

Sicherheitshinweise Estrich-Messkeil

- Art. 10058

Allgemeine Sicherheitsvorschriften

Werkzeuginspektion:

- Überprüfen Sie den Estrich-Messkeil vor jeder Anwendung auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Achten Sie darauf, dass die Messskala gut lesbar und die Oberfläche des Messkeils frei von Rissen oder anderen Beschädigungen ist.

Verwendung gemäß Anleitung:

- Der Estrich-Messkeil ist speziell zum Messen von Unebenheiten und Neigungen in Verbindung mit Richt- oder Abziehlatten vorgesehen.
- Verwenden Sie das Werkzeug ausschließlich für diesen Zweck, um Schäden am Messkeil zu vermeiden und die bestmögliche Leistung zu gewährleisten.

Arbeitsumfeld:

- Sorgen Sie für eine stabile und ebene Arbeitsfläche, wenn Sie den Messkeil einsetzen.
- Eine gute Beleuchtung ist erforderlich, um das Ablesen der Messskala zu erleichtern und Fehler zu vermeiden.

Sicherheitsvorkehrungen gegen potentielle Gefahren

Schutzausrüstung:

Tragen Sie immer Schutzhandschuhe, um Verletzungen durch scharfe Kanten oder Unfälle mit dem Werkzeug zu vermeiden. Bei Bedarf kann auch eine Schutzbrille hilfreich sein, besonders wenn der Messkeil mit anderen Werkstoffen in Kontakt kommt.

Ergonomische Handhabung:

Verwenden Sie den Messkeil mit den richtigen Bewegungen, um unnötige Belastungen zu vermeiden. Halten Sie den Messkeil mit beiden Händen und üben Sie gleichmäßigen Druck aus, um ein fehlerfreies Ergebnis zu erhalten.

Risiken beim unsachgemäßen Gebrauch:

Verletzungsgefahr:

Unsachgemäße Handhabung oder unachtsames Arbeiten kann zu Verletzungen an den Händen oder Fingern führen. Achten Sie darauf, dass der Messkeil nicht auf die Haut trifft und die Kanten nicht scharf sind.

Fehlerhafte Messungen:

Der Messkeil sollte nicht für andere Anwendungen als für das Messen von Unebenheiten und Neigungen im Estrich verwendet werden. Ein falscher Einsatz kann zu ungenauen Messwerten und damit zu fehlerhaften Arbeiten führen.

Beschädigung des Messkeils:

Unsachgemäße Handhabung, wie das Werfen des Messkeils oder das Aufbewahren in feuchten Umgebungen, kann zu Rissen oder Rost führen und die Funktionalität des Werkzeugs beeinträchtigen.

Beachten Sie Sicherheits- oder Warnhinweise auf den Werkzeugen oder deren Verpackungen.

Beratung & Kontakt:

Bei Unsicherheiten oder Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

- **E-Mail:** info@dahm-werkzeuge.de
- **Telefon:** +49 (0) 8667/ 878-0
- **WhatsApp:** +49 (0) 176 100 1616



Nicht zulässig für
Nassschleifen



Nicht zulässig für
Seitenschleifen



Nicht benutzen, falls
beschädigt



Sicherheitshinweise
beachten



Schutzbrille tragen



Gehörschutz tragen



Handschuhe tragen



Atemschutzmaske tragen