини	Тривала експлуатація при відповідному сервісі та відмінна здатність до відновлення малюнку протектора

Лінійка шин Kelly для автотрас (ON ROAD)

Kelly Truck Tires

Armorsteel KTR

Розмір	385/65R22.5 M+S
Індекс навантаження і швидкості	160/158 K/L
Маркування	C, C, 71))



Особливості

Надійний малюнок протектора

Спеціально розроблений композит бігової доріжки протектора

Конструкція шини

Переваги

Тривалий строк експлуатації та рівномірне зношування

Хороший ресурс пробігу та широкі можливості застосування

Безпроблемний сервіс і прекрасна здатність до відновлення малюнку протектора

Лінійка шин Kelly для змішаних дорожніх покриттів (MIXED SERVICE)

Kelly Truck Tires

Armorsteel KMS	
Розмір	315/80R22.5 M+S
Індекс навантаження і швидкості	156/150 K
Маркування	D, B, 70)



Особливості	Переваги
Перевірений дизайн малюнку протектора з глибокими канавками та зигзагоподібними ребрами	Тривала експлуатація, рівномірне зношування та відмінне зчеплення за будь-яких умов
Спеціально розроблений композит бігової доріжки протектора	Ресурс пробігу та максимальна стійкість до порізів, тріщин і пошкодження камінням
Міцна конструкція шини	Стійкість до ударів та прекрасна здатність до відновлення малюнку протектора

Лінійка шин Kelly для змішаних дорожніх покриттів (MIXED SERVICE)

Kelly Truck Tires

Armorsteel MSD

Розмір	315/80R22.5 <small>M+S</small>
Індекс навантаження і швидкості	156/150 K
Маркування	D, B, 75))



Особливості

Переваги

Малюнок протектора з відкритим плечем із глибокими канавками та зигзагоподібними ребрами

Тривала експлуатація та відмінне зчеплення за будь-яких умов

Осьове ребро

Рівномірне зношування та низький рівень продукування шуму на ведучих осях

Спеціальний стійкий до зношування композит протектора, розроблений для змішаних дорожніх покриттів

Ресурс пробігу та надзвичайна стійкість до порізів, тріщин та пошкодження камінням

Міцна конструкція шини

Стійкість до ударів і прекрасна здатність до відновлення малюнку протектора

Лінійка шин Kelly для змішаних дорожніх покриттів (MIXED SERVICE)

Kelly Truck Tires

Armorsteel KMT	
Розмір	385/65R22.5 M+S
Індекс навантаження і швидкості	160/158 J/K
Маркування	У розробці



Особливості	Переваги
Технологія ECD technology inside	Збільшений строк експлуатації та поліпшена здатність до відновлення малюнку протектора
Спеціальний стійкий до зношування композит протектора, розроблений для змішаних дорожніх покриттів	Тривалий строк служби, прекрасна стійкість до порізів, розшаровування та викришування
4-реберний малюнок протектора з масивними блоками	Відмінне зчеплення та оптимальна стійкість до пошкоджень на неасфальтованих дорогах
S-подібні блоки та комп'ютерно оптимізований малюнок протектора	Зменшення рівня шуму
Захист від проникнення каміння	Відмінна протидія утримуванню каміння

Brand	Code	Size	App	LI	SI	Weight (kg)	NSK (mm)	RR	WG	Noise	M+S
KELLY	570108	295/80R22.5 ARMORSTEEL KSM	Steer	152/148	M	52,8	13,0	C	C	71	•
KELLY	570131	295/80R22.5 ARMORSTEEL KDM+	Drive	152/148	M	60,2	19,5	E	C	75	•
KELLY	572658	295/80R22.5 TRACARMSTL KDM+	Drive	152/148	L	57,3	19,7	E	C	74	•
KELLY	570109	315/70R22.5 ARMORSTEEL KSM	Steer	154/152	L/M	54,3	13,3	C	C	73	•
KELLY	570132	315/70R22.5 ARMORSTEEL KDM+	Drive	154/152	L/M	58,9	19,5	E	C	75	•
KELLY	572650	315/70R22.5 TRACARMSTL KDM+	Drive	154/152	K/L	57,1	19,0	D	C	74	•
KELLY	570845	315/80R22.5 ARMORSTEEL KSM	Steer	156/154	L/M	66,0	16,1	C	B	71	•
KELLY	566310	315/80R22.5 ARMORSTEEL KDM+	Drive	156/154	L/M	70,8	21,4	D	B	73	•
KELLY	572651	315/80R22.5 TRACARMSTL KDM+	Drive	156/154	K/L	61,8	19,5	D	C	76	•
KELLY	569510	385/65R22.5 ARMORSTEEL KTR	Trailer	160/158	K/L	67,5	14,0	C	C	71	•
KELLY	571171	385/65R22.5 ARMORSTEEL KTR	Trailer	160/158	K/L	64,9	14,0	C	C	71	•