

Verwendungshinweise für hartmetallbestückte Sägeblätter

Bei den Hartmetallschneiden handelt es sich um einen hochvergüteten, extrem harten Werkstoff. Diese Schneiden werden in einem Spezialverfahren auf den Blattkörper hartgelötet. Je härter ein Werkstoff umso Spröder ist er auch. Aus diesem Grund beachten Sie bei der Arbeit mit diesen Sägeblättern die folgenden Hinweise.

Achten Sie darauf dass die Drehrichtung des Blattes korrekt ist.

- ⌚ Sägen Sie mit möglichst hoher Drehzahl, möglichst nahe der max. Umdrehungszahl des Sägeblattes.
- ⌚ Geben Sie nur soviel Druck auf das Holz, dass das Blatt "fressen" kann.
- ⌚ Sägen Sie nur mit scharfen Sägeblättern.
- ⌚ Jeder Fremdkörper im Holz kann zu Zahnverlust und/oder zu Zahnbrüchen führen.
- ⌚ In vielen Hölzern befinden sich unbemerkt Nägel, Zaundraht, Bombensplitter und ähnliches.
- ⌚ Sägen Sie auch nach Gehör. Ein verändertes Sägegeräusch kann das Sägen eines Fremdkörpers anzeigen.
- ⌚ Eine starke Rauchentwicklung und/oder verbrannte Schnittkanten sind stets Hinweise auf gravierende Probleme

Spezielle Verwendungshinweise für "NAGELFESTE" hartmetallbestückte Sägeblätter

Auch bei einem "nagelfesten*" Sägeblatt handelt sich immer noch um ein Sägeblatt für den Holzschnitt und nicht um ein spezielles Sägeblatt für die Metallverarbeitung. Deswegen beachten Sie bitte neben den obengenannten Punkten unbedingt die folgenden Hinweise!

- ⌚ Sofern Sie vor oder während des Sägens einen Nagel bemerken, zersägen Sie das Holz an einer anderen, geeigneteren Stelle.
- ⌚ Sägen Sie niemals Holz mit gehärteten Nägeln. Zum Beispiel Fußleisten mit Mauer Nägeln oder Abrissholz mit handgeschmiedeten Nägeln seien hier beispielhaft als absolut ungeeignete Materialien genannt.
- ⌚ Wenn nicht vermeidbar, dann sägen Sie den Nagel nicht der Länge nach, sonder möglichst 90° quer durch den Nagel.
- ⌚ Sägen Sie niemals Nagelpakete (mehrere Nägel unmittelbar nebeneinander).
- ⌚ Sägen Sie nur Holz mit absolut fest sitzenden Nägeln. Lose Nägel oder Metallteile werden herausgeschleudert und können Ihnen körperliche Schäden zufügen oder den nächsten auftreffenden Zahn zerstören.

Bitte prüfen Sie das/die gelieferte/n Sägeblatt/blätter vor der ersten Nutzung auf Beschädigungen durch eventuelle Transportschäden. Spätere Reklamationen, vor allem nach der Inbetriebnahme des Sägeblattes/der Sägeblätter sind ausgeschlossen.