

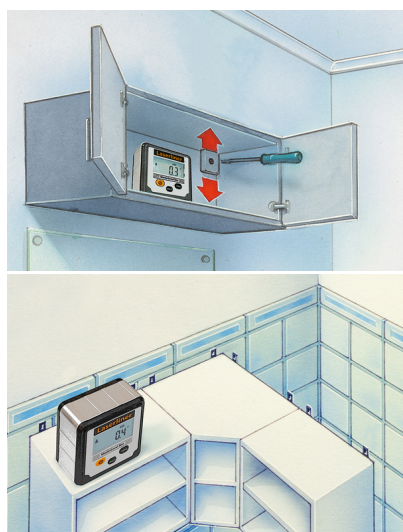


MasterLevel Box

Livella elettronica digitale in un pratico formato - utilizzo di materiale riciclato per la sostenibilità

La livella elettronica digitale in un pratico formato quadrato è ideale per allineare con precisione le pendenze. Il dispositivo ha un display a 360° e una funzione di riferimento per trasferire gli angoli. Quando si misura sopra la testa, il display ruota ed è quindi facile da leggere in qualsiasi posizione. L'ultimo valore determinato può essere mantenuto nel display usando la funzione hold. La funzione di calibrazione assicura un'elevata precisione di misurazione. I forti magneti adesivi sono utilizzati per un fissaggio sicuro alle superfici metalliche. L'involucro è realizzato in gran parte con plastica riciclata e offre un prezioso contributo alla sostenibilità.

- Struttura sostenibile: Gran parte del corpo è realizzata in plastica riciclabile
- Allineamento preciso delle inclinazioni
- Pratico display a 360°
- La funzione di riferimento consente di trasferire gli angoli
- Comode misurazioni dall'alto grazie al display ribaltabile
- Elevata precisione e adattamento esatto alla superficie di misurazione, grazie alla funzione di calibrazione

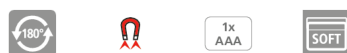


DATI TECNICI

Precisione di misura elettronica	± 0,2° a 0° ... 90°
Intervallo di misurazione della misurazione dell'angolo	360°
Precisione di visualizzazione	1 cifra decimale
Precisione di visualizzazione 0° - 1°	1 cifra decimale
Precisione di visualizzazione 1° - 90°	1 cifra decimale
Alimentazione	1 x 1,5V LR6 (AA)
Condizioni di lavoro	0°C ... 50°C, Umidità dell'aria max. 85% rH, non condensante, Altezza di lavoro max. 2000 m sopra il livello del mare (zero normale)
Condizioni di stoccaggio	-20°C ... 70°C, Umidità dell'aria max. 85% rH, non condensante
Dimensioni (L x H x P)	59 mm x 59 mm x 28 mm
Peso	86 g (con batteria)



FORNITURA



Articolo no. 081.260E

GTIN (EAN) 4021563735075

UV 5