



rolamento 20215

<https://www.ugkrolamentos.com.br/produto/rolamento-20215/>



é um **rolamento autocompensador de rolos com uma carreira**. suas medidas básicas são: diâmetro interno - furo de **75.0000** mm | diâmetro externo - tamanho total de **130.0000** mm | largura - espessura de **25.0000** mm | peso de **1,3200** kg

variações conhecidas para o rolamento **20215**: **20215-J** | **20215-KJ** | **20215-KM** | **20215-KTN9** | **20215-KTV** | **20215-M** | **20215-TN9** | **20215-TV**

outras designações para o rolamento **20215**: **0**

Dados do produto

grupo	11 - rolamentos
código	20215
variante - sufixo	J, KJ, KM, KTN9, KTV, M, TN9, TV
categoria	rolamento autocompensador de rolos com uma carreira
série	20000
construção	radial
corpo rolante	rolos esféricos simétricos
quantidade de carreiras	1 carreira
medida (1) interno (mm)	75.0000
medida (2) externo (mm)	130.0000
medida (3) espessura (mm)	25.0000
medidas totais (mm)	75x130x25
outras designações	0
iso	abec-1
nomenclatura NCM	8482.20.90
aplicação - segmento	industrial geral
sob-consulta	sim
nome da montadora	indeterminado
código de montadora	0

Descrição

rolamento 20215 é um rolamento autocompensador de rolos com uma carreira

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **20215**

rolamento 20215 série: **20000**

rolamento 20215 variações: **20215-J | 20215-KJ | 20215-KM | 20215-KTN9 | 20215-KTV | 20215-M | 20215-TN9 | 20215-TV**

rolamento 20215 conversões: **0**

rolamento 20215 medida interna (eixo-d): **75.0000** mm

rolamento 20215 medida externa (tamanho-D): **130.0000** mm

rolamento 20215 medida espessura (largura-B): **25.0000** mm

rolamento 20215 medidas totais: **75x130x25** mm

rolamento 20215 peso : **1,3200** kg

rolamento 20215 NCM: **8482.20.90**

rolamentos possuem inúmeras variações, relacionadas ao tipo de blindagem, de material aplicado nas blindagens, de material aplicado no separador dos corpos rolantes, tamanho da folga entre anéis e corpos rolantes, quantidade e tipo de placas de vedação, ranhuras no anel externo, anéis de retenção, anéis de encosto, e etc.. selecione nas opções disponíveis a variação que deseja consultar. caso não esteja listada, utilize o campo de observações do formulário para descrevê-la.
