

REDUZA CUSTOS E TENHA SEGURANÇA COM ROLAMENTOS E MANCAIS POWELL

- Os Rolamentos **POWELL** foram desenvolvidos para oferecer confiabilidade e segurança;
- São indicados para indústrias que buscam redução de custos sem comprometer a qualidade;
- **POWELL** oferece preços competitivos e variedade de itens;
- Aplicação em variadas operações de movimentação mecânica, atendendo às necessidades de diversos setores industriais e agrícolas;
- Produção certificada com **ISO9001** - excelência na fabricação de rolamentos.



OS ROLAMENTOS E MANCAIS POWELL SÃO SINÔNIMOS DE QUALIDADE, SEGURANÇA E ECONOMIA PARA SUA EMPRESA



OS PRODUTOS POWELL
SÃO CERTIFICADOS COM
ISO9001



VOCÊ ENCONTRA POWELL AQUI:



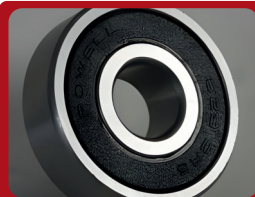
POWELL

ROLAMENTOS



A FORÇA DO CUSTO X BENEFÍCIO

SÉRIES POWELL >>>



Rolamento Fixo de Esferas para Carga Radial

600 | 6000 | 6200 | 6300 | 6400 | R (polegadas)



Rolamento Axial Autocompensador de Rolos

29300 | 29400



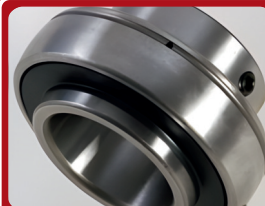
Rolamento Axial de Esferas

51100 | 51200 | 51300 | 51400



Rolamento Autocompensador de Rolos

21300 | 22200 | 22300 | 23000 | 23100 | 23200 | 24000 | 24100



Rolamento Pillow Block

UC: Fixação por parafuso e anel alongado dos 2 lados
NA: Fixação por colar e anel alongado dos 2 lados
SA: Fixação por colar e anel alongado de 1 lado
SB: Fixação por parafuso e anel alongado de 1 lado



Rolamento de Contato Angular de 1 Carreira de Esferas

7200



Rolamento de Rolos Cilíndricos

N: anel interno fixo, externo passante
NJ: anel interno passante de 1 lado
NU: anel interno passante dos 2 lados



Rolamento de Rolos Cônicos de 1 Carreira

30200 | 30300 | 3200 | 32200 | 33100 | 33200



Mancal Auto Alinhável

P: Pedestal fixo
F: Falange quadrado - 4 furos
FC: Falange redondo - 4 furos

FL: Falange oval - 2 Furos
T: Tensor



Rolamento Autocompensador de Esferas

1200 | 1300 | 2200 | 2300



Rolamento de Contato Angular de 2 Carreiras de Esferas

5200 | 5300



Rolamento de Rolos de Agulhas

HK Padrão (rotação 2 lados) | HF Catraca (rotação 1 lado)