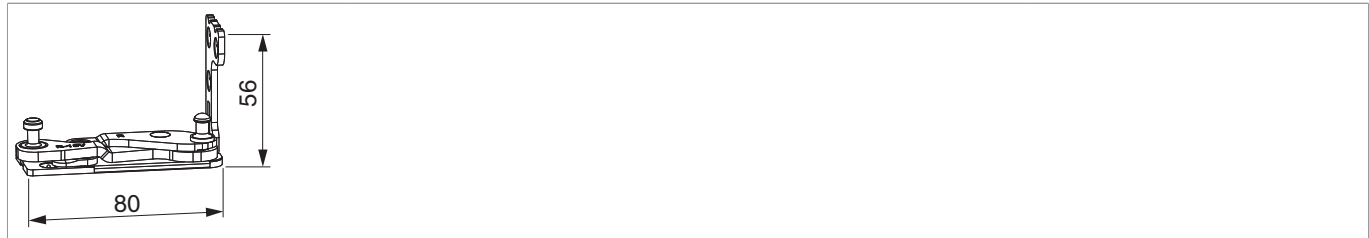




233044 - Ecklager Multi Power Holz FT30 12L 13V rechts Tricoat-Evo

Technische Zeichnung



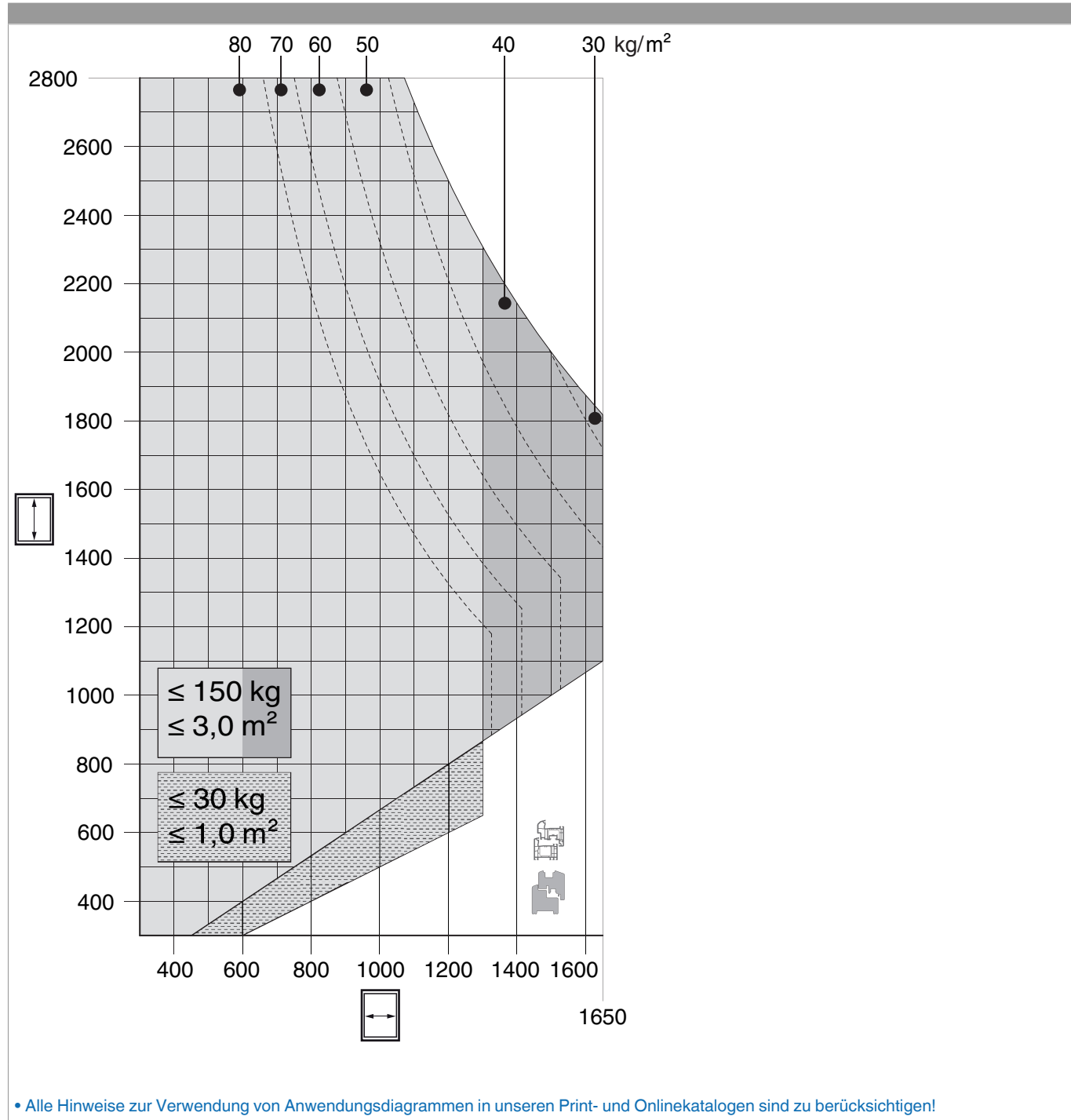
								No
Tricoat-Evo	rechts	13V	Holz FT30	6	150	20		233044 ¹⁾

¹⁾ Ab 100 kg Abstützung des Ecklagers mit Auflagedübel Art. Nr. 36668.

Lehren

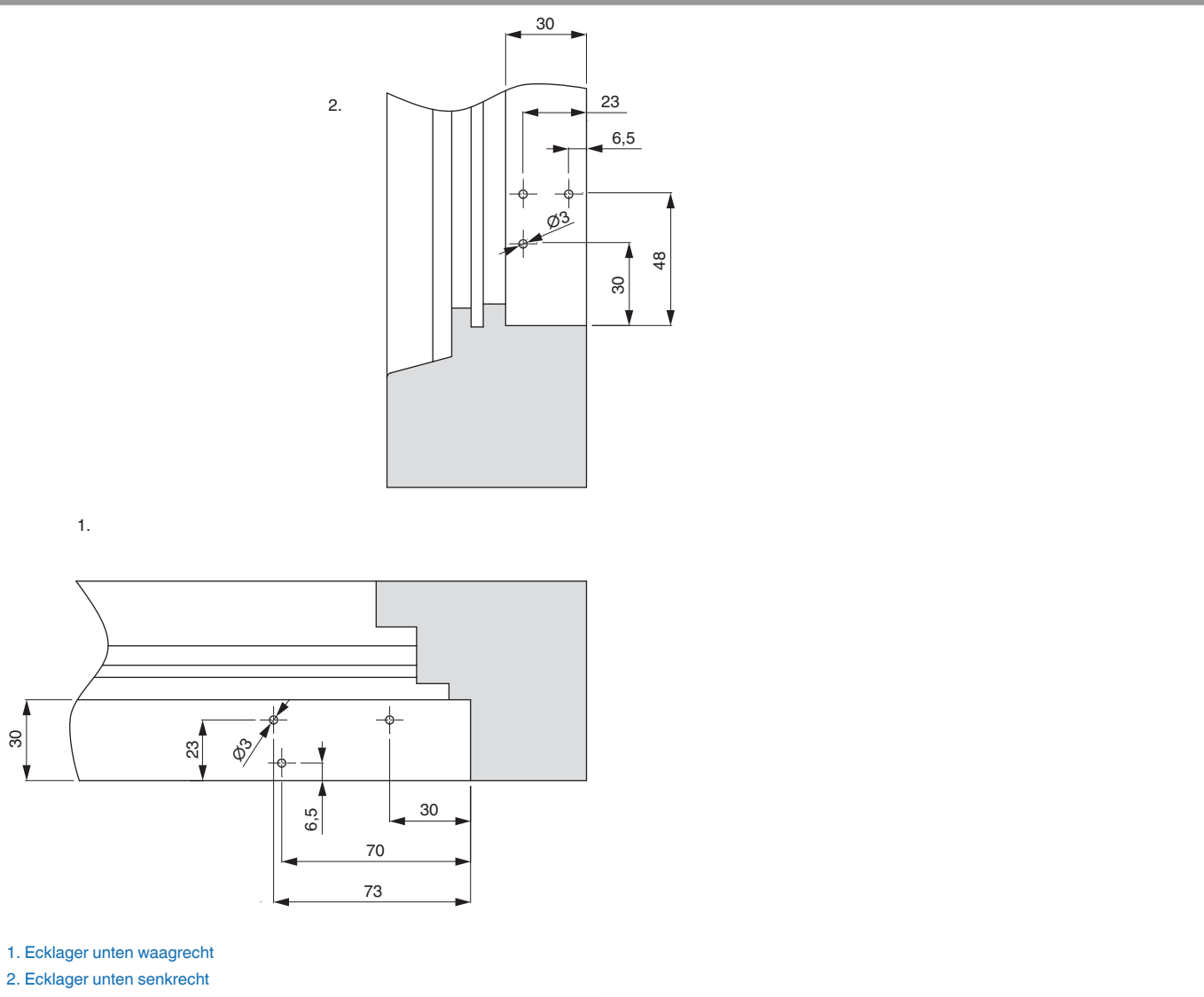
					No
Bohrlehre für Eck- und Scherenlager	rechts/links		FT30	1	217094

Anwendungsdiagramme



Bohrbilder

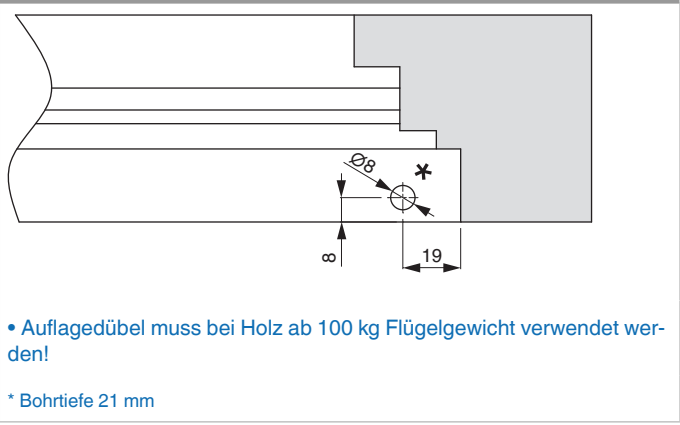
FT 30



1. Ecklager unten waagrecht

2. Ecklager unten senkrecht

FT 24 bzw. FT 30



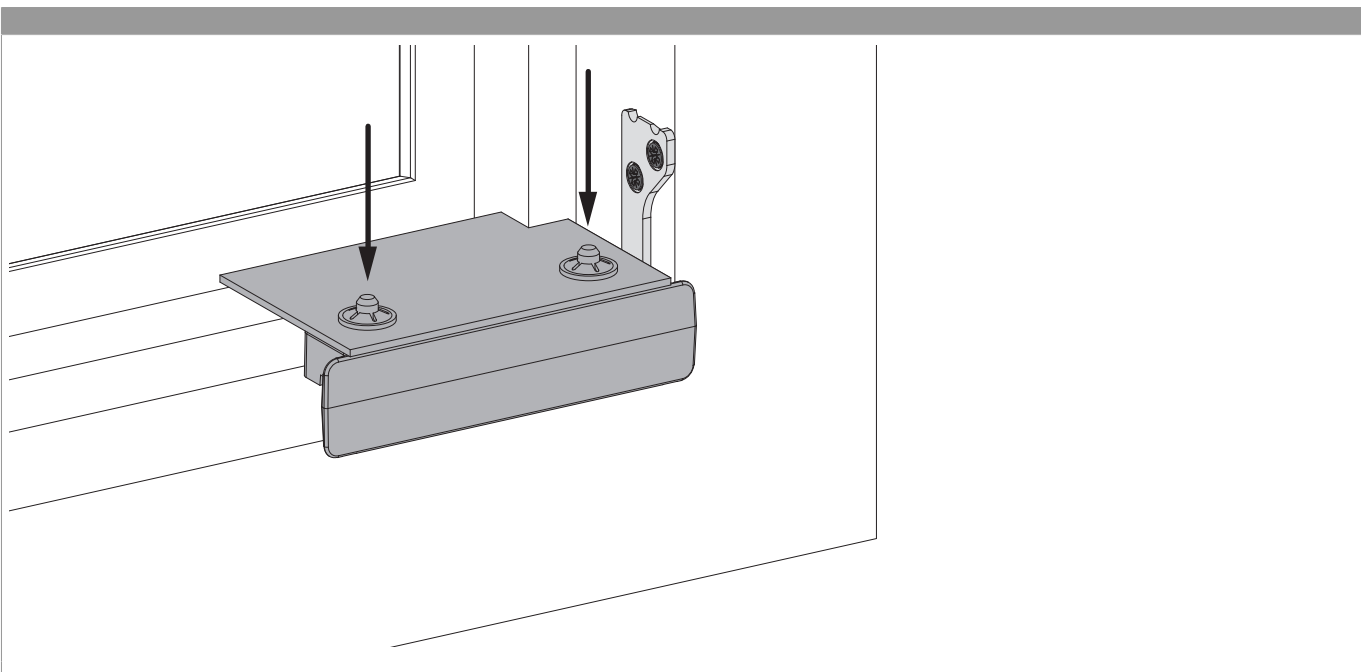
Montage



G E F A H R !

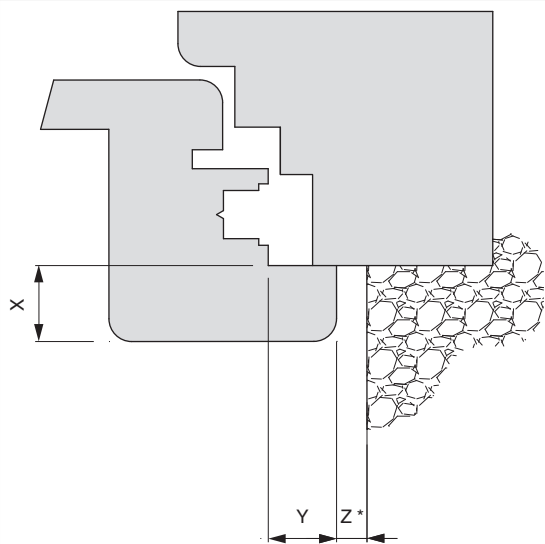
Lebensgefahr durch Nichtbeachtung der Verarbeitungshinweise!

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



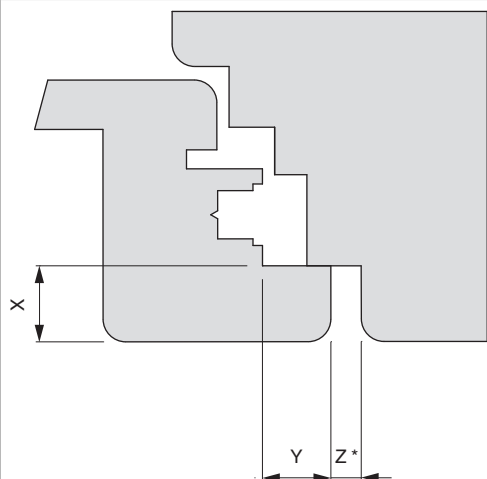
Freimaßangaben

Freimaß bandseitig für aufschlagendes Profil



* Mindestfreimaß ist von der Ausführung des Überschlags (Radius, Lackstärke, ...) abhängig. Die Werte für Z in der Tabelle sind ohne Berücksichtigung von Toleranzen. Wir empfehlen immer vorab eine kundenseitige Überprüfung des verwendeten Profils!

Freimaß bandseitig für flächenbündiges Profil



* Mindestfreimaß ist von der Ausführung des Überschlags (Radius, Lackstärke, ...) abhängig. Die Werte für Z in der Tabelle sind ohne Berücksichtigung von Toleranzen. Wir empfehlen immer vorab eine kundenseitige Überprüfung des verwendeten Profils!

Werte für Z

		X								
		16	17	18	19	20	21	22	23	24
Y	18	4	4	4	6	7	8	9	10	12
	20	4	4	4	4	5	6	7	8	10
	22	4	4	4	4	4	5	6	7	8

Anpressdruckeinstellung

