





CÓDIGO	QTD. CAIXA
0612030112	1

## Características

- · Compatível com torquímetros manuais ou digitais;
- Ideal para parafusos que exigem reaperto angular controlado;
- Construção robusta, adequada para ambientes industriais e automotivos;
- Leitura clara e de fácil visualização durante o uso.

## **ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:**

- Medidor de Ângulo para Torquímetro;
- Medidor de 0 a 360°;
- Encaixe quadrado de 1/2";
- Pode ser utilizada em conjunto com o torquímetro ou com outro acessório de encaixe quadrado;
- Possibilita aplicar os torques críticos aos parafusos com toda segurança e precisão
- Corpo em aço carbono.

## Vantagens

- Garante montagens mais seguras e precisas;
- Evita sobreaperto e danos em componentes sensíveis;
- Essencial para aplicações críticas em motores e equipamentos de alta tecnologia;
- Aumenta a confiabilidade e durabilidade do sistema montado;
- Ferramenta indispensável para montagens conforme especificações técnicas de fábrica.

## **Aplicação**

Ideal para apertos de parafusos e porcas em determinados ângulos específicos em cabeçotes e blocos de motores automotivos com maior precisão e segurança.