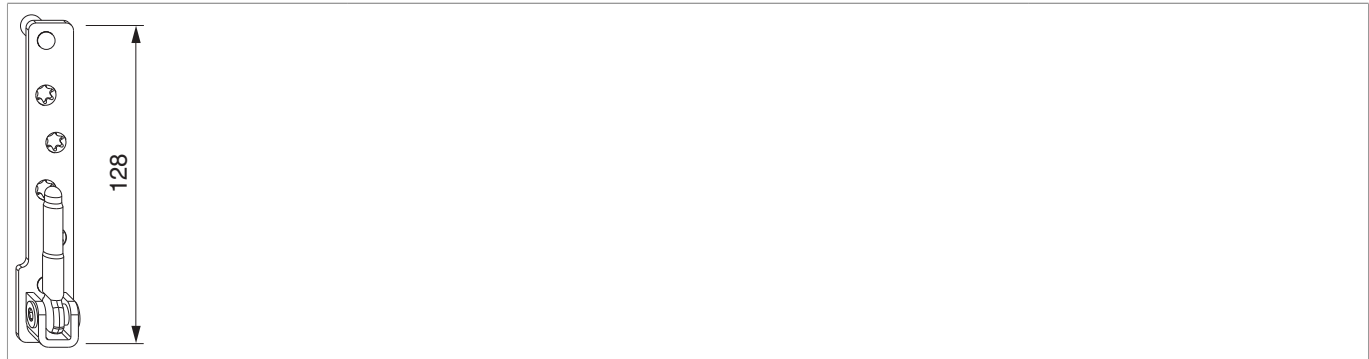




212541 - Ecklager Multi Mammut PVC mit 9 mm Tragezapfen 12L 18/20Ü links verkehrsweiß RAL 9016

Technische Zeichnung

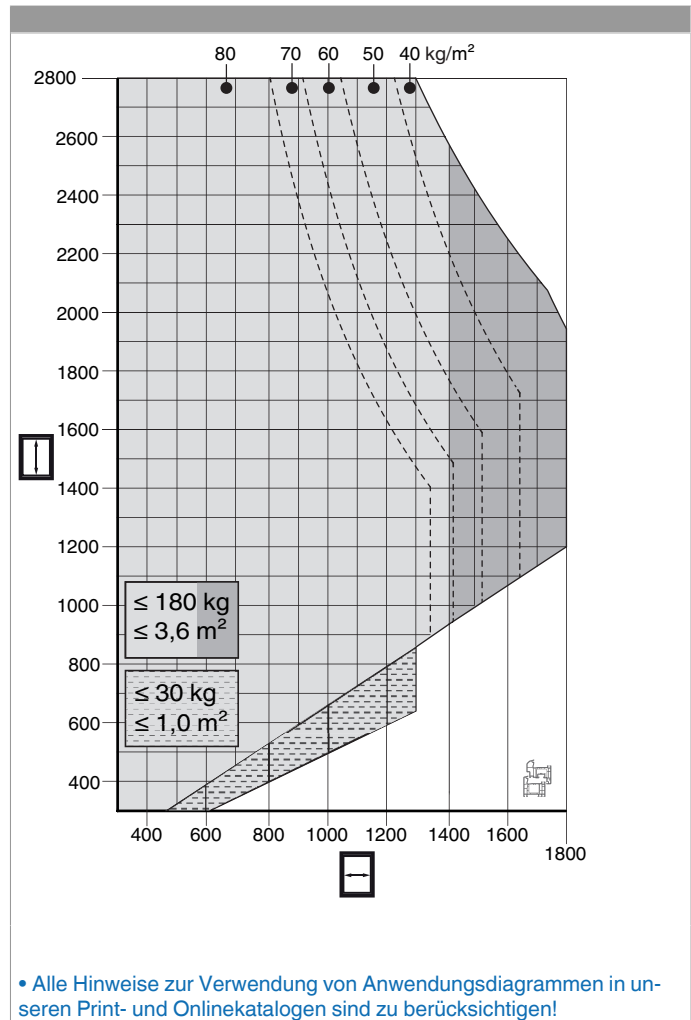


							No
Verkehrsweiß RAL 9016	mit 9 mm Tragezapfen	links	12/18 12/20	6	180	20	212541

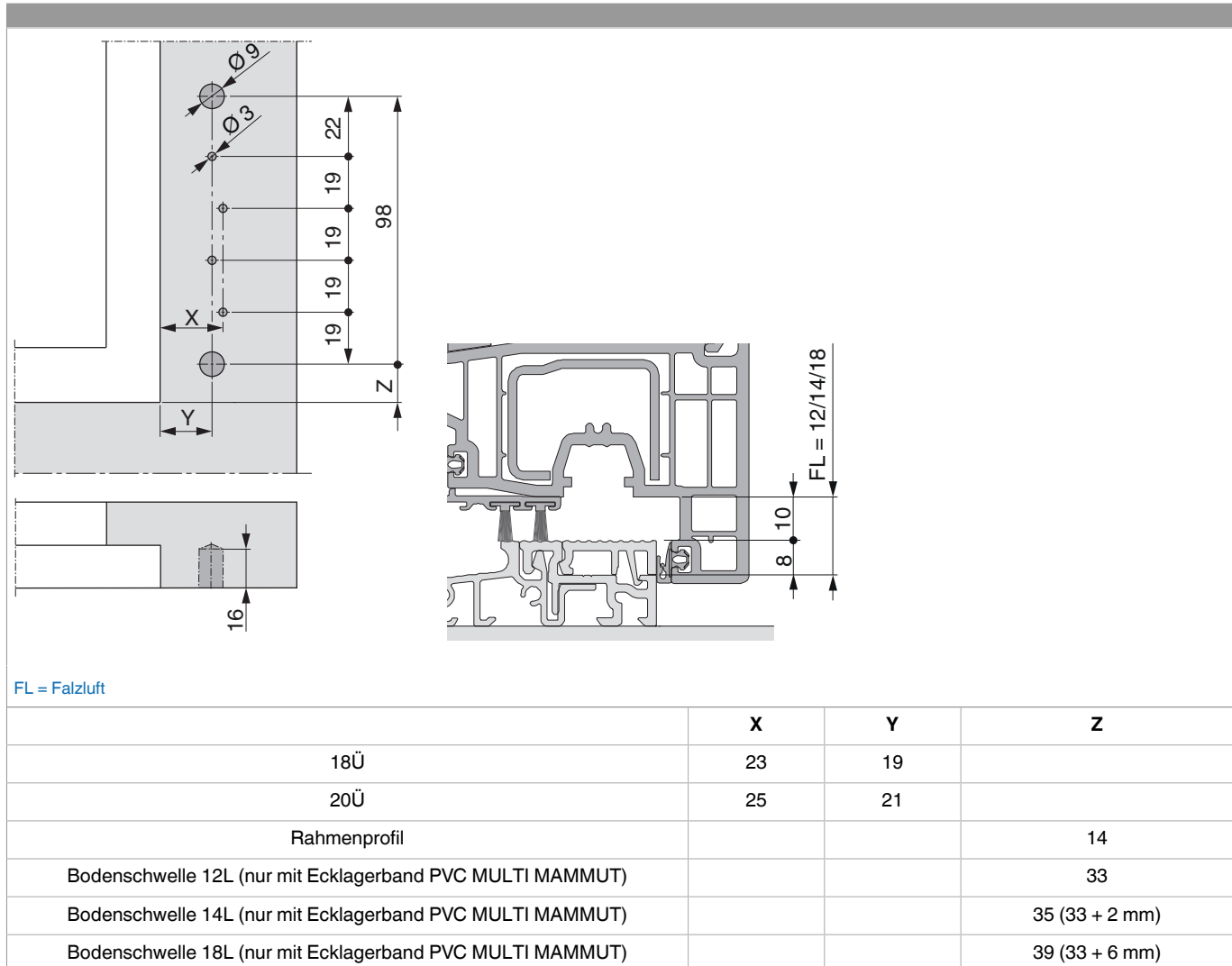
Lehren

					No
Bohrlehre für Eck- und Scherenlager		links	Multi Mammut	1	213097
Fräselohre f. Ecklagerband u. Bandwinkel	Holz		Multi Mammut	1	213099

Anwendungsdiagramme



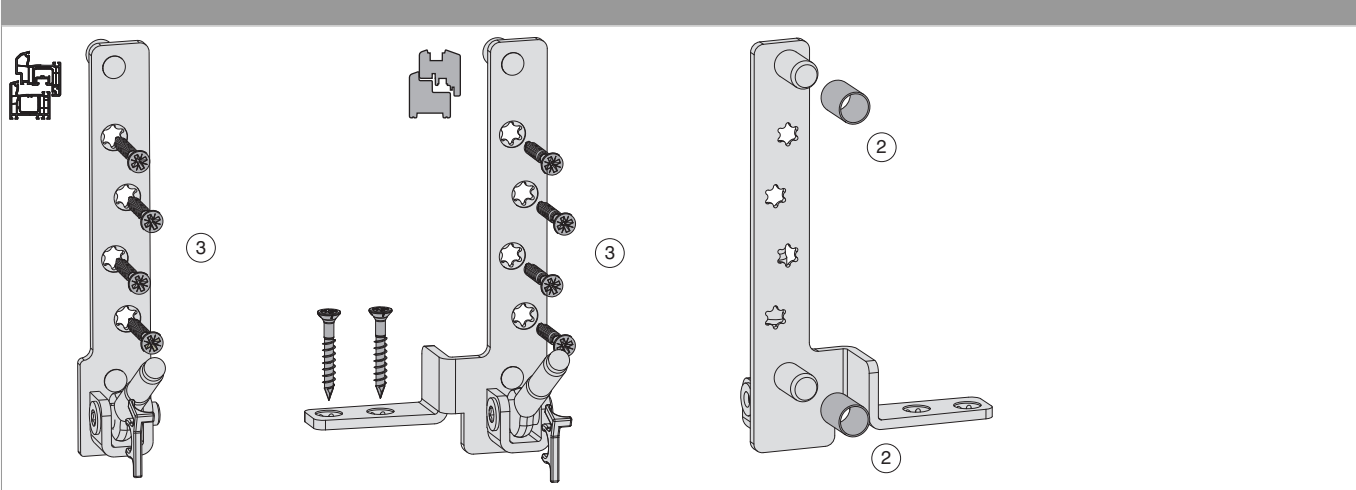
Bohr- und Schraubbild





212541 - Ecklager Multi Mammut PVC mit 9 mm Tragezapfen 12L 18/20Ü links verkehrsweiß RAL 9016

Montage



- **ACHTUNG:** Das Ecklager erst nach Montage der Schließteile verschrauben, ansonsten können die Lehren nicht mehr angelegt werden!
- Bei Verwendung eines 10-mm-Bohrers Aufsteckhülsen (Art. Nr. 362338) aufstecken. **ACHTUNG:** Die Aufsteckhülse muss bei jedem Tragezapfen verwendet werden! Zwei Stück pro Lagerteil!
- Das Ecklager mit den Zapfen in die Bohrungen einsetzen und mit vier bzw. sechs Schrauben festschrauben. Senkrechte Verschraubungen müssen bei PVC-Profilen in die Armierung erfolgen!



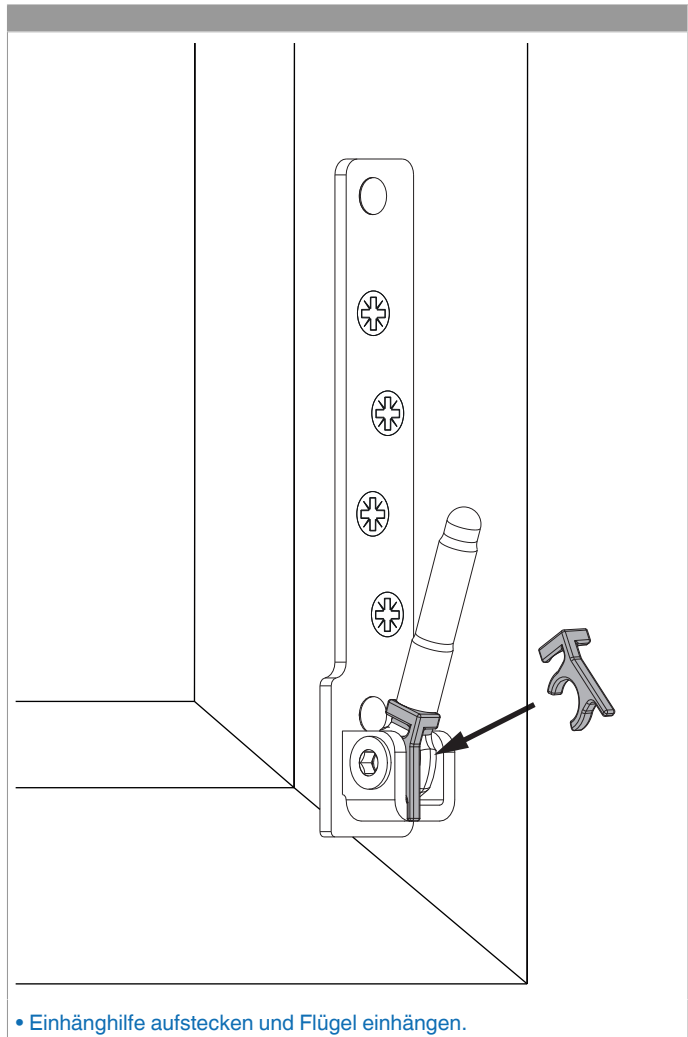
GEFAHR!

Lebensgefahr durch Nichtbeachtung der Verarbeitungshinweise!

- Die Verschraubung der Lagerteile muss den Anforderungen der Richtlinie TBDK (Gütekennzeichnung Schlosser und Beschläge - www.schlossindustrie.de) bzw. der EN 13126-8 entsprechen!
- Das maximale Flügelgewicht darf nicht überschritten werden! Anwendungsdiagramm beachten!



212541 - Ecklager Multi Mammut PVC mit 9 mm
Tragezapfen 12L 18/20Ü links verkehrsweiß RAL 9016



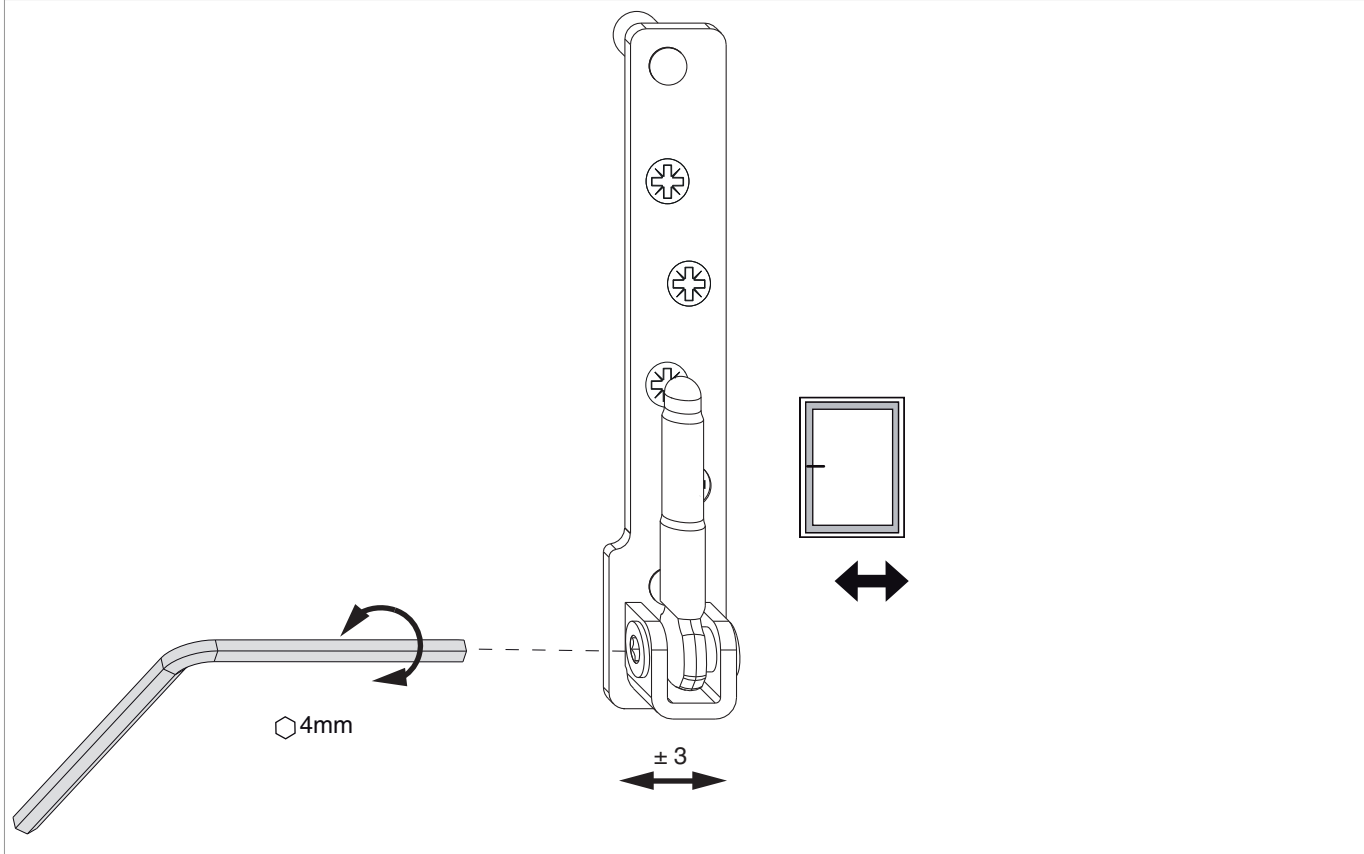
- Einhänghilfe aufstecken und Flügel einhängen.



212541 - Ecklager Multi Mammut PVC mit 9 mm
Tragezapfen 12L 18/20Ü links verkehrsweiß RAL 9016

Seiteneinstellung

im Ecklager



Freimaßangabe

