

# Produktsicherheitsinformationen

## Stufenbohrer RUKO

**Hersteller/Verantwortliche Person:** Ruko GmbH, Robert-Bosch-Str. 7 - 9, 71088 Holzgerlingen, Deutschland

**E-Mail:** info@ruko.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

**Artikelnummern:** 708378, 708377, 708376, 708375, 708374, 708354, 708353, 708352, 708350, 708340, 708339, 708110, 706997, 706996, 706994, 706993, 706992, 706991, 706989, 706988, 706987, 706986, 706984

### Sicherheitshinweise:

- Tragen Sie immer eine Schutzbrille, um die Augen vor Spänen und Staub zu schützen.
- Verwenden Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung wie Schutzbrille, Handschuhe und Gehörschutz, um Verletzungen zu vermeiden.
- Nur für den vorgesehenen Gebrauch verwenden; nicht für Kinder geeignet und von Kindern fernhalten.
- Sicherstellen, dass der Bohrer korrekt im Bohrfutter eingespannt ist, um Abrutschen oder Herausfliegen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie Werkzeuge vor der Verwendung auf Beschädigungen und ersetzen Sie beschädigte Werkzeuge sofort.
- Halten Sie lange Haare und lose Kleidung gesichert und fern von der Maschine sowie von der Rotationsachse des Bohrers.
- Verwenden Sie den Bohrer nicht in feuchten Umgebungen, da dies zu elektrischen Gefahren und Korrosion führen kann.
- Halten Sie den Arbeitsbereich und die Werkstatt sauber und frei von Hindernissen, um Stürze oder Verletzungen zu vermeiden.
- Sichern Sie das Werkstück während des Bohrvorgangs, um Bewegungen oder Abrutschen zu verhindern.
- Lesen und verstehen Sie die Bedienungsanleitung und die Sicherheitsanweisungen sorgfältig vor Gebrauch.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit der Werkzeugspitze während des Betriebs sowie mit der Rotationsfläche, um Verletzungen zu verhindern.
- Nicht in der Nähe von brennbaren Materialien verwenden, um Brandgefahr zu vermeiden.
- Bohrvorgänge nur bei stabiler, sicherer Auflage des Werkstücks durchführen.
- Bei unsachgemäßer Handhabung besteht Verletzungsgefahr durch scharfe Kanten oder Überhitzung des Bohrers; verwenden Sie bei Bedarf Schmiermittel.
- Lagern Sie das Werkzeug an einem trockenen, sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern, um Rost, Korrosion und Unfälle zu vermeiden.
- Vermeiden Sie die Überlastung des Bohrers; verwenden Sie immer die empfohlenen Drehzahlen und Vorschübe.
- Beachten Sie die Sicherheitsvorgaben des Herstellers, insbesondere beim Bohren in unterschiedlichen Materialien.