

rolamento 1210

rolamento 1210 é um rolamento autocompensador de esferas com duas carreiras e anel interno padrão

produto grupo: **11 - rolamentos**

rolamento código: **1210**

rolamento 1210 série: **1200**

rolamento 1210 variações: [1210-C3](#) | [1210-EKTN9](#) | [1210-EKTN9/C3](#) | [1210-EM](#) | [1210-EM/C3](#) | [1210-ETN9](#) | [1210-ETN9/C3](#) | [1210-K](#) | [1210-K/C3](#) | [1210-KM](#) | [1210-KM/C3](#) | [1210-KTV](#) | [1210-KTV/C3](#) | [1210-M](#) | [1210-M/C3](#) | [1210-TV](#) | [1210-TV/C3](#)

rolamento 1210 conversões: **0**

rolamento 1210 medida interna (eixo-d): **50.0000** mm

rolamento 1210 medida externa (tamanho-D): **90.0000** mm

rolamento 1210 medida espessura (largura-B): **20.0000** mm

rolamento 1210 medidas totais: **50x90x20** mm

rolamento 1210 peso : **0,5300** kg

rolamento 1210 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.
