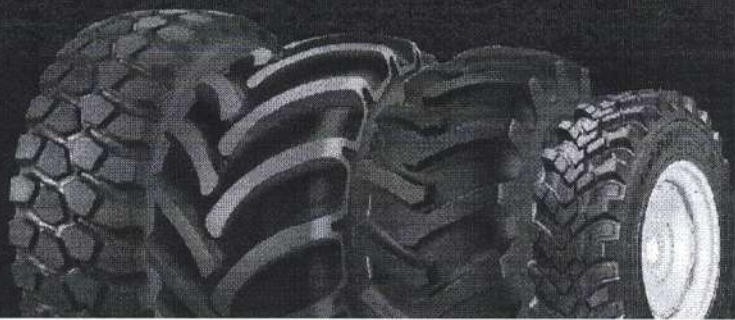


FICHA TÉCNICA



Reforço lateral Composto desenhado para maior resistência a cortes.

TITAN HD2000 R4

Desenho das barras proporciona maior vida útil ao pneu. Maior resistência a avarias e perfurações. Excelente tração e aderência.

> APLICAÇÕES: MINI CARREGADEIRA



| HD2000 | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|------------|------------|------|-------|---------------------|----------------------|------------|---------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------|-----------------------|
| Código | Dimensão | Construção | Aro | TT/TL | Capacidade de carga | Índice de velocidade | Velocidade | Pressão do ar | Carga máxima | Largura de secção | Diâmetro total | Aro de medição | Circunferência de rolamento | Profundidade de sulco |
| 1701530 | 12-16.5NHS | BIAS | 16.5 | TL | 10 | A2 | 10KM/H | 65 | 2940 | 352,12 | 847,56 | 9,75 | 2744,6 | 21,6 |
| 1701535 | 10-16.5NHS | BIAS | 16.5 | TL | 10 | A2 | 10KM/H | 75 | 2535 | 350,62 | 777,24 | 8,25 | 2656,8 | 20,6 |



0800 723 2476 | www.titanlat.com

> ENTRE EM CONTATO COM SEU REPRESENTANTE TITAN PARA MAIS DETALHES

ORGULHO DE MOVER O MUNDO

© 2025 TITAN PNEUS DO BRASIL LTDA. Líder na produção de pneus Agrícolas, somos uma marca global que atende diferentes terrenos. Nossos produtos são reconhecidos pela tecnologia, performance, robustez e durabilidade, além da confiança que só a marca Titan oferece.

| | |
|---|--------------------|
| Medida do Pneu | 175/70R13 |
| Código do Produto | 000000000000117808 |
| Índice de Velocidade | T |
| ##Load Index## | 82 |
| Índice de Velocidade | SL |
| Costado (Lateral) | VSB |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 340/A/B |
| Carga Máxima (kgs) | 475 |
| Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Largura da Secção (mm) | 175,0 |
| Profundidade de Sulco (mm) | 6.900 |
| Diametro Externo (mm) | 5.84 |
| Ruído Externo: Classificação |))) |
| Ruído Externo: Valor | 73 Db |
| Resistência ao Rolamento: Classificação | B |
| Aderência no Molhado: Classificação | B |
| Certificação INMETRO | 000979/2012 |

Medidas Disponíveis

165/70R13

175/65R14


 175/70R14

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/Kelly-edge-touring-2?size=175/70R13&matnbr=117808>

Kelly Edge Touring 2 - 175/70R13

O Edge Touring 2 é um pneu de uso em asfalto para o segmento HRP que oferece menor consumo de combustível e confiabilidade Goodyear.



+ Atributos

- Especificações Completas

| | | | |
|-----------------------------------|-------------------|---|-------------|
| Medida do Pneu | 175/70R13 | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Código do Produto | 00000000000117808 | Largura da Seção (mm) | 175,0 |
| Índice de Velocidade | T | Profundidade do Sulco (mm) | 6,900 |
| ##Load Index## | 82 | Diametro Externo (mm) | 600 |
| Índice de Velocidade | SL | Ruído Externo: Classificação |))) |
| Costado (Lateral) | VSB | Ruído Externo: Valor | 73 Db |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 340/A/B | Resistência ao Rolamento: Classificação | F |
| Carga Máxima (kg) | 475 | Aderência no Molhado: Classificação | E |
| | | Certificação INMETRO | 000878/2012 |

175/70R14

| | |
|---|--------------------|
| Medida do Pneu | 175/70R14 |
| Código do Produto | 000000000000117820 |
| Índice de Velocidade | T |
| ##Load Index## | 88 |
| Índice de Velocidade | XL |
| Costado (Lateral) | VSB |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 340/A/B |
| Carga Máxima (kgs) | 560 |
| Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 50 |
| Largura da Secção (mm) | 175,0 |
| Profundidade de Sulco (mm) | 6.900 |
| Diametro Externo (mm) | 6.05 |
| Ruído Externo: Classificação |))) |
| Ruído Externo: Valor | 73 Db |
| Resistência ao Rolamento: Classificação | C |
| Aderência no Molhado: Classificação | B |
| Certificação INMETRO | 001241/2012 |

Medidas Disponíveis

165/70R13

175/65R14

175/70R13

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/Kelly-edge-touring-2?size=175/70R14&matnbr=117820>

Kelly Edge Touring 2 - 175/70R14

O Edge Touring 2 é um pneu de uso em asfalto para o segmento NHP que oferece menor consumo de combustível e confiabilidade Goodyear.



← Atributos

— Especificações Completas

| | | | |
|----------------------------------|--------------------|--|-------------|
| Medida do Pneu | 175/70R14 | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 50 |
| Código do Produto | 000000000000117820 | Largura da Seção (mm) | 175,0 |
| Índice de Velocidade | T | Profundidade de Sulco (mm) | 6,300 |
| ##Load Index## | 80 | Diâmetro Externo (mm) | 600 |
| Índice de Velocidade | XL | Ruído Externo - Classificação | 111 |
| Contato (Lateral) | VSB | Ruído Externo - Valor | 73 Db |
| UFG (Uniform Tire Quality Grade) | 340/A/B | Resistência ao Rolamento - Classificação | F |
| Carga Máxima (Kgs) | 550 | Aderência no Molhado - Classificação | E |
| | | Certificação INMETRO | 001241/2012 |

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/eagle-touring?size=195/60R16&matnbr=111172>

Goodyear Eagle Touring - 195/60R16

Eagle Touring: perfeita combinação entre desempenho e controle



+ Atributos

- Especificações Completas

| | | | |
|-----------------------------------|------------------|---|-------------|
| Medida do Pneu | 195/60R16 | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Código do Produto | 0000000000111172 | Largura da Seção (mm) | 195,0 |
| Índice de Velocidade | H | Profundidade de Sulco (mm) | 7,400 |
| ##Load Index## | 89 | Diâmetro Externo (mm) | 609 |
| Índice de Velocidade | SL | Ruído Externo: Classificação |) |
| Costado (Lateral) | B01 | Ruído Externo: Valor | 68 Db |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 3/0 A/A | Resistência ao Rolamento: Classificação | B |
| Carga Máxima (kgs) | 530 | Aderência no Molhado: Classificação | C |
| | | Certificação UNMETRD | 001310/2012 |

Especificações Completas

| | |
|---|--------------------|
| Medida do Pneu | 195/60R16 |
| Código do Produto | 000000000000111172 |
| Índice de Velocidade | H |
| ##Load Index## | 89 |
| Índice de Velocidade | SL |
| Costado (Lateral) | B01 |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 340/A/A |
| Carga Máxima (kgs) | 580 |
| Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Largura da Secção (mm) | 195,0 |
| Profundidade de Sulco (mm) | 7.600 |
| Diametro Externo (mm) | 640 |
| Ruído Externo: Classificação |) |
| Ruído Externo: Valor | 68 Db |
| Resistência ao Rolamento: Classificação | B |
| Aderência no Molhado: Classificação | C |
| Certificação INMETRO | 001310/2012 |

Medidas Disponíveis



| | |
|---|--------------------|
| Medida do Pneu | 205/55R16 |
| Código do Produto | 000000000000117785 |
| Índice de Velocidade | V |
| ##Load Index## | 91 ✓ |
| Índice de Velocidade | SL |
| Costado (Lateral) | VSB |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 260/A/A ✓ |
| Carga Máxima (kgs) | 1.160 |
| Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Largura da Secção (mm) | 205,0 |
| Profundidade de Sulco (mm) | 10.195 ✓ |
| Diametro Externo (mm) | 0.00 |
| Ruído Externo: Classificação |))) |
| Ruído Externo: Valor | 73 Db |
| Resistência ao Rolamento: Classificação | C ✓ |
| Aderência no Molhado: Classificação | C ✓ |
| Certificação INMETRO | 001313/2012 ✓ |

— Medidas Disponíveis



| | |
|---|--------------------|
| Medida do Pneu | 205/55R16 |
| Código do Produto | 000000000000117785 |
| Índice de Velocidade | V |
| ##Load Index## | 91 |
| Índice de Velocidade | SL |
| Costado (Lateral) | VSB |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 260/A/A |
| Carga Máxima (kgs) | 615 |
| Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Largura da Secção (mm) | 205,0 |
| Profundidade de Sulco (mm) | 7.100 |
| Diametro Externo (mm) | 635 |
| Ruído Externo: Classificação |))) |
| Ruído Externo: Valor | 73 Db |
| Resistência ao Rolamento: Classificação | B |
| Aderência no Molhado: Classificação | B |
| Certificação INMETRO | 001313/2012 |

Medidas Disponíveis



Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/Kelly-Edge-Sport-2?size=205/55R16>

Kelly Edge Sport 2 - 205/55R16

O Kelly Edge Sport 2 é um pneu de uso em asfalto para o segmento HP que oferece menor consumo de combustível e confiabilidade Goodyear.



+ Atributos

- Especificações Completas

| | | | |
|-----------------------------------|--------------------|--|-------------|
| Medida do Pneu | 205/55R16 | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Código do Produto | 000000000000117785 | Largeza da Seção (mm) | 205,0 |
| Índice de Velocidade | V | Profundidade de Sulco (mm) | 7,300 |
| ##Load Index## | 91 | Diâmetro Externo (mm) | 0,00 |
| Índice de Velocidade | SL | Ruído Externo - Classificação |))) |
| Cascado (Lateral) | Y5B | Ruído Externo - Valor | 73 Db |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 260/A/A | Resistência ao Rolamento - Classificação | F |
| Carga Máxima (kg) | 615 | Aderência no Molhado - Classificação | E |
| | | Certificação INMETRO | 001313/2012 |

Medida do Pneu

265/70R16

Código do Produto

000000000000118306

Índice de Velocidade

H

##Load Index##

112

Índice de Velocidade

SL

Costado (Lateral)

VSB

UTQG (Uniform Tire Quality Grade)

300/A/B

Carga Máxima (kgs)

1120

Pressão Máxima de Inflação (PSI)

51

Largura da Secção (mm)

265,0

Profundidade de Sulco (mm)

9.500

Diâmetro Externo (mm)

785

Ruído Externo: Classificação

)))

Ruído Externo: Valor

74 Db

Resistência ao Rolamento: Classificação

B

Aderência no Molhado: Classificação

C

Certificação INMETRO

001242/2012

Medidas Disponíveis

175/80R14

215/80R16

225/55R17

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/kelly-edge-suv-2?size=265/70R16&matnbr=118306>

Kelly Edge SUV 2 - 265/70R16

O Edge SUV 2 é um pneu de uso pavimentado para o segmento SUVs e Pick Up que oferece menor consumo de combustível e confiabilidade Goodyear.



+ Atributos

- Especificações Completas

| | | | |
|-----------------------------------|-------------------|--|-------------|
| Medida do Pneu | 265/70R16 | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Código do Produto | D0000000000118306 | Largura da Seção (mm) | 265,0 |
| Índice de Velocidade | H | Profundidade do Sulco (mm) | 9,500 |
| ##Load Index## | T12 | Diâmetro Externo (mm) | 600 |
| Índice de Velocidade | SL | Ruído Externo - Classificação |)) |
| Costado (Lateral) | YSB | Ruído Externo - Valor | 74 dB |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 300/A/B | Resistência ao Rolamento - Classificação | F |
| Carga Máxima (kg) | 1020 | Aderência no Molhado - Classificação | E |
| | | Certificação INMETRO | 001242/2012 |




Regional RHD

Maior quilometragem para eixos de misto no serviço rodoviário

 MISTO

Atributos

Profundidade extra de borracha: maior quilometragem

Rodagem com 5 raias e blocos sólidos: desgaste uniforme na tração

215/75R17.5 - Especificações para 123313:

| Profundidade de sulco (mm) | Capacidade de carga | Peso do pneu | DIÂMETRO TOTAL | Índice de carga montagem simples | Índice de carga de montagem simples adicional | Símbolo de velocidade | Carga máxima montagem simples | Aderência molhado e resistência rolamento | Carga máxima duplo | Inflação Dupla |
|----------------------------|---------------------|--------------|----------------|----------------------------------|---|-----------------------|-------------------------------|---|--------------------|----------------|
| 14.9 | F | 28.19 | 776.00 | 126 | 124 | L | 1700 | C-B | 1600 | 105 |

Tecnologia

Duralife

Recapagens compatíveis

RHD RHS




Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://pneuscaminhao.goodyear.com.br/detalhes-de-pneus/regional-rhd?size=215/75R17.5&matnbr=123313>

Regional RHD - 215/75R17.5

Maior quilometragem para eixos de tração no serviço regional

 Transporte urbano de passageiros  Coleta e Entrega Urbana

 Carga Seca (regional)  Regional



Durallite



Medida do pneu: 215/75R17.5

| Especificações completas | | | |
|----------------------------------|--------|---|-------------|
| DIÂMETRO TOTAL | 776.00 | CARGA MÁXIMA MONTAGEM SIMPLES | 1700 |
| ÍNDICE DE CARGA MONTAGEM SIMPLES | 128 | PRESSÃO DE AR MONTAGEM SIMPLES | 105 |
| ÍNDICE DE CARGA MONTAGEM DUPLA | 124 | CARGA MÁXIMA DUPLA | 1800 |
| SÍMBOLO DE VELOCIDADE | L | INFLAÇÃO DUPLA | 105 |
| | | RUIDO EXTERNO: CLASSIFICAÇÃO |))) |
| | | RUIDO EXTERNO: VALOR | 79 db |
| | | RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: CLASSIFICAÇÃO | E |
| | | ADERÊNCIA NO MOLHADO: CLASSIFICAÇÃO | D |
| | | CERTIFICAÇÃO INMETRO | 008607/2014 |



Goodyear Steelmark AGS

Pneu para eixos direcionais e livres no serviço regional

 Regional

Atributos

Desenho otimizado da banda da rodagem com 5 raias contínuas: proporciona uma melhor distribuição de carga, desgaste uniforme e maior quilometragem

4 sulcos longitudinais: maior capacidade para dispersão da água e maior aderência

Ombros com desenhos sólidos: conferem mais segurança, estabilidade e firmeza nas curvas

3 cintas de aço: oferece proteção a carcaça permitindo excelente recapabilidade

215/75R17.5 - Especificações para 123344:



| Profundidade de sulco (mm) | Capacidade de carga | Peso do pneu | DIÂMETRO TOTAL | Índice de carga montagem simples | Índice de carga de montagem simples adicional | Símbolo de velocidade | Carga máxima | Adesão molhada e resistência ao aquaplanagem | Capacidade máxima dupla | Indicação Dupla |
|----------------------------|---------------------|--------------|----------------|----------------------------------|---|-----------------------|--------------|--|-------------------------|-----------------|
| 14,5 | F | 24,39 | 779,00 | 126 | 124 | L | 1900 | B - C | 1700 | 102 |

Tecnologia

Recapagens compatíveis

DEEP TRAC KMax D KMax AP Regional AP Light Regional D Light

GOODYEAR












Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://pneuscaminhao.goodyear.com.br/detalhes-de-pneus/steelmark-ags?size=215/75R17.5&matnbr=123344>

Steelmark AGS - 215/75R17.5

Pneu para eixos direcionais e livres no serviço regional

-  Transporte interurbano de passageiros
-  Transporte de grãos / Colheitas
-  Transportadora de veículos
-  Transporte de eletrodomésticos
-  Transporte de líquidos
-  Transporte de contêineres
-  Carga seca (regional)
-  Carga em geral (rodoviária)
-  Regional



Medida do pneu: 215/75R17.5

| Especificações completas | | | |
|----------------------------------|--------|---|-------------|
| DIÂMETRO TOTAL | 796.00 | CARGA MÁXIMA MONTAGEM SIMPLES | 1700 |
| ÍNDICE DE CARGA MONTAGEM SIMPLES | 128 | PRESSÃO DE AR MONTAGEM SIMPLES | 102 |
| ÍNDICE DE CARGA MONTAGEM DUPLA | 124 | CARGA MÁXIMA DUPLA | 1800 |
| SÍMBOLO DE VELOCIDADE | L | INFLAÇÃO DUPLA | 102 |
| | | RUIDO EXTERNO: CLASSIFICAÇÃO |)) |
| | | RUIDO EXTERNO: VALOR | 70 Db |
| | | RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: CLASSIFICAÇÃO | E |
| | | ADERÊNCIA NO MOLHADO: CLASSIFICAÇÃO | D |
| | | CERTIFICAÇÃO INMETRO | 008807/2014 |

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/cargo-marathon-2?size=185R14C&matnbr=109643>

Goodyear Cargo Marathon 2 - 185R14C

Composto especial com sílica na banda de rodagem e construção otimizada propiciam maior resistência ao rolamento.



+ Atributos

- Especificações Completas

| | | | |
|----------------------|-------------------|---|-------------|
| Medida do Pneu | 185R14C | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 66 |
| Código do Produto | 00000000000109643 | Largura da Seção (mm) | 185,0 |
| Índice de Velocidade | R | Profundidade de Sulco (mm) | 10.500 |
| ##Lead Index## | 102 | Diametro Externo (mm) | 650.24 |
| Índice de Velocidade | D | Ruído Externo: Classificação | J) |
| Costado (Lateral) | SSL | Ruído Externo: Valor | 70.0h |
| Carga Máxima (Kgs) | 850 | Resistência ao Rolamento: Classificação | E |
| | | Aderência no Molhado: Classificação | C |
| | | Certificação MPMETRO | 001301/2012 |

| | |
|---|--------------------|
| Medida do Pneu | 185R14C |
| Código do Produto | 000000000000109643 |
| Índice de Velocidade | R |
| ##Load Index## | 102 |
| Índice de Velocidade | D |
| Costado (Lateral) | BSL |
| Carga Máxima (kgs) | 850 |
| Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 65 |
| Largura da Secção (mm) | 185,0 |
| Profundidade de Sulco (mm) | 10.500 |
| Diametro Externo (mm) | 650.24 |
| Ruído Externo: Classificação |) |
| Ruído Externo: Valor | 70 Db |
| Resistência ao Rolamento: Classificação | C |
| Aderência no Molhado: Classificação | C ✓ |
| Certificação INMETRO | 001301/2012 |

— Medidas Disponíveis



Medida do Pneu

LT245/70R16

Código do Produto

000000000000117834

Índice de Velocidade

T

##Load Index##

113

Índice de Velocidade

D

Costado (Lateral)

VSB

Carga Máxima (kgs)

1150

Pressão Máxima de Inflação (PSI)

65

Largura da Secção (mm)

245,0

Profundidade de Sulco (mm)

11.100

Diâmetro Externo (mm)

750

Ruído Externo: Classificação

)))

Ruído Externo: Valor

74 Db

Resistência ao Rolamento: Classificação

B

Aderência no Molhado: Classificação

B

Certificação INMETRO

001316/2012

Medidas Disponíveis

255/70R16



COMPARTILHAR ESSA PÁGINA

Tweet

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/kelly-edge-at-2?size=LT245/70R16&matnbr=117834>

Kelly Edge AT 2 - LT245/70R16

O Edge AT 2 é um pneu de uso misto para o segmento SUV e Pick Up que oferece menor consumo de combustível e confiabilidade Goodyear.



+ Atributos

- Especificações Completas

| | | | |
|----------------------|--------------------|---|-------------|
| Medida do Pneu | LT245/70R16 | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 65 |
| Código de Produto | 009000009000117834 | Largura da Seção (mm) | 245,0 |
| Índice de Velocidade | T | Profundidade de Sulco (mm) | 11,100 |
| #Load Index# | 113 | Diametro Externo (mm) | 600 |
| Índice de Velocidade | 0 | Ruído Externo: Classificação |))) |
| Coaxial (Lateral) | VSB | Ruído Externo: Valor | 74 Db |
| Carga Máxima (kg) | 1150 | Resistência ao Rolamento: Classificação | F |
| | | Aderência na Molhada: Classificação | E |
| | | Certificação INMETRO | 001316/2012 |



Goodyear Work Series RHA

O pneu de quem faz o Brasil Rodar

 Regional

Atributos

- Wear Square Technology: indica o ponto ideal de retirada para recapagem
- Banda de Rodagem Larga com ombros robustos: melhor estabilidade, distribuição de carga e maior quilometragem
- Protetores de Sulco: proteção da carcaca, maior numero de recapagens
- Protetores de Costado: proteção da carcaca, maior durabilidade
- Tecnologia Duralife: qualidade, uniformidade e durabilidade

275/80R22.5 - Especificações para 124475

| Profundidade de sulco (mm) | Capacidade de carga | Peso do pneu | DIÂMETRO EXTERNO | Índice de carga montagem simples | Índice de carga de montagem simples adicional | Símbolo de velocidade | Carga máxima montagem simples | Aderência molhado e resistência rolamento | Carga máxima dupla | Inflação Dupla |
|----------------------------|---------------------|--------------|------------------|----------------------------------|---|-----------------------|-------------------------------|---|--------------------|----------------|
| 18.1 | H | 48.59 | 1.051 | 149 | 146 | L | 3250 | B - C | 3000 | 125 |

Tecnologia

Recapagens compatíveis

DEEP TRAC KMax D KMax AP Regional AP Light Regional D Light




Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://pneuscaminhao.goodyear.com.br/detalhes-de-pneus/steelmark-ags?size=275/80R22.5&matnbr=121760>

Steelmark AGS - 275/80R22.5

Pneu para eixos direcionais e livres no serviço regional

-  Transporte interurbano de passageiros
-  Transporte de Grãos / Colheitas
-  Transportadora de veículos
-  Transporte de eletrodomésticos
-  Transporte de Líquidos
-  Transporte de contêineres
-  Carga Seca (regional)
-  Carga em geral (rodoviária)
-  Regional



Medida do pneu: 275/80R22.5

| Especificações completas | | | |
|----------------------------------|---------|---|-------------|
| DIÂMETRO TOTAL | 1017,50 | CARGA MÁXIMA MONTAGEM SIMPLES | 3250 |
| ÍNDICE DE CARGA MONTAGEM SIMPLES | 148 | PRESSÃO DE AR MONTAGEM SIMPLES | 123 |
| ÍNDICE DE CARGA MONTAGEM DUPLA | 148 | CARGA MÁXIMA DUPLA | 3000 |
| SÍMBOLO DE VELOCIDADE | L | INFLAÇÃO DUPLA | 123 |
| | | RUÍDO EXTERNO- CLASSIFICAÇÃO | 11 |
| | | RUÍDO EXTERNO- VALOR | 70 db |
| | | RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO- CLASSIFICAÇÃO | E |
| | | ADERÊNCIA NO MOLHADO- CLASSIFICAÇÃO | B |
| | | CERTIFICAÇÃO #METRO | 003311/2013 |

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/g32-cargo?size=225/65R16C>

Goodyear G32 Cargo - 225/65R16C

Fone referência dentro da portfolio de Goodyear no segmento LUT, proporcionando durabilidade e resistência.



| + Atributos | | | |
|----------------------------|--------------------|--|------------|
| - Especificações Completas | | | |
| Medida do Pneu | 225/65R16C | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 69 |
| Código do Produto | 000000000000105705 | Largura da Seção (mm) | 225,0 |
| Índice de Velocidade | R | Profundidade do Sulco (mm) | 10,500 |
| ##Load Index## | 112 | Dímetro Externo (mm) | 0,00 |
| Índice de Velocidade | D | Ruído Externo - Classificação |) |
| Conexão (Lateral) | BSW | Ruído Externo - Valor | 71 Db |
| Carga Máxima (kg) | 1120 | Resistência ao Rolamento - Classificação | E |
| | | Aderência no Molhado - Classificação | B |
| | | Certificação INMETRO | 00016/2012 |

| | |
|---|--------------------|
| Medida do Pneu | 225/65R16C |
| Código do Produto | 000000000000105705 |
| Índice de Velocidade | R |
| ##Load Index## | 112 |
| Índice de Velocidade | D |
| Costado (Lateral) | BSW |
| Carga Máxima (kgs) | 1120 |
| Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 69 |
| Largura da Secção (mm) | 225,0 |
| Profundidade de Sulco (mm) | 10.500 |
| Diametro Externo (mm) | 670 |
| Ruído Externo: Classificação |)) |
| Ruído Externo: Valor | 71 Db |
| Resistência ao Rolamento: Classificação | E B |
| Aderência no Molhado: Classificação | B B |
| Certificação INMETRO | 001316/2012 |

**De acordo testes realizados por frotas. **limitado ao índice de carga e velocidade da medida.

COMPARTILHAR ESSA PÁGINA

Tweet

- Pneus por Categoria

Pneus de Alto Desempenho

| | |
|---|--------------------|
| Medida do Pneu | 185/70R14 |
| Código do Produto | 000000000000117830 |
| Índice de Velocidade | H |
| ##Load Index## | 88 |
| Índice de Velocidade | SL |
| Costado (Lateral) | VSB |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 340/A/B |
| Carga Máxima (kgs) | 560 |
| Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Largura da Secção (mm) | 185,0 |
| Profundidade de Sulco (mm) | 6.900 |
| Diametro Externo (mm) | 617 |
| Ruído Externo: Classificação |))) |
| Ruído Externo: Valor | 73 Db |
| Resistência ao Rolamento: Classificação | B |
| Aderência no Molhado: Classificação | C |
| Certificação INMETRO | 001242/2012 |

Medidas Disponíveis

165/70R13

175/65R14

175/70R13

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/Kelly-edge-touring-2?size=185/70R14&matnbr=117830>

Kelly Edge Touring 2 - 185/70R14

O Edge Touring 2 é um pneu de uso em asfalto para o segmento NRP que oferece menor consumo de combustível e confiabilidade Goodyear.



+ Atributos

- Especificações Completas

| | | | |
|-----------------------------------|--------------------|--|-------------|
| Medida do Pneu | 185/70R14 | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 57 |
| Código do Produto | 000000000000117830 | Largura da Seção (mm) | 185,0 |
| Índice de Velocidade | H | Profundidade de Sulco (mm) | 6,900 |
| #H/Load Index#W | 88 | Dímetro Externo (mm) | 640,0 |
| Índice de Velocidade | SL | Ruído Externo - Classificação |))) |
| Costado (Lateral) | VSB | Ruído Externo - Valor | 73 Db |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 340/A/B | Resistência ao Rolamento - Classificação | F |
| Carga Máxima (kg) | 560 | Aderência no Molhado - Classificação | E |
| | | Certificação INMETRO | 001242/2012 |

| | |
|---|--------------------|
| Medida do Pneu | 185/65R15 |
| Código do Produto | 000000000000141456 |
| Índice de Velocidade | H |
| ##Load Index## | 88 |
| Índice de Velocidade | SL |
| Costado (Lateral) | BLK |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 260/A/A |
| Carga Máxima (kgs) | 560 |
| Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Largura da Secção (mm) | 185,0 |
| Profundidade de Sulco (mm) | 7.100 |
| Diametro Externo (mm) | 625 |
| Ruído Externo: Classificação |))) |
| Ruído Externo: Valor | 73 Db |
| Resistência ao Rolamento: Classificação | B |
| Aderência no Molhado: Classificação | C |
| Certificação INMETRO | 002995/2013 |

Medidas Disponíveis



Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/Kelly-Edge-Sport-2?size=185/65R15&matnbr=141456>

Kelly Edge Sport 2 - 185/65R15

O Edge Sport 2 é um pneu de uso em asfalto para o segmento HP que oferece menor consumo de combustível e confiabilidade Goodyear.



→ Atributos

– Especificações Completas

| | | | |
|-----------------------------------|--------------------|---|-------------|
| Medida do Pneu | 185/65R15 | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Código de Produto | 000000000000141456 | Largura da Seção (mm) | 185,0 |
| Índice de Velocidade | H | Profundidade de Sulco (mm) | 7,100 |
| #R#Load#Índex#R | 88 | Diâmetro Externo (mm) | 600,0 |
| Índice de Velocidade | SL | Ruído Externo: Classificação | III |
| Costado (Lateral) | BLK | Ruído Externo: Valor | 73 Db |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 250/A/A | Resistência ao Rolamento: Classificação | F |
| Carga Máxima (Kgs) | 560 | Aderência no Molhado: Classificação | C |
| | | Certificação INMETRO | 002995/2013 |

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/cargo-marathon-2?size=205/70R15C&matnbr=109645>

Goodyear Cargo Marathon 2 - 205/70R15C

Composto especial com sílica na banda de rodagem e construção otimizada proporcionam maior resistência ao rolamento.



| + Atributos | | | |
|----------------------------|-------------------|---|-------------|
| - Especificações Completas | | | |
| Medida do Pneu | 205/70R15C | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 85 |
| Código do Produto | 00000000000109645 | Largura da Seção (mm) | 205,0 |
| Índice de Velocidade | R | Profundidade de Sulco (mm) | 10-500 |
| ##Load Index## | 106 | Diâmetro Externo (mm) | 6,00 |
| Índice de Velocidade | D | Ruído Externo- Classificação |) |
| Contato (Lateral) | BSL | Ruído Externo- Valor | 71 Db |
| Carga Máxima (kg) | 950 | Resistência ao Rolamento- Classificação | E |
| | | Aderência no Molhado- Classificação | C |
| | | Certificação INMETRO | 004316/2012 |

205/70R15C

Medida do Pneu

Código do Produto

000000000000109645

Índice de Velocidade

T

##Load Index##

106

Índice de Velocidade

D

Costado (Lateral)

BSL

Carga Máxima (kgs)

950

Pressão Máxima de Inflação (PSI)

65

Largura da Secção (mm)

205,0

Profundidade de Sulco (mm)

10.500

Diâmetro Externo (mm)

670

Ruído Externo: Classificação

))

Ruído Externo: Valor

71 Db

Resistência ao Rolamento: Classificação

B

Aderência no Molhado: Classificação

C

Certificação INMETRO

001316/2012

Medidas Disponíveis



Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/cargo-marathon-2?size=205/70R15C&matnbr=109645>

Goodyear Cargo Marathon 2 - 205/70R15C

Composto especial com sílica na banda de rodagem e construção otimizada proporcionam menor resistência ao rolamento.



| + Atributos | | | |
|----------------------------|-------------------|---|-------------|
| - Especificações Completas | | | |
| Medida do Pneu | 205/70R15C | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 65 |
| Código do Produto | 00000000000109645 | Largura de Seção (mm) | 205,0 |
| Índice de Velocidade | R | Profundidade de Sulco (mm) | 10-500 |
| ##Load Index## | 106 | Diametro Externo (mm) | 0.00 |
| Índice de Velocidade | D | Ruido Externo: Classificação |)) |
| Costado (Lateral) | BSL | Ruido Externo: Valor | 71 Db |
| Carga Máxima (kgs) | 950 | Resistência ao Rolamento: Classificação | E |
| | | Aderência no Molhado: Classificação | C |
| | | Certificação INMETRO | 001316/2012 |



Armor Max MSA Gen 2

Armor Max MSA Gen 2 até 8% mais quilometragem que a primeira geração.

Regional

Misto

Atributos

Até 8% mais quilometragem que a primeira geração.

Maior resistência com a tecnologia Quick Release de configuração de sulcos e protetores.

275/80R22.5 - Especificações para 124483:

| Profundidade de sulco (mm) | Capacidade de carga | DIÂMETRO EXTERNO | Índice de carga montagem simples | Índice de carga montagem dupla | Índice de carga de montagem simples adicional | Símbolo de velocidade | Símbolo de Velocidad Adicional | Carga máxima montagem simples | Aderência molhada e resistência intemperio | Carga máxima dupla |
|----------------------------|---------------------|------------------|----------------------------------|--------------------------------|---|-----------------------|--------------------------------|-------------------------------|--|--------------------|
| 22.0 | J | 1.040 | 150 | 149 | 148 | L | L | 3350 | B-B | 3150 |



Tecnologia

KMax™



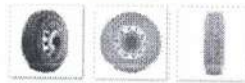
Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://pneuscaminhao.goodyear.com.br/detalhes-de-pneus/Cooper-WorkSeries-RHD?size=275/80R22.5&matnbr=124476>

Cooper Work Series RHD - 275/80R22.5

O pneu de quem faz o Brasil Rodar

- Transporte interurbano de passageiros
- Transporte de Grãos / Colheitas
- Transportadora de veículos
- Transportes de Metrodomésticos
- Transporte de Líquidos
- Transporte de contêineres
- Carga Ceca (regional)
- Carga em geral (rodoviário)
- Regional



Medidas do pneu: 275/80R22.5










| Especificações completas | | | |
|----------------------------------|---------|--|-------------|
| DIAMETRO TOTAL | 1081.40 | CARGA MÁXIMA MONTAGEM SIMPLES | 3250 |
| ÍNDICE DE CARGA MONTAGEM SIMPLES | 140 | PRESSÃO DE AR MONTAGEM SIMPLES | 125 |
| ÍNDICE DE CARGA MONTAGEM DUPLA | 145 | CARGA MÁXIMA DUPLA | 3000 |
| SÍMBOLO DE VELOCIDADE | L | INFLAÇÃO DUPLA | 125 |
| | | RUIDO EXTERNO - CLASSIFICAÇÃO |))) |
| | | RUIDO EXTERNO - VALOR | 77 Db |
| | | RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO - CLASSIFICAÇÃO | E |
| | | ADERÊNCIA NO MOLHADO - CLASSIFICAÇÃO | B |
| | | CERTIFICAÇÃO INMETRO | 005311/2015 |

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://pneuscaminhao.goodyear.com.br/detalhes-de-pneus/Cooper-WorkSeries-RHD?size=275/80R22.5&matnbr=124476>

Cooper Work Series RHD - 275/80R22.5

O pneu de quem faz o Brasil Rodar

-  Transporte interurbano de passageiros
-  Transporte de Grãos / Colheitas
-  Transportadora de veículos
-  Transporte de eletrrodomésticos
-  Transporte de Líquidos
-  Transporte de contêineres
-  Carga Seca (regional)
-  Carga em geral (rodoviário)
-  Regional



Medidas do pneu: 275/80R22.5

| Especificações completas | | | |
|----------------------------------|---------|---|-------------|
| DIÂMETRO TOTAL | 1061.40 | CARGA MÁXIMA MONTAGEM SIMPLES | 3250 |
| ÍNDICE DE CARGA MONTAGEM SIMPLES | 148 | PRESSÃO DE AR MONTAGEM SIMPLES | 125 |
| ÍNDICE DE CARGA MONTAGEM DUPLA | 148 | CARGA MÁXIMA DUPLA | 3000 |
| SÍMBOLO DE VELOCIDADE | L | INFLAÇÃO DUPLA | 125 |
| | | RUIDO EXTERNO: CLASSIFICAÇÃO |))) |
| | | RUIDO EXTERNO: VALOR | 77 Db |
| | | RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: CLASSIFICAÇÃO | E |
| | | ADERÊNCIA NO MOLHADO: CLASSIFICAÇÃO | B |
| | | CERTIFICAÇÃO INMETRO | 00331V/2013 |

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/Kelly-edge-touring-2?size=185/70R14&matnbr=117830>

Kelly Edge Touring 2 - 185/70R14

O Edge Touring 2 é um pneu de uso em asfalto para o segmento NHP que oferece menor consumo de combustível e confiabilidade Goodyear.



+ Atributos

- Especificações Completas

| | | | |
|-----------------------------------|-------------------|---|-------------|
| Medida do Pneu | 185/70R14 | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Código do Produto | 00100000000117830 | Largura da Secção (mm) | 185,0 |
| Índice de Velocidade | H | Profundidade do Sulco (mm) | 6,900 |
| ##Load Index## | 88 | Dímetro Externo (mm) | 600,0 |
| Índice de Velocidade | SL | Ruído Externo: Classificação |))) |
| Costado (Lateral) | VSB | Ruído Externo: Valor | 73 db |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 340/A/B | Resistência ao Rolamento: Classificação | F |
| Carga Máxima (kg) | 560 | Aderência no Molhado: Classificação | E |
| | | Certificação IMMETRO | 001242/2012 |

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/Kelly-Edge-Sport-2?size=185/65R15&matnbr=141456>

Kelly Edge Sport 2 - 185/65R15

O Edge Sport 2 é um pneu de uso em asfalto para o segmento HP que oferece menor consumo de combustível e confiabilidade Goodyear.



+ Atributos

- Especificações Completas

| | | | |
|-----------------------------------|-------------------|---|-------------|
| Medida do Pneu | 185/65R15 | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Código do Produto | 00000000000141456 | Largura da Seção (mm) | 185,0 |
| Índice de Velocidade | H | Profundidade de Sulco (mm) | 7,90 |
| ##Load Index## | 88 | Diametro Externo (mm) | 600 |
| Índice de Velocidade | SL | Ruído Externo: Classificação |))) |
| Costado (Lateral) | BLK | Ruído Externo: Valor | 73 Db |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 250/A/A | Resistência ao Rolamento: Classificação | F |
| Carga Máxima (kgs) | 560 | Aderência no Molhado: Classificação | E |
| | | Certificação INMETRO | 002995/2013 |

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/Kelly-edge-touring-2?size=185/70R14&matnbr=117830>

Kelly Edge Touring 2 - 185/70R14

O Edge Touring 2 é um pneu de uso em asfalto para o segmento NHP que oferece menor consumo de combustível e confiabilidade Goodyear.



+ Atributos

- Especificações Completas

| | | | |
|-----------------------------------|------------------|---|--------------|
| Medida do Pneu | 185/70R14 | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Código do Produto | 0000000000117830 | Largura da Seção (mm) | 185,0 |
| Índice de Velocidade | H | Profundidade de Sulco (mm) | 6,900 |
| ##Load Index## | 98 | Dímetro Externo (mm) | 600 |
| Índice de Velocidade | SL | Ruído Externo: Classificação |))) |
| Costado (Lateral) | VSB | Ruído Externo: Valor | 73 Db |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 340/A/B | Resistência ao Rolamento: Classificação | F |
| Carga Máxima (kgs) | 660 | Aderência no Molhado: Classificação | E |
| | | Certificação INMETRO | 00124-2/2012 |

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/cargo-marathon-2?size=225/75R16C&matnabr=109640>

Goodyear Cargo Marathon 2 - 225/75R16C

Composto especial com sílica na banda de rodagem e construção otimizada proporcionam menor resistência ao rolamento.



Atributos

Ombros mais largos que resultam em uma melhor distribuição de pressão e maior vida útil.

Sulcos mais profundos nas áreas dos ombros que melhoram a dispersão de água.

Blocos assimétricos na banda de rodagem proporcionam um rodar mais silencioso.

Especificações Completas

| | | | |
|----------------------|-------------------|---|-------------|
| Medida do Pneu | 225/75R16C | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 76 |
| Código do Produto | 00000000000109640 | Largura da Secção (mm) | 225,0 |
| Índice de Velocidade | R | Profundidade de Sulco (mm) | 10-500 |
| ##Load Index## | 118 | Diâmetro Externo (mm) | 0.00 |
| Índice de Velocidade | E | Ruído Externo: Classificação | 11 |
| Costado (Lateral) | BSL | Ruído Externo: Valor | 71 Db |
| Carga Máxima (kgs) | 1320 | Resistência ao Rolamento: Classificação | C |
| | | Aderência no Molhado: Classificação | C |
| | | Certificação INMETRO | 000982/2012 |

| | |
|--|---------------------------|
| Medida do Pneu | 205/70R15C |
| Código do Produto | 000000000000109645 |
| Índice de Velocidade | T |
| ##Load Index## | 106 |
| Índice de Velocidade | D |
| Costado (Lateral) | BSL |
| Carga Máxima (kgs) | 950 |
| Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 65 |
| Largura da Secção (mm) | 205,0 |
| Profundidade de Sulco (mm) | 10.500 |
| Diametro Externo (mm) | 670 |
| Ruído Externo: Classificação |) |
| Ruído Externo: Valor | 71 Db |
| Resistência ao Rolamento: Classificação | B |
| Aderência no Molhado: Classificação | C |
| Certificação INMETRO | 001316/2012 |

— Medidas Disponíveis



Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/cargo-marathon-2?size=205/70R15C&matnbr=109645>

Goodyear Cargo Marathon 2 - 205/70R15C

Composto especial com sílica na banda de rodagem e construção otimizada proporcionam menor resistência ao rolamento.



| + Atributos | | | |
|----------------------------|--------------------|---|-------------|
| - Especificações Completas | | | |
| Medida do Pneu | 205/70R15C | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 65 |
| Código do Produto | 000000000000109645 | Largura da Secção (mm) | 205,0 |
| Índice de Velocidade | R | Profundidade de Sulco (mm) | 10-500 |
| ##Load Index## | 106 | Dímetro Externo (mm) | 600 |
| Índice de Velocidade | D | Ruído Externo: Classificação |)) |
| Costado (Lateral) | BSL | Ruído Externo: Valor | 71 Db |
| Carga Máxima (kg) | 950 | Resistência ao Rolamento: Classificação | E |
| | | Aderência no Molhado: Classificação | C |
| | | Certificação INMETRO | 001316/2012 |

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/kelly-edge-at-2?size=LT245/70R16&matnbr=117834>

Kelly Edge AT 2 - LT245/70R16

O Edge AT 2 é um pneu de uso misto para o segmento SUVs e Pick Up que oferece menor consumo de combustível e confiabilidade Goodyear.



+ Atributos

- Especificações Completas

| | | | |
|----------------------|--------------------|---|-------------|
| Medida do Pneu | LT245/70R16 | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 65 |
| Código do Produto | 000000000000117834 | Largura da Seção (mm) | 245,0 |
| Índice de Velocidade | T | Profundidade de Sulco (mm) | 11,300 |
| ##Load Index## | 113 | Diametro Externo (mm) | 600 |
| Índice de Velocidade | D | Ruído Externo: Classificação |]]] |
| Costado (Lateral) | VSS | Ruído Externo: Valor | 74 Db |
| Carga Máxima (kg) | 1750 | Resistência ao Rolamento: Classificação | F |
| | | Aderência no Molhado: Classificação | E |
| | | Certificação INMETRO | 001316/2012 |

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/kelly-edge-suv-2?size=265/70R16&matnbr=118306>

Kelly Edge SUV 2 - 265/70R16

O Edge SUV 2 é um pneu de uso pavimentado para o segmento SUV's e Pick Up que oferece menor consumo de combustível e confiabilidade Goodyear.



+ Atributos

- Especificações Completas

| | | | |
|-----------------------------------|-------------------|---|--------------|
| Medida do Pneu | 265/70R16 | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Código do Produto | 00000000000118306 | Largura da Secção (mm) | 265,0 |
| Índice de Velocidade | H | Profundidade de Sulco (mm) | 9,500 |
| ##Load Index## | 112 | Dímetro Externo (mm) | 600 |
| Índice de Velocidade | SL | Ruído Externo: Classificação | 11) |
| Costado (Lateral) | VSB | Ruído Externo: Valor | 74 Db |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 300/A/B | Resistência ao Rolamento: Classificação | F |
| Carga Máxima (kgs) | 1120 | Aderência no Molhado: Classificação | E |
| | | Certificação INMETRO | 00124/2/2012 |

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/cargo-marathon-2?size=185R14C&matnbr=109643>

Goodyear Cargo Marathon 2 - 185R14C

Composto especial com sílica na banda de rodagem e construção otimizada proporcionam menor resistência ao rolamento.



+ Atributos

- Especificações Completas

| | | | |
|----------------------|-------------------|---|-------------|
| Medida do Pneu | 185R14C | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 65 |
| Código do Produto | 00000000000109643 | Largura da Seção (mm) | 185,0 |
| Índice de Velocidade | R | Profundidade de Sulco (mm) | 10.500 |
| ##Load Index## | 102 | Dímetro Externo (mm) | 650.24 |
| Índice de Velocidade | D | Ruído Externo: Classificação | 1) |
| Costado (Lateral) | BSL | Ruído Externo: Valor | 79 Db |
| Carga Máxima (kgs) | 850 | Resistência ao Rolamento: Classificação | E |
| | | Aderência no Molhado: Classificação | C |
| | | Certificação NMETRO | 001301/2012 |

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/Kelly-Edge-Sport-2?size=195/60R15&matnbr=117821>

Kelly Edge Sport 2 - 195/60R15

O Edge Sport 2 é um pneu de uso em asfalto para o segmento HP que oferece menor consumo de combustível e confiabilidade Goodyear.



+ Atributos

- Especificações Completas

| | | | |
|-----------------------------------|-------------------|---|-------------|
| Medida do Pneu | 195/60R15 | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Código do Produto | 00000000000117821 | Largura da Seção (mm) | 195,0 |
| Índice de Velocidade | V | Profundidade de Sulco (mm) | 6,900 |
| ##Load Index## | 88 | Dímetro Externo (mm) | 600 |
| Índice de Velocidade | SL | Ruído Externo: Classificação |))) |
| Costado (Lateral) | VSB | Ruído Externo: Valor | 73 db |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 260/A/A | Resistência ao Rolamento: Classificação | F |
| Carga Máxima (kgs) | 560 | Aderência no Molhado: Classificação | E |
| | | Certificação INMETRO | 001313/2012 |

| | |
|--|---------------------------|
| Medida do Pneu | 205/55R16 |
| Código do Produto | 000000000000117785 |
| Índice de Velocidade | V |
| ##Load Index## | 91 |
| Índice de Velocidade | SL |
| Costado (Lateral) | VSB |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 260/A/A |
| Carga Máxima (kgs) | 615 |
| Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Largura da Secção (mm) | 205,0 |
| Profundidade de Sulco (mm) | 7.100 |
| Diametro Externo (mm) | 635 |
| Ruído Externo: Classificação |))) |
| Ruído Externo: Valor | 73 Db |
| Resistência ao Rolamento: Classificação | B |
| Aderência no Molhado: Classificação | B |
| Certificação INMETRO | 001313/2012 |

— **Medidas Disponíveis**



Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/Kelly-Edge-Sport-2?size=205/55R16>

Kelly Edge Sport 2 - 205/55R16

O Edge Sport 2 é um pneu de uso em asfalto para o segmento HP que oferece menor consumo de combustível e confiabilidade Goodyear.



+ Atributos

- Especificações Completas

| | | | |
|-----------------------------------|--------------------|---|-------------|
| Medida do Pneu | 205/55R16 | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 51 |
| Código do Produto | 000000000900117785 | Largura da Secção (mm) | 205,0 |
| Índice de Velocidade | V | Profundidade de Sulco (mm) | 7,100 |
| ##Load Index## | 91 | Diametro Externo (mm) | 0,00 |
| Índice de Velocidade | SL | Ruído Externo: Classificação |)) |
| Costado (Lateral) | VSB | Ruído Externo: Valor | 73 db |
| UTQG (Uniform Tire Quality Grade) | 260/A/A | Resistência ao Rolamento: Classificação | F |
| Carga Máxima (kgs) | 615 | Aderência no Molhado: Classificação | E |
| | | Certificação INMETRO | 001313/2012 |

Todas as informações contidas nesse documento foram retiradas de:

<https://www.goodyear.com.br/tire-details/g32-cargo?size=225/65R16C>

Goodyear G32 Cargo - 225/65R16C

Pneu referência dentro do portfólio da Goodyear no segmento UL1, proporcionando durabilidade e resistência.



| + Atributos | | | |
|----------------------------|--------------------|---|-------------|
| - Especificações Completas | | | |
| Medida do Pneu | 225/65R16C | Pressão Máxima de Inflação (PSI) | 69 |
| Código do Produto | 000000000000105706 | Largura da Seção (mm) | 225.0 |
| Índice de Velocidade | R | Profundidade de Sulco (mm) | 10.500 |
| ##Load Index## | 112 | Dímetro Externo (mm) | 6.00 |
| Índice de Velocidade | D | Ruído Externo: Classificação | 1) |
| Costado (Lateral) | BSW | Ruído Externo: Valor | 71 Db |
| Carga Máxima (kg) | 1120 | Resistência ao Rolamento: Classificação | E |
| | | Aderência no Molhado: Classificação | B |
| | | Certificação INMETRO | 001316/2012 |