

# Sicherheitshinweise Schichtdickenkelle

## - Art. 11564

---

### Allgemeine Sicherheitsvorschriften

#### Verwendungszweck:

- Die Schichtdickenkelle ist speziell für den schichtdickenkontrollierten Auftrag von Beschichtungen und Abdichtungen mit einer Schichtdicke von 3 - 5 mm konzipiert.

#### Arbeitsbereich vorbereiten:

- Sorgen Sie für eine saubere, trockene und gut beleuchtete Arbeitsumgebung, um Gefahren und Verarbeitungsfehler zu minimieren.

#### Persönliche Schutzausrüstung:

- Tragen Sie geeignete Schutzhandschuhe und bei Bedarf eine Schutzbrille, um sich vor Verletzungen oder Materialspritzern zu schützen.

### Sicherheitsvorkehrungen gegen potentielle Gefahren

#### Scharfe Kanten:

Obwohl die Kelle rostfrei ist, können die Kanten bei unsachgemäßer Handhabung zu Schnittverletzungen führen. Reinigen Sie das Werkzeug vorsichtig und lagern Sie es sicher.

#### Materialgefahren:

Einige Beschichtungs- und Abdichtungsmaterialien können reizende oder gesundheitsschädliche Eigenschaften haben. Tragen Sie daher geeignete Schutzkleidung und vermeiden Sie direkten Hautkontakt. Lüften Sie den Arbeitsbereich ausreichend, wenn Sie mit stark riechenden oder lösungsmittelhaltigen Materialien arbeiten.

#### Stabilität während der Arbeit:

Achten Sie darauf, dass die Kelle fest und sicher in der Hand liegt. Ein abrutschendes Werkzeug kann zu Verletzungen führen oder die Arbeitsfläche beschädigen.

#### Kinder und Unbefugte:

Halten Sie das Werkzeug von Kindern oder unbefugten Personen fern, um versehentliche Verletzungen zu vermeiden.

## Risiken beim unsachgemäßen Gebrauch:

### Ungenauer Schichtauftrag:

Wenn die Kelle nicht korrekt eingesetzt wird, können ungleichmäßige Schichtdicken entstehen. Dies beeinträchtigt die Funktionalität und Langlebigkeit der Abdichtung oder Beschichtung.

### Verletzungsgefahr:

Ein falscher Umgang, etwa das Halten der Kelle an der scharfen Kante oder das Arbeiten unter unsicheren Bedingungen, erhöht das Risiko für Schnitt- oder Stoßverletzungen.

### Materialverschwendung:

Unsachgemäße Nutzung kann dazu führen, dass unnötig Material verbraucht wird. Dies führt zu höheren Kosten und verlängert den Arbeitsprozess.

### Werkzeugverschleiß:

Falsche Lagerung oder übermäßige Belastung kann die Lebensdauer der Kelle verringern und ihre Leistung 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