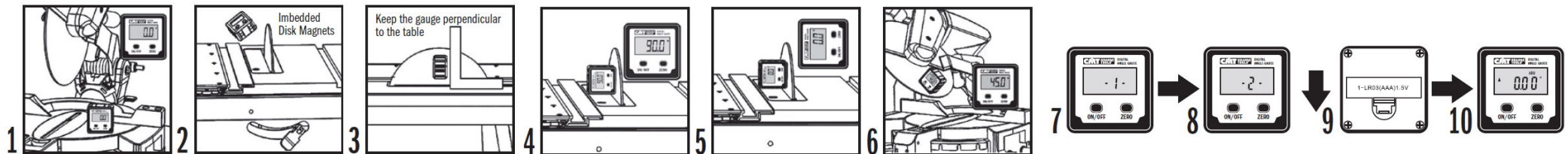


DAG-001



ABS Mode

ABS
000°



ABS Mode

ABS
^ 3000°



Relative
Measuring Mode

000°



Relative
Measuring Mode

^ 1500°



ABS Mode

ABS
^ 4500°



Horizontal Plane

GONIOMETRO DIGITALE

**Impostate con precisione l'angolo d'inclinazione delle vostre lame.
Progettato per troncatrici e seghe da banco.**

- Display LCD con retro illuminazione automatica
- Ampio display per una lettura facilitata
- Misurazione assoluta e relativa
- Angoli visualizzati in gradi
- Capovolgimento automatico delle cifre
- Calamita incorporata

RACCOMANDAZIONI DI SICUREZZA

- Spegnete e disconnettete i vostri elettroutensili dalla rete elettrica prima di utilizzare il goniometro. Le immagini che seguono non mostrano i dispositivi di protezione per facilitare la comprensione delle istruzioni per l'uso. Tuttavia, non utilizzate il goniometro su elettroutensili senza dispositivi di protezione.

ISTRUZIONI PER L'USO

1. Collocate il goniometro digitale su una superficie piana come una sega da banco o una troncatrice. Se utilizzate una sega a nastro, la lama verrà utilizzata come superficie d'appoggio.
2. Accendete il goniometro e premete ZERO. Sul display dovrete visualizzare 0.0° (fig. 1).
3. Attaccate il goniometro all'utensile. La calamita incorporata terrà il goniometro in posizione (fig. 2). Assicuratevi che il goniometro sia tenuto perpendicolarmente al tavolo di lavoro (fig. 3).
4. Se il goniometro è stato posizionato correttamente, il display mostrerà 90° . In caso contrario regolate la vostra macchina seguendo le istruzioni del produttore (fig. 4).
5. Effettuata la regolazione dell'utensile collocate il goniometro sulla lama e premete il pulsante ZERO per impostare 0.0° . Ora potete effettuare la misurazione (fig. 5 e 6).

TARATURA

Tarate il goniometro solamente in caso di caduta accidentale, danneggiamenti o misurazioni errate.

1. Collocate il goniometro su una superficie piana, premete ON/OFF e ZERO contemporaneamente finché non visualizzate il simbolo "-1-" (fig. 7).
2. Premete brevemente ON/OFF. Il simbolo "-1-" lampeggerà ed apparirà il simbolo "-2-" (fig. 8).
3. Girate il goniometro di 180° , premete ON/OFF. Il simbolo "-2-" dovrebbe lampeggiare (fig. 9).
4. Quando il simbolo smette di lampeggiare la taratura è completata (fig. 10).

BATTERIA

Sostituite la batteria estraendola dall'alloggiamento sul retro del goniometro (fig.9).

PULSANTE ON/OFF

1. Premete una sola volta il pulsante ON/OFF per accendere il goniometro. La modalità di misurazione impostata è quella assoluta (ABS).
2. Dopo circa 10 secondi di inattività la luce del display si spegnerà. Per riaccenderla premete il pulsante ON/OFF o semplicemente muovete il goniometro.
3. Dopo circa 5 minuti di inattività il goniometro si spegnerà. Premete il pulsante ON/OFF per riaccenderlo.

MISURAZIONE ASSOLUTA E RELATIVA

1. Accendete il goniometro, premete ZERO per settare 0.0. La misurazione relativa è selezionata.
2. Per selezionare la misurazione assoluta premete ON/OFF. Visualizzerete il simbolo "ABS".
3. La misurazione assoluta calcola l'angolo tra la superficie piana iniziale ed un punto finale. La misurazione relativa calcola la distanza tra 2 punti intermedi (fig.11).

SPECIFICHE TECNICHE

- Campo di misura: 360° ($4 \times 90^\circ$)
- Risoluzione: 0.1°
- Livello di precisione: $\pm 0.1^\circ$
- Dimensioni: 60x60x25mm
- Batteria: 1 AAA alcalina