# Information



## **Benutzerinformation Sägeblatt**

Dieses Sägeblatt ist in Übereinstimmung mit der EN 847-1 hergestellt. Diese Sicherheitshinweise für künftige Verwendung aufbewahren.

#### Sicherheitshinweise:

- Sägeblätter dürfen nur von ausgebildeten und erfahrenen Personen, die den Umgang damit beherrschen, benutzt werden.
- Zur Vermeidung von Verletzungen sind bei der Handhabung grundsätzlich Schutzhandschuhe zu tragen.
- Die auf dem Sägeblatt angegebene Höchstdrehzahl darf nicht überschritten werden.
- Kreissägeblätter, deren Körper gerissen sind, müssen ausgemustert werden (Instandsetzung ist nicht zulässig).
- Sägeblätter müssen so aufgespannt sein, dass sie sich beim Betreiben nicht lösen können.
- Befestigungsschrauben und -muttern müssen unter Verwendung geeigneter Montagewerkzeuge, mit dem vom Hersteller angegebenen Drehmoment angezogen werden.
- Das Verlängern von Schlüsseln oder die Verwendung von Schlagwerkzeugen zum Festziehen ist nicht zulässig.
- Die Spannflächen müssen von Verschmutzungen, Fett, Öl und Wasser gereinigt werden.
- Die Verwendung von Reduzierringen oder -buchsen zum Reduzieren der Bohrung des Sägeblattes ist nicht zulässig.
- Das Nachschleifen (Schärfen) des Sägeblattes ist nur durch Fachpersonal zulässig. Folgendes ist besonders zu beachten: Es ist sicherzustellen, dass die Anforderungen an das Auswuchten der Werkzeuge nach EN 847-1/6.2.3.2, erfüllt werden.

### User information for saw blade

This saw blade is produced in agreement with the EN 847-1. Keep this safety instruction for future use.

#### Safety instructions:

- Saw blades may only be used by trained and skilled persons, who are sure in using them.
- Strictly wear protective gloves to avoid injuries.
- The maximum permissible speed indicated on the saw blade must not be exceeded.
- Cracked circular saw blades must be taken out of use (do not repair).
- Saw blades must be fixed carefully so that they can not be unfasten during the operation.
- Fixing screws and nuts must be tightened by using suitable assembling tools (consider the tightening torque indicated by the manufacturer).
- Extension of wrenches or the use of impact tools/striking tools (e. g. hammer) to tighten the saw blade is not allowed.
- The surfaces of the saw blades and the flanges must be cleaned from contaminations, fat, oil and water.
- The use from reduction rings or bushes to make the bore hole of the saw blade smaller is not allowed.
- The sharpening of the saw blade may only be carried out by specialised persons. Particularly take care of the following: Ensure that the requirements of balancing the tools will be fulfilled according to EN 847-1/6.2.3.2.

