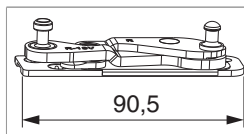




215828 - Ecklager 3-flg. Multi Power 13V rechts Holz FT24 Silber

Technische Zeichnung



							Nº
Silber	rechts	13V	Holz FT24	4	80	20	215828

Lehren

				Nº
Bohrlehre für Eck- und Scherenlager	rechts	FT24	1	217092
Fräsrahmen			1	225618 ¹⁾
Fräseinsätze für Drehlager 3-flg.	rechts/links		1	368094

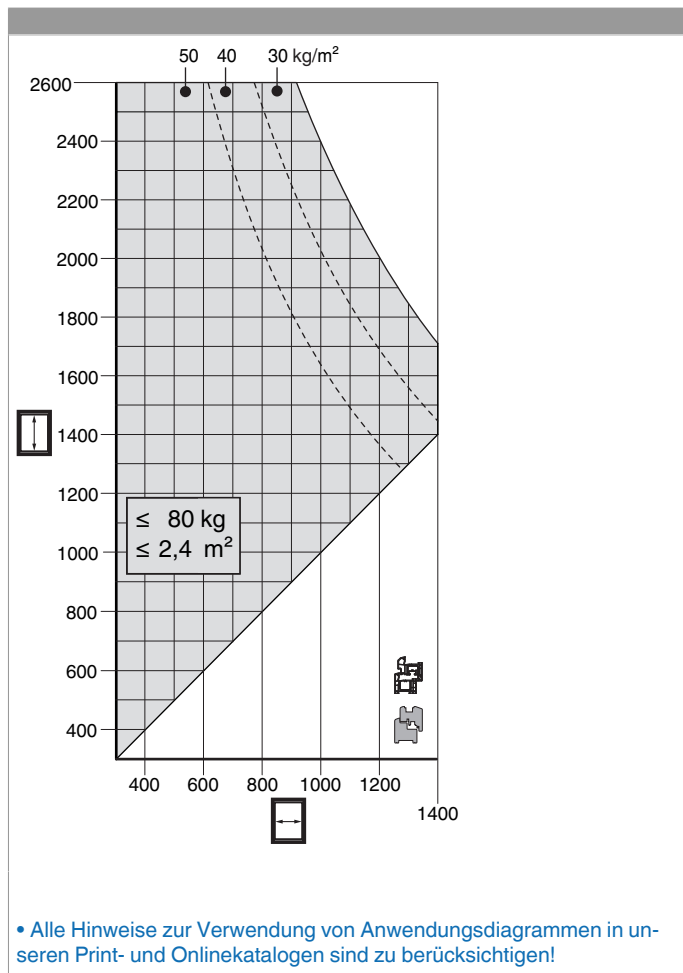
¹⁾ Ersatz- und Einzelteil erhältlich.

²⁾ Fräseinsätze Ecklager, Scherenlager oder Drehlager 3-flg. extra bestellen.



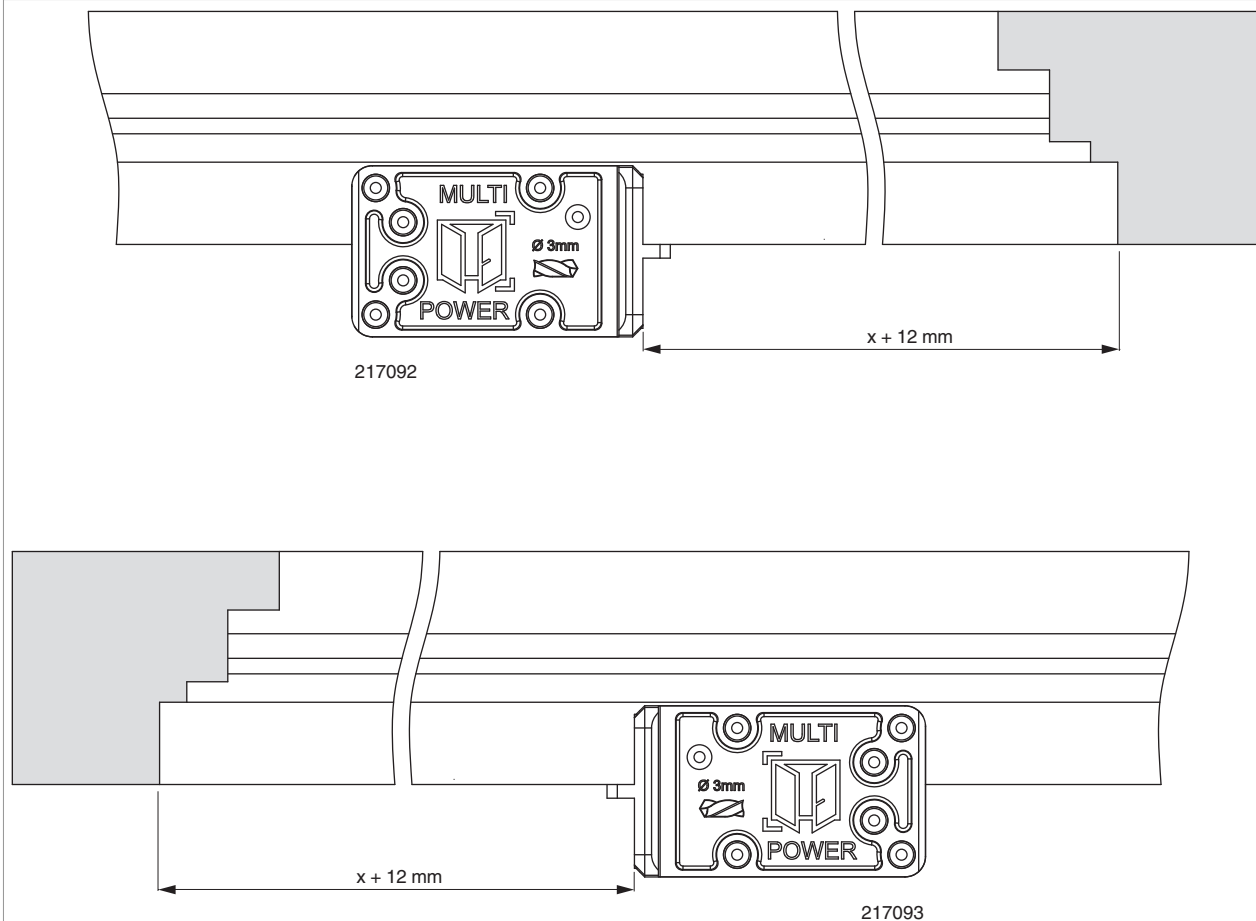
215828 - Ecklager 3-flg. Multi Power 13V rechts Holz FT24 Silber

Anwendungsdiagramme



Bohrung mit Lehren

für Eck- und Scherenlager 3-flgl.

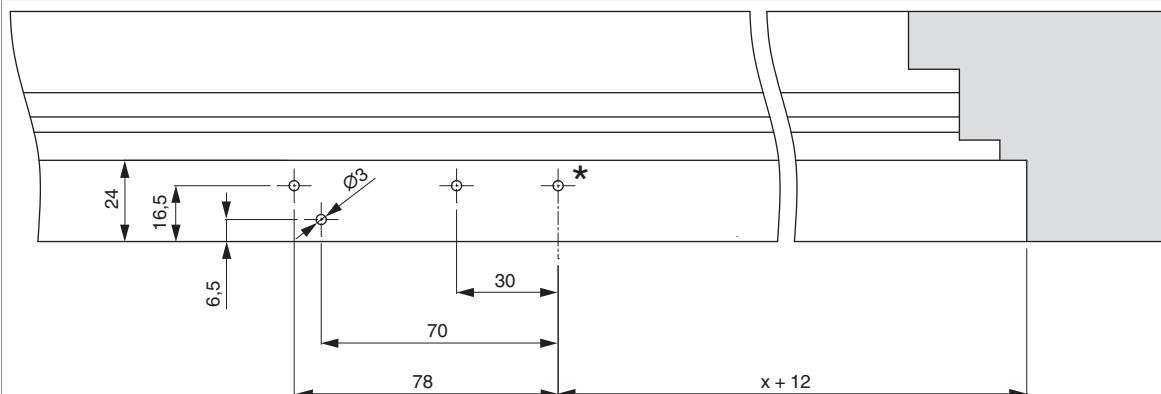


- Bohrlehre (217092 - rechter Flügel, 217093 - linker Flügel) an Markierung anlegen und mit Bohrer Ø 3 mm vorbohren.
- Maximales Flügelgewicht von 80 kg beachten!

x = FFB

Bohrbild

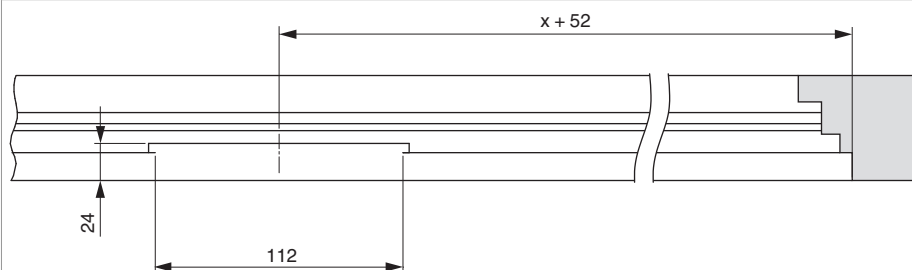
Ecklager



- Fehlendes Schraubloch (*) nach Einsetzen des Lagers bohren und verschrauben!

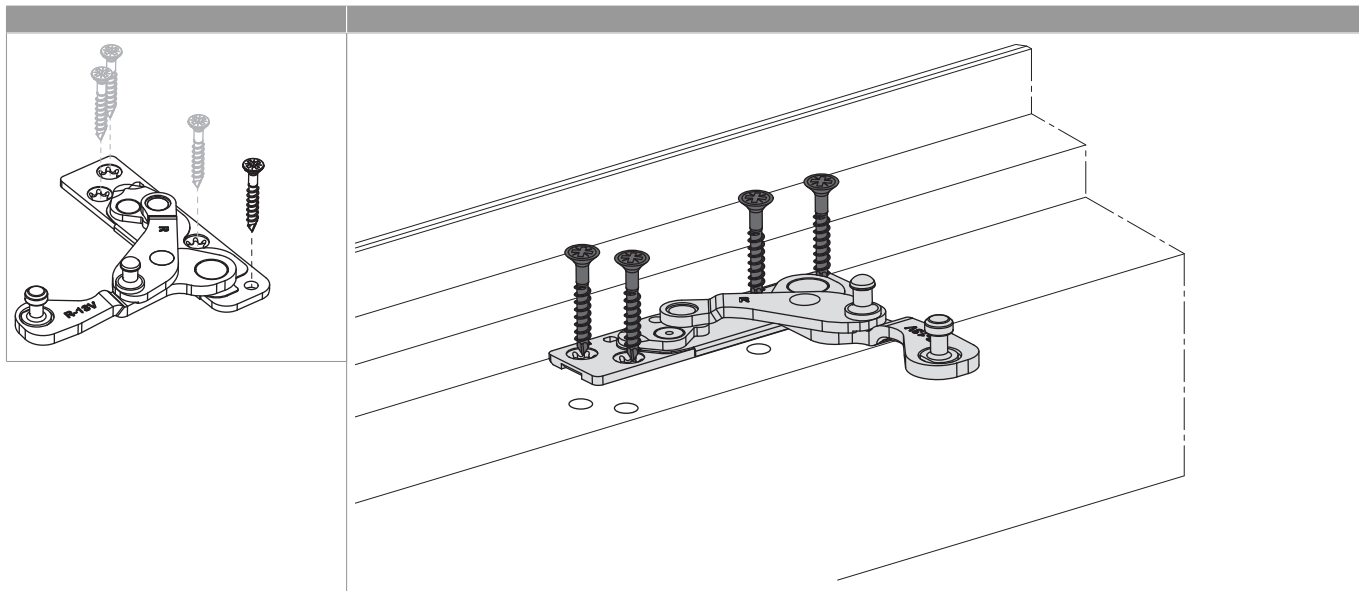
x = FFB

Rahmen fräsen unter FT 24



x = FFB

Montage



- Falzlufte unten waagrecht mindestens 12,5 mm!
- Das Ecklager zuerst vorbohren!
- Das Ecklager geöffnet in Rahmenfalz einsetzen und verschrauben.
- Sonderschraube Ø 4,5 x 38 mm (Art. Nr.: 362918 bzw. 367828) verwenden!



GEFAHR!

Lebensgefahr durch Nichtbeachtung der Verarbeitungshinweise!

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

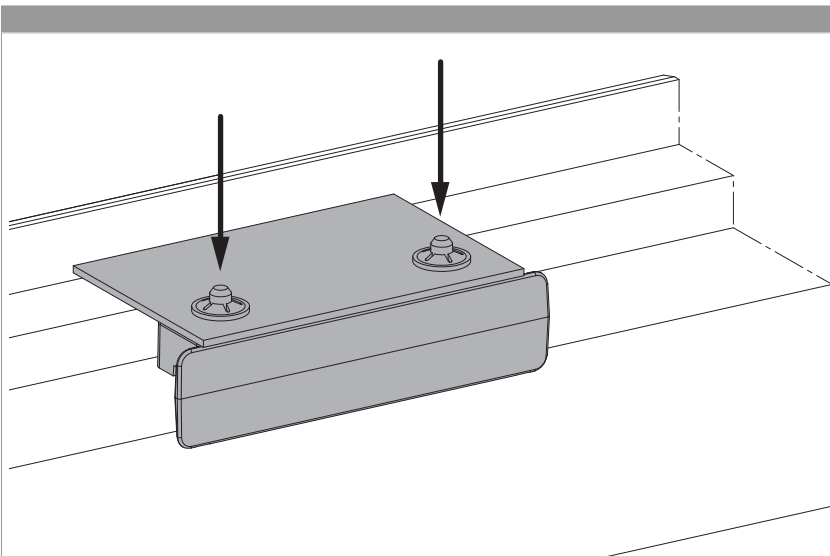


WICHTIG!

Zusätzliche Schraube nicht vergessen!



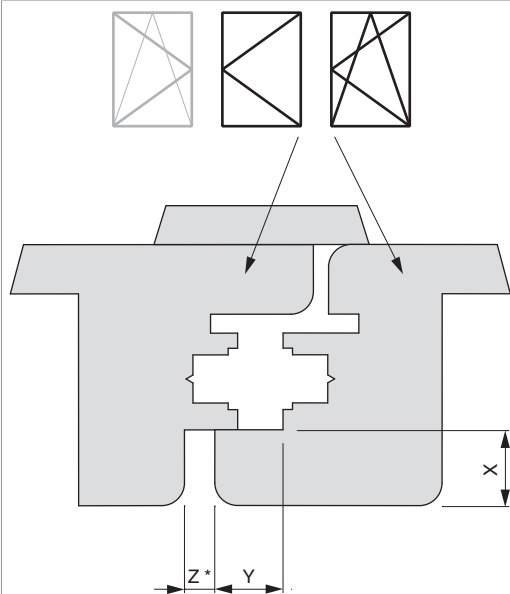
215828 - Ecklager 3-flg. Multi Power 13V rechts Holz FT24 Silber



- Montageabdeckung aufstecken um Ecklager vor Verschmutzung zu schützen.

Freimaßangaben

Freimaß bandseitig für flächenbündiges Profil



* Mindestfreimaß ist von der Ausführung des Überslags (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	



215828 - Ecklager 3-flg. Multi Power 13V rechts Holz FT24 Silber

Werte für Z										
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

