

Produktsicherheitsinformationen

Schonhammer SIMPLEX L.330mm Kopf-D.40mm mittelh.HO

Hersteller/Verantwortliche Person: Erwin Halder KG, Erwin-Halder-Str. 5-9, 88480 Achstetten-Bronnen, Deutschland

E-Mail: info@halder.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

Artikelnummern: 713636, 713635, 713606, 713604, 713603

Sicherheitshinweise:

- Verwendung von Schutzhandschuhen empfohlen, um Verletzungen durch Stöße zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass die Arbeitsfläche stabil ist, um ein Umkippen oder Abrutschen zu verhindern.
- Sicherstellen, dass keine Personen im Gefahrenbereich sind, während mit dem Hammer gearbeitet wird.
- Nach dem Gebrauch den Hammer an einem sicheren Ort aufbewahren, um Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Hammers, insbesondere den Stiel auf Risse oder Beschädigungen.
- Schutzbrille tragen, um Augenverletzungen durch herabfallende Teile zu vermeiden.
- Schutzhelm benutzen, um Kopfschäden durch Schlagverletzungen zu verhindern.
- Sicherstellen, dass der Arbeitsbereich frei von Hindernissen ist, um Sturz- und Verletzungsrisiken zu minimieren.
- Das Werkzeug nur gemäß der vorgesehenen Anwendung verwenden, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Vor der Verwendung auf Beschädigungen prüfen und bei Mängeln sofort aus dem Verkehr ziehen.
- Bei der Verwendung des Schonhammers sind geeignete persönliche Schutzausrüstungen wie Schutzbrille und Handschuhe zu tragen.
- Vor der Verwendung sicherstellen, dass der Hammer und die Einsätze in einwandfreiem Zustand sind.
- Schläge nur auf geeigneten Materialien ausführen, um das Risiko von Verletzungen zu minimieren.
- Die Verwendung des Hammers darf nur von qualifizierten Personen erfolgen, die mit den Sicherheitsvorkehrungen vertraut sind.
- Kinder sollten von der Nutzung des Hammers ausgeschlossen werden, um Verletzungsgefahren zu vermeiden.
- Achtung: Erstickungsgefahr durch kleine Teile.
- Vorsicht bei unsachgemäßer Handhabung: Gefahr von Verletzungen durch unsachgemäße Verwendung.
- Benutzen Sie Schutzbrille und geeignete Schutzausrüstung während der Arbeit.
- Die Anzahl der Schläge sollte entsprechend dem harten Material angepasst werden, um Bruch oder Verformung des Werkzeugs zu vermeiden.
- Bei Beschädigung des Spanngehäuses das Produkt nicht verwenden und umgehend außer Betrieb nehmen.
- Vorsicht bei der Verwendung an erhöhten Positionen, um Stürze zu vermeiden.