



O SOLIDPoint redefine o conceito de tecnologia zero point ao oferecer uma força de retenção acima da média do mercado e ainda ter a possibilidade de combinar as 2 opções de centros entre tirantes, 52mm e 96mm em apenas uma placa.

O segredo por trás do desempenho extraordinário do SOLIDPoint reside na sua simplicidade: ele utiliza apenas 3 componentes, sendo 2 slides de travamento e um fuso roscado. Essa abordagem resulta em menos atrito, o que, por sua vez, gera uma força de travamento três vezes maior.

Uma característica que se destaca é a disposição das forças de travamento em um ângulo de 45 graus, o que contribui para um aumento significativo das forças de retenção. Essa disposição garante um sistema de fixação repetível e seguro, proporcionando um ambiente de trabalho confiável e eficiente.

Descubra mais sobre o SOLIDPoint aqui

PRODUTOS ASSOCIADOS

BASE DE ELEVÇÃO
DUPLA 90° E 5 EIXOS

PIRÂMIDE ZERO POINT

PLACAS ZERO POINT



SA2.661100



SA2.6612



SA2.6602