Produktsicherheitsinformationen

Spiralbohrer 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: 706689, 706688, 706686, 706685, 706684, 706683, 706682, 706681, 706679, 706655, 706654, 706653, 706651, 706650, 706649, 706648, 706647, 706645, 706643, 706641, 706640, 706634, 706632, 706629, 706627, 706626, 706623, 706621, 706619, 706616, 706590, 706587, 706585, 706582, 706579, 706577, 706575, 706572, 706571, 706460, 706459

Sicherheitshinweise:

- Immer Schutzbrille tragen, um die Augen vor Spänen und Staub zu schützen.
- Schutzhandschuhe tragen, um Verletzungen durch scharfe Kanten und Splitter zu vermeiden.
- Nur für professionelle Anwendungen gedacht; nicht für den Heimgebrauch geeignet.
- Bohrer nur in geeigneten Maschinen verwenden, um unsachgemäßen Gebrauch zu vermeiden.
- Vor der Verwendung sicherstellen, dass der Bohrer korrekt installiert und fest montiert ist.
- Achtung beim Umgang mit scharfen Kanten des Bohrers.
- Es besteht Verletzungsgefahr durch unsachgemäßen Gebrauch.
- Die richtige Bohrgeschwindigkeit und -technik beachten.
- Hände und Haare von rotierenden Teilen fernhalten.
- Geeignete Schutzausrüstung anlegen, insbesondere bei der Bearbeitung harter Materialien.
- Das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Vor der Benutzung die Maschine auf Sicherheitsfunktionen überprüfen.
- Vor Gebrauch die Betriebsanleitung sorgfältig lesen und befolgen.
- Vermeiden Sie direkten Körperkontakt mit dem Werkzeug während des Betriebs.
- Den Bohrer nach iedem Gebrauch auf Schäden überprüfen.
- Alle Sicherheitsvorkehrungen beachten, um Verletzungen durch Stromschlag oder mechanische Gefahren zu vermeiden.
- Nur mit geeignetem Schutzmaterial und in sicherem Abstand von anderen Personen arbeiten.
- Lagern Sie den Bohrer an einem trockenen und sicheren Ort, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, den Bohrer zu überlasten, um Überhitzung und Materialversagen zu verhindern.
- Legen Sie geeignete Maßnahmen zur Ersten Hilfe fest und haben Sie ein Erste-Hilfe-Set zur Verfügung.
- Schutzbrille und Gehörschutz tragen, um Verletzungen zu vermeiden.
- Die Maschine nur betreiben, wenn der Bohrer vollständig eingespannt ist.
- Den Bohrer nach jedem Einsatz gründlich reinigen und sicher lagern.
- Nicht in feuchten Umgebungen verwenden, um elektrischen Schlägen vorzubeugen.
- Vorsicht bei Verwendung unter Hochbelastung.
- Das Produkt darf nur von geschultem Personal verwendet werden.
- Geeignete Maschinen und Handwerkzeuge verwenden, um die Produktsicherheit zu gewährleisten.
- Betriebsanleitungen und Sicherheitshinweise sorgfältig lesen und befolgen.
- Schutzhandschuhe verwenden, um Verletzungen durch Schnittgefahr zu minimieren.
- Achten Sie darauf, dass keine losen Kleidungsteile oder Schmuck in die Maschine geraten.
- Nicht mit unsachgemäßer Technik oder bei übermäßiger Ermüdung verwenden.
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren, Erstickungsgefahr durch Teile.
- Die Schneidkante kann sehr heiß werden; entsprechende Schutzausrüstung verwenden.
- Handschuhe tragen, um Verletzungen durch scharfe Kanten zu vermeiden.
- Produkt nicht für die Verwendung durch Kinder geeignet.
- Bei unsachgemäßer Verwendung besteht Verletzungsgefahr.
- Achtung: Scharfe Kanten, Verletzungsgefahr.

- Den Bohrer nur für die vorgesehenen Materialien und Anwendungen verwenden.
- Eine sichere Betriebsumgebung sicherstellen, um Stolpergefahren zu minimieren.
- Bitte verwenden Sie beim Arbeiten den richtigen persönlichen Schutzausrüstungen, um Verletzungen zu vermeiden.
- Den Bohrer nur auf dafür geeigneten Werkstoffen verwenden.
- Befolgen Sie die Anweisungen zur sicheren Handhabung und Nutzung des Bohrers gemäß Herstellerangaben.
- Regelmäßige Inspektion auf Beschädigungen oder Abnutzungen, beschädigte Werkzeuge nicht verwenden.