

Reciprocating Keel Blade
Exakte Nutpräparation
ohne Knochenrückstände

GOMINA
SWISS QUALITY





Weltneuheit von Gomina

Gomina ist es erstmals gelungen, eine Zahngeometrie für das Keel Blade zu entwickeln, das exakte Nuten ohne Knochenrückstände präpariert. Mit dem patentierten und innovativen Reciprocating Keel Blade von Gomina, das in enger Zusammenarbeit mit dem Chirurgen Wolfgang Reng realisiert wurde, entfällt die mit Risiken behaftete, manuelle Nachbearbeitung der Nut mit dem Picker.

Die einmalige Zahngeometrie ermöglicht eine sorgfältige Nutpräparation. Eine kürzere Sägezeit, geringer Temperaturanstieg und eine präzise Nut sind die entscheidenden Vorteile. Die ausgezeichneten Sägeeigenschaften des Reciprocating Keel Blade erlauben dem Anwender eine richtungsstabile Führung und einfachere Handhabung.

GOMINA AG Raiftstrasse 4, CH-3989 Niederwald

Telefon ++41 (0)27 970 12 70, Fax ++41 (0)27 970 12 75. www.gomina.ch, info@gomina.ch