

# rolamento 2210

**rolamento 2210 é um rolamento autocompensador de esferas com duas carreiras e anel interno padrão**

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **2210**

rolamento 2210 série: **1200**

rolamento 2210 variações: [2210-2RS](#) | [2210-2RS/C3](#) | [2210-C3](#) | [2210-E-2RSKTN9](#) | [2210-E-2RSKTN9/C3](#) | [2210-E-2RSTN9](#) | [2210-E-2RSTN9/C3](#) | [2210-EKTN9](#) | [2210-EKTN9/C3](#) | [2210-EM](#) | [2210-EM/C3](#) | [2210-ETN9](#) | [2210-ETN9/C3](#) | [2210-K](#) | [2210-K-2RS](#) | [2210-K-2RS/C3](#) | [2210-K/C3](#) | [2210-KTV](#) | [2210-KTV-2RS](#) | [2210-KTV-2RS/C3](#) | [2210-KTV/C3](#) | [2210-M](#) | [2210-M/C3](#) | [2210-TV](#) | [2210-TV-2RS](#) | [2210-TV-2RS/C3](#) | [2210-TV/C3](#)

rolamento 2210 conversões: **0**

rolamento 2210 medida interna (eixo-d): **50.0000** mm

rolamento 2210 medida externa (tamanho-D): **90.0000** mm

rolamento 2210 medida espessura (largura-B): **23.0000** mm

rolamento 2210 medidas totais: **50x90x23** mm

rolamento 2210 peso : **0,6000** kg

rolamento 2210 NCM: **8482.10.90 - rolamento de esferas - outros**

---

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.

---