

Um nível automático de alta qualidade com o compensador mais robusto disponível no mercado. Sistema óptico brilhante para uma visão clara em todas as condições.



Através do telescópio pode ver-se uma marca "índice" no lado esquerdo. O utilizador pode colocar esta marca exactamente no centro para assegurar uma precisão mais elevada (<1,0 mm). Isto é importante para trabalho e alinhamento e montagem de máquinas industriais.

Ao espelhar uma marca de índice na ocular (posição de oscilação do compensador), as medições podem ser realizadas com alta precisão.

Compensador extremamente robusto.

- Robusto e insensível à temperatura
- Alta precisão e movimento livre do eixo vertical.
- Grampo horizontal separado
- Movimento preciso do parafuso tangencial e mecanismo de focagem, sem folga
- Dispositivo de observação óptica
- Excelente qualidade de imagem
- Serviço fácil devido à sua construção simples

ESPECIFICAÇÕES:

Abertura da objectiva	45 mm	Capacidade do compensador	± 15'
Aumento	32 X	Precisão do nível do compensador	2"
Imagem	Direita	Precisão da bolha de nível circular	8'/2mm
Campo de visão	1°	Limbo horizontal	360°
Focagem mínima	2 m	Protecção	IP54
Erro mínimo 1 km no nivelamento duplo:		Peso	3,4 kg
Usando a marca índice	<1mm	Dimensões	280 x 160 x 140mm
Sem usar a marca índice	±2mm	Temperatura de operação	-25°C a +50°C
Constante de multiplicação	100		

REFERÊNCIA: 02.01.026