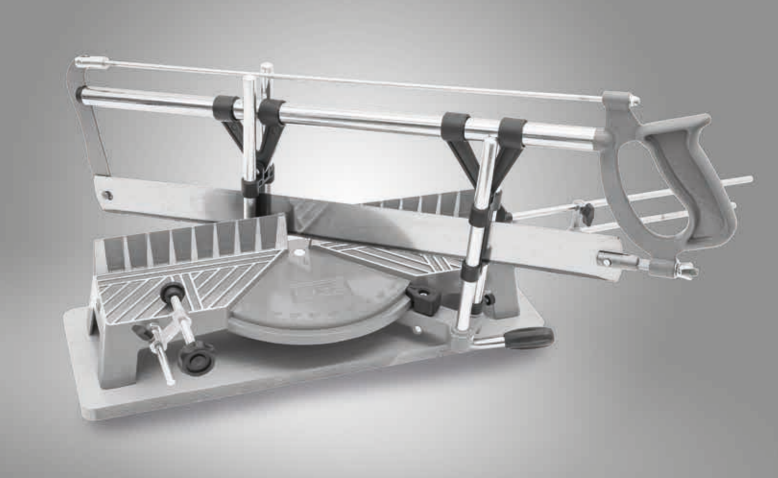


Gehrungssäge

Montageanleitung



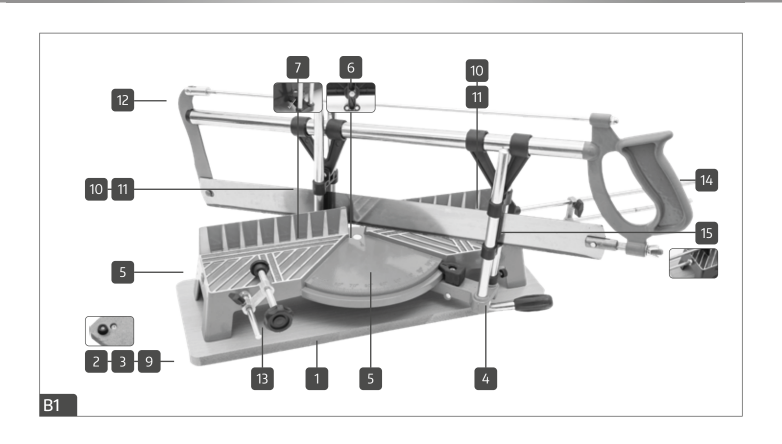


5

Inhaltsverzeichnis

Seite Thema 2 Inhaltsverzeichnis 3 Lieferumfang 4 Funktionen 4 Schnittbeispiele, Technische Daten 5 Sicherheitshinweise

Zusammenbau der Gehrungssäge



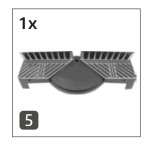
Lieferumfang













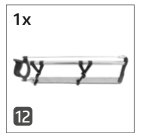




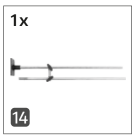
















Funktionen

- · Zum Schneiden von Gehrungen für Holz, Metall und Kunststoff
- Automatische Winkeleinrastung für Gehrungen bei 90°/60°/45°/36°/30°/22,5°/15° durch Betätigung des Verstellhebels
- · 2 Feststellspanner und Schnitttiefeneinsteller

- Mit Längenanschlag
- · Gute Führung des Sägebügels durch vier Führungsstangen
- · Inklusive Sägeblatt für Holz (Art. Nr. 123676)
- · Als Zubehör erhältlich: Ersatzsägeblatt für Metall (Art.-Nr. 123677)

Schnittbeispiele, Technische Daten



- · Blattlänge: 550 mm
- · Blattbreite: 45 mm
- · Schnitthöhe: 120 mm
- · Schnittbreite: 110 mm
- · Tischlänge: 400 mm

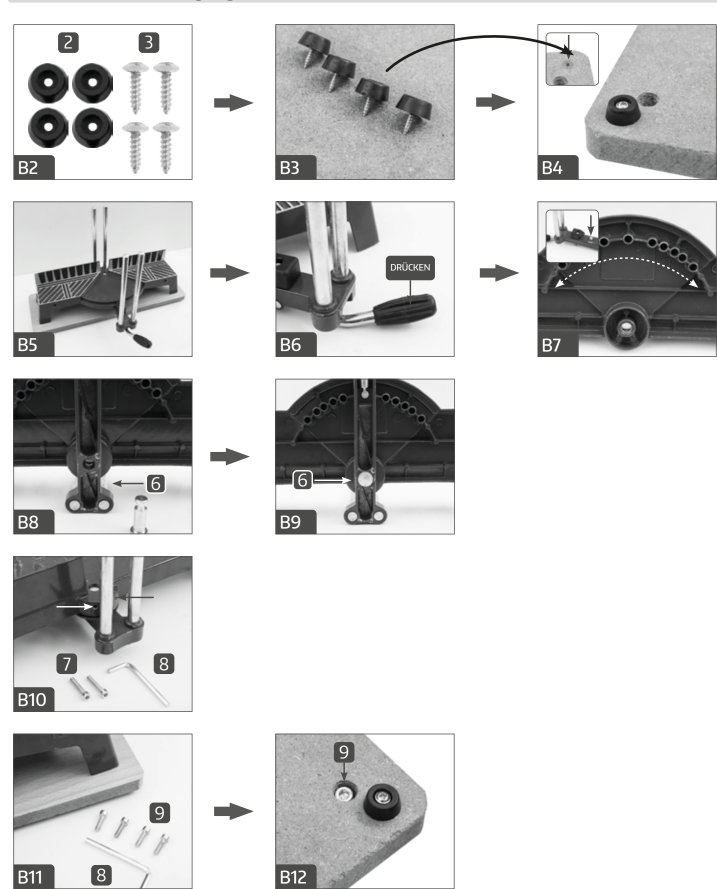
Sicherheitshinweise

Vor dem Gebrauch müssen folgende Dinge beachtet/geprüft werden:

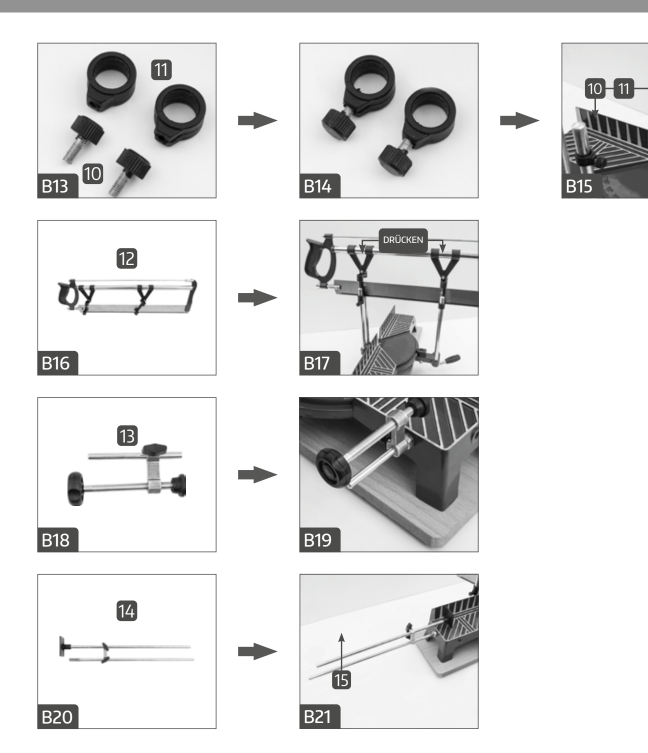
- · Sägeblatt entsprechend dem Werkstoff auswählen
- · Das Sägeblatt muss scharf, sowie sicher und straff eingespannt sein
- · Festgestellte Mängel beseitigen und stumpfe Sägeblätter ersetzen
- Werkstück sicher einspannen

Nach dem Gebrauch beschädigte Sägen umgehend fachgerecht reparieren oder austauschen und die Säge sicher lagern.

Zusammenbau der Gehrungssäge









Conmetall Meister GmbH Hafenstraße 26 D-29223 Celle KR623550

Art.-Nr. 123672