

Informações Técnicas

Capacidade: -360° a +360°
 Exatidão: ±2' (±0,03°)
 Repetibilidade: 1'
 Resolução: 1' (0,01°)
 Bateria: Bateria de Lithium
 Vida útil da bateria: 2.000 horas

Função

Função "PRESET"

Transferidor de Ângulo Digital Série 187

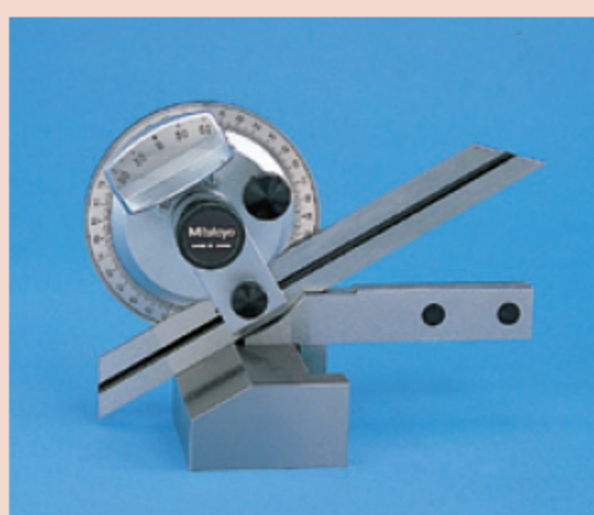
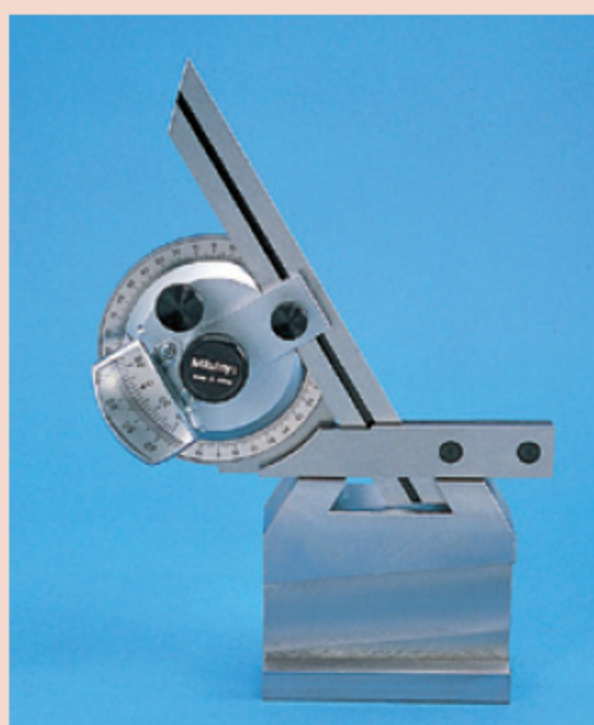
- Saída de dados torna fácil a coleta de dados estatísticos do instrumento.
- Pode ser acoplado em traçadoras de altura utilizando suporte (950750, métrico)
- Função "PRESET".
- Lâmina removível.

Especificações

Código No.	Comp. da Lâmina	Características (acessório padrão)
187-501	150mm	Suporte para Traçador (950750)
187-502	300mm	Suporte para Traçador (950750)
187-551	6"	Suporte para Traçador (950749)
187-552	12"	Suporte para Traçador (950749)



Exemplos de Aplicação



Transferidor de Ângulos Universal Série 187

- Instrumento de precisão para medição de ângulos em máquinas, moldes, e peças.
- Pode ser montado em Traçadores de Altura.
- Graduação: 5'
- Livre de erros de paralaxe.
- Com lupa para facilitar a leitura.



Especificações

Métrico		
Código No.	Comp. da Lâmina	Características
187-901	150, 300mm	Lâmina c/ 60°, 45°, 30°
187-907	150mm	Lâmina c/ 60°, 45°
187-908	300mm	Lâmina c/ 60°, 45°

Polegada		
Código No.	Comp. da Lâmina	Características
187-902	6", 12"	Lâmina c/ 60°, 45°, 30°
187-904	6"	Lâmina c/ 60°, 45°
187-906	12"	Lâmina c/ 60°, 45°

Dados Técnicos

Capacidade: 90° x 4 (360°)
 Graduação: 5 min. (0° - 90° - 0°)
 Ângulo da lâmina: 30° and 60°
 Peso: 260g

Transferidor de Ângulo Básico Série 187

- Consiste de três lâminas de aço inoxidável, onde a lâmina do meio é utilizada para realizar as medições de ângulo.

Especificações

Código No.	Compr. da Lâmina	Características
187-201	137mm	Lâmina c/ 60°, 30°

