

CHAVE DINAMOMÉTRICA AJUSTÁVEL INDUSTRIAL 1' 305~1322 NM KING TON



Preço: 877.00 € + IVA

Características Principais:

- Dual Scale - English & Newton Meter (ft·lb & N·m)
- Design para fácil ajuste de torque
- Qualidade de acordo com DIN ISO 6789:2017 e ASME B107.300-2010
- Tolerância de torque de $\pm 3\%$ (sentido horário)
- Direção CW/CCW
- Necesita de calibração regular para garantir a precisão
- Sugestão de calibração pelo menos uma vez por ano ou após 5000 utilizações

CHAVE DINAMOMÉTRICA AJUSTÁVEL INDUSTRIAL 1' 305~1322 NM KING TONY

O nosso produto CHAVE DINAMOMÉTRICA AJUSTÁVEL INDUSTRIAL 1' 305~1322 NM KING TONY é a ferramenta perfeita para quem precisa de uma chave de torque fácil de ajustar e altamente precisa. Com um design ergonómico e funcional, esta chave de torque foi concebida para proporcionar um ajuste fácil e preciso da torção.

A qualidade do nosso produto é indiscutível, tendo sido testada e aprovada de acordo com os padrões internacionais DIN ISO 6789:2017 e ASME B107.300-2010. Com uma tolerância de torque de $\pm 3\%$ (sentido horário), esta chave de torque oferece resultados precisos e confiáveis.

A CHAVE DINAMOMÉTRICA AJUSTÁVEL INDUSTRIAL 1' 305~1322 NM KING TONY é versátil e pode ser utilizada em ambas as direções, horária (CW) e anti-horária (CCW). Esta característica torna-a ainda mais conveniente e fácil de usar.

Para garantir que a sua chave de torque mantém uma precisão elevada, recomendamos a calibração regularmente. Aconselhamos a realizar a calibração pelo menos uma vez por ano ou após 5000 utilizações.

A CHAVE DINAMOMÉTRICA AJUSTÁVEL INDUSTRIAL 1' 305~1322 NM KING TONY, terá a ferramenta perfeita para garantir uma precisão elevada nas suas tarefas mecânicas. Adquira agora mesmo a sua e tenha a garantia de um produto de qualidade superior.

SKU: KINGT34862-2CF

Categorias: DINAMOMÉTRICAS