

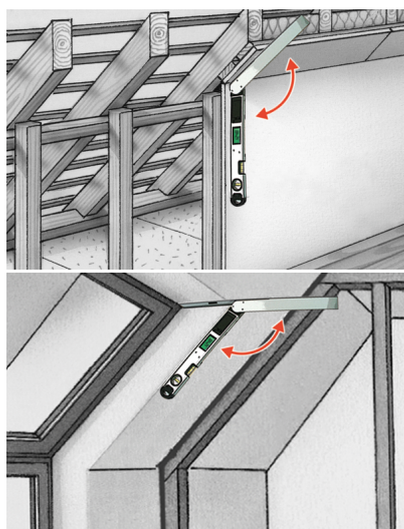
ArcoMaster 40



Transferidor eletrônico digital com indicação angular

Com o transferidor eletrônico digital é possível determinar com exatidão ângulos internos e externos, por exemplo na medição de inclinações de telhados e no encaixe de móveis ou janelas. Um visor iluminado respetivamente na frente e na traseira indica os valores medidos em números grandes e adequadamente no caso de medições invertidas. A régua extraível possibilita a utilização em partes de difícil acesso. A função Hold permite congelar a indicação em sítios de acesso difícil para leitura posterior.

- Determinação exata de ângulos internos e externos
- Ideal para a medição de inclinações de telhados e o encaixe de móveis ou janelas
- Medição de ângulos em sítios de difícil acesso com garra de medição rebatível e extraível de ambos os lados
- Trabalho dos dois lados com visores LCD iluminados no lado frontal e no lado traseiro
- Medições invertidas confortáveis: ambos os visores rodam ao premir o botão
- Elevada segurança de medição com o congelamento da indicação em sítios inacessíveis
- Indicação de bissetrizes ao premir um botão, ideal para meias esquadrias
- Função AutoShut Off



2x AA



DADOS TÉCNICOS

Precisão do nível de bolha	± 0,25 mm / m
Precisão de medição de ângulo	± 0,2°
Margem de medição de medição do ângulo	0 ... 220°
Resolução de medição de ângulo	0,1°
Precisão de indicação	1 casa decimal
Abastecimento de corrente	2 x 1,5V LR6 (AA)
Duração operacional	aprox. 8 horas
Condições de trabalho	0°C ... 50°C, Humidade de ar máx. 80% rH, sem condensação, Altura de trabalho máx. de 4000 m em relação ao NM (nível do mar)
Condições de armazenamento	-10°C ... 60°C, Humidade de ar máx. 80% rH, sem condensação
Dimensões (L x A x P)	40 mm x 57 mm x 420 mm
Peso	800 g (incl. pilhas)

VOLUME DE FORNECIMENTO



Item no. 075.130A

GTIN (EAN) 4021563664016

UV 2