

DINAMÔMETRO CROWN AT - DE 500GF A 50KGF

Características Técnicas

- Gravação da escala a laser com alta precisão.
- Escala com alta resistência a abrasão (dureza superficial 64HRC).
- Portátil, fabricado em alumínio anodizado.
- Peso do aparelho: 180g.
- Dimensões: comprimento 190mm.
- Composto por elementos elásticos de aço inoxidável.
- Deflexão em proporção direta à carga aplicada.
- Mostrador linear, de leitura simples e direta, com divisões em branco sobre fundo preto.
- Graduação em dupla escala.
- Ponteiro de indicação em vermelho.
- Exclusivo botão regulador com retorno do índice para posição zero para cargas de tara até 20% da capacidade do aparelho.
- Pode ser usado em qualquer posição.
- Erro máximo: 1 divisão.
- Fornecido com um manípulo e um gancho.
- Garantia de um ano contra qualquer defeito de material, fabricação ou precisão.
- Opcional certificado de calibração.



Modelo	Capacidade	
AT - 500 AT - 500/C	500 gf x 10 gf	5 N x 0,1 N
AT - 1 AT - 1/C	1 kgf x 20 gf	10 N x 0,2 N
AT - 2 AT - 2/C	2 kgf x 50 gf	20 N x 0,5 N
AT - 5 AT - 5/C	5 kgf x 0,1 kgf	50 N x 1 N
AT - 10 AT - 10/C	10 kgf x 0,2 kgf	100 x 2 N
AT - 20 AT - 20/C	20 kgf x 0,5 kgf	200 N x 5 N
AT - 30 AT - 30/C	30 kgf x 0,5 kgf	300 N x 5 N
AT - 50	50 kgf x 1 kgf	500 N x 10 N

* /C indica modelo para compressão.

** capacidades 50, 100 e 150kgf sob consulta.