

S I C H E R H E I T S B E S T I M M U N G E N

S Ä G E B L A T T Ø 1 2 0 x 2 5 , 4 m m X T R - S I M E I N H A N D - W I N K E L S C H L E I F E R

Lesen Sie alle Sicherheitshinweise aufmerksam durch!

Beachten Sie die Warnungen in der Bedienungsanleitung.

Lesen Sie außerdem die Betriebsanleitung des Winkelschleifers.

Bewahren Sie diese Sicherheitshinweise immer in Reichweite auf.
Sollten Sie das Produkt weitergeben, händigen Sie auch diese aus.

Tragen Sie während des Sägens eine seitlich geschlossene **SCHUTZBRILLE**.

Tragen Sie beim Sägen in Fußhöhe **SICHERHEITSSCHUHE**.

Tragen Sie bei den Sägearbeiten einen **GEHÖRSCHUTZ**.

Tragen Sie beim Sägen aller Hölzer einen **ATEMSCHUTZ**.

Demontieren Sie **niemals** den **serienmäßig Handschutz** des Winkelschleifers.



Wichtiger Sicherheitshinweis des Herstellers:

Die Montage und Verwendung des Multisägeblattes 120x25,4mm im Einhand-Winkelschleifer ist nur noch in Verbindung mit der Kaindl-Schutzhaube erlaubt.

Dies dient zu Ihrer eigenen Sicherheit

A R B E I T S B E R E I C H

Brand/Explosionsgefahr: Beim Sägen von Eisen/NE-Metallen können Funken/heiße Späne entstehen. Alle brennbaren/explosiven Stoffe beim Sägen entfernen.

Personenschutz: **Keine anderen Personen** durch das **Sägen gefährden**.

Verwenden Sie niemals beschädigte Schutzhaube/Sägeblatt/Aufnahmeflansche Reduzierstücke oder Spannmutter. Das Sägeblatt/Schutzhaube könnte sich lösen.

Verwenden Sie kein stumpfes oder beschädigtes Sägeblatt. Das Sägeblatt kann klemmen und es kann zu einem Rückschlag kommen.

Sichern Sie das Werkstück an einer stabilen Unterlage z.B. mit Spannvorrichtungen oder Schraubstock. Es ist wichtig, das Werkstück gut zu befestigen, um die Gefahr von Körperkontakt zu minimieren.

Winkelschleifer nur einschalten, wenn Sie ihn mit beiden Händen festhalten!

Halten Sie den Winkelschleifer immer an den Griffen **fest** und seien Sie darauf vorbereitet, dass es zum Rückstoß des Winkelschleifers/Materials kommen kann.

Bei einem Rückschlag kann der Winkelschleifer entgegen der Sägerichtung springen, jedoch kann man durch **geeignete Vorsichtsmaßnahmen** die Rückschlagkräfte **beherrschen**.

Nicht einsehbare Bereiche „Tauchschnitten“: Das eintauchende Sägeblatt kann beim Sägen auf verborgene Objekte stoßen (Gas- Strom- Wasserleitungen) und einen Stromschlag oder eine Explosion oder einen Rückschlag verursachen.

Achten Sie darauf, dass das Sägeblatt im Eisenmaterial nicht zu heiß wird. Eine zu hohe Temperatur kann das Sägeblatt und die Schutzhaube beschädigen.

Sägen Sie keinen Edelstahl, dafür gibt es Spezial-Edelstahl Trennscheiben

Arbeiten Sie mit dem Winkelschleifer **nicht über Kopf**. (keine Kontrolle)

Bearbeiten Sie kein asbesthaltiges Material. Asbest gilt als krebserregend.

A C H T U N G - V E R L E T Z U N G S G E F A H R

Kommen Sie mit Ihren Händen **nicht** in den Sägebereich und an das Sägeblatt.

Greifen Sie **nicht** unter das Werkstück während des Sägens.

Halten Sie das Werkstück **niemals** in der Hand oder über dem Bein fest.

Maschine **nie** unbeaufsichtigt laufen lassen.

Legen Sie den Winkelschleifer **nicht** auf der Werkbank oder dem Boden ab, ohne dass die Schutzhaube das Sägeblatt bedeckt, sonst sägt das Sägeblatt weiter.

Beachten Sie dabei die Nachlaufzeit des Winkelschleifers.

Tragen Sie beim der Montage / Demontage des Sägeblattes **stehts** Schutzhandschuhe.

B E S T I M M U N G S G E M Ä S S E V E R W E N D U N G

Das Multisägeblatt XTR 120x25,4mm ist ausschließlich zum Sägen von Rundmaterial und Flachzeugen aus folgenden Werkstoffen zugelassen.

- Buntmetalle
- Kunststoffe
- Spanplatten
- Massivholz
- Eisen max. Wandstärke 1,5mm (kein Edelstahl)

NICHT für Stein/ Steinzeug oder INOX

Das Multisägeblatt 120mm XTR / TOP CUT darf ausschließlich auf elektrisch betriebenen Winkelschleifern mit 115 oder 125mm Scheibendurchmesser und einem M14 Schleifspindel Gewinde montiert und betrieben werden.

Hinweise für den sicheren Gebrauch:

- Demontieren Sie niemals den serienmäßig montierten Handschutz des Winkelschleifers.
- Kaindl Schutzhaube / Abdeckung montieren.
- Winkelschleifer nur einschalten, wenn Sie ihn mit beiden Händen festhalten!
- Sichern Sie das Werkstück mittels Schraubstock oder Spannvorrichtungen. (Werkstück muss eingespannt werden)
- Halten Sie beim Sägen niemals das Werkstück mit einer Hand fest während Sie mit der zweiten den Winkelschleifer führen.
- Stützen Sie große Platten oder Werkstücke ab, um das Risiko eines Rückschlages durch ein klemmendes Sägeblatt zu vermindern.
- Zusätzliche Sicherheit bietet der Einsatz eines Winkelschleifers, welcher mit einem Nicht-Arretierbarem Schalter ausgerüstet ist. Bei einem ungewollten Loslassen unterbricht dieser gleichzeitig die gesamte Stromversorgung- zusätzlich zur selbstständig-schließenden Kaindl Schutzhaube/ Abdeckung.

E G - K o n f o r m i t ä t s e r k l ä r u n g :

nach Maschinenrichtlinie 98/37/EG, Anhang II A.

Der Hersteller: Reiling GmbH, Remchingerstr.4, D-75203 Königsbach-Stein erklärt hiermit, dass folgendes Produkt: Multisägeblatt mit Schutzhaube den Bestimmungen der oben **gekennzeichneten Richtlinie** - einschließlich deren zum Zeitpunkt der Erklärung geltenden Änderungen - **entspricht**.

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

DIN EN ISO 12100 Teil 1 und 2, DIN EN 62079, DIN EN 1050

Königsbach-Stein



Henrik Reiling (Geschäftsführer)