



Um soquete magnético em polegadas, feito de aço cromo-vanádio (CR-V), é uma ferramenta útil para trabalhos de fixação que requerem precisão e segurança.

Soquete Magnético em Polegadas: Este tipo de soquete é projetado para aceitar e segurar firmemente fixadores que são dimensionados em polegadas, o que é comum em muitos sistemas de medidas, especialmente em alguns equipamentos e máquinas.

Material CR-V (Cromo-Vanádio): O aço cromo-vanádio é amplamente utilizado na fabricação de ferramentas devido à sua resistência e durabilidade. Ele é capaz de suportar altas pressões e proporcionar uma vida útil prolongada à ferramenta.

Magnético: O elemento magnético no soquete é especialmente útil para evitar que parafusos e porcas caiam durante a instalação ou remoção, garantindo maior eficiência e precisão no trabalho.

Versatilidade: Os soquetes magnéticos em polegadas são versáteis e podem ser usados em uma variedade de aplicações, desde mecânica automotiva até trabalhos de construção e montagem.

Facilita a Fixação: A característica magnética do soquete torna mais fácil segurar o fixador no lugar, especialmente em espaços apertados ou de difícil acesso, onde segurar manualmente o fixador pode ser desafiador.