

Zubehör

Synchronisator für Progressa Push-Führungen

Das Synchronisationssystem für **Progressa Push**, **Progressa+ Push** und **Progressa+ Shelf Push**-Führungen wurde entwickelt, um sicherzustellen, dass auch die breitesten Schubladen mit minimalem Kraftaufwand geöffnet werden können, unabhängig davon, wo der Druck ausgeübt wird.

Das System verbindet die beiden Führungen, die so zu einem einzigen Element werden; es genügt ein Druck auf eine beliebige Stelle der Schubladenfront (auch auf die äußersten), um das Abkuppeln der Push-Vorrichtungen und das anschließende Öffnen der Schublade zu erreichen.

Der Synchronisator kann für jede Schubladenbreite verwendet werden; bei Schubladen mit einer Breite von mehr als 800 mm ist seine Funktion deutlicher und effektiver.

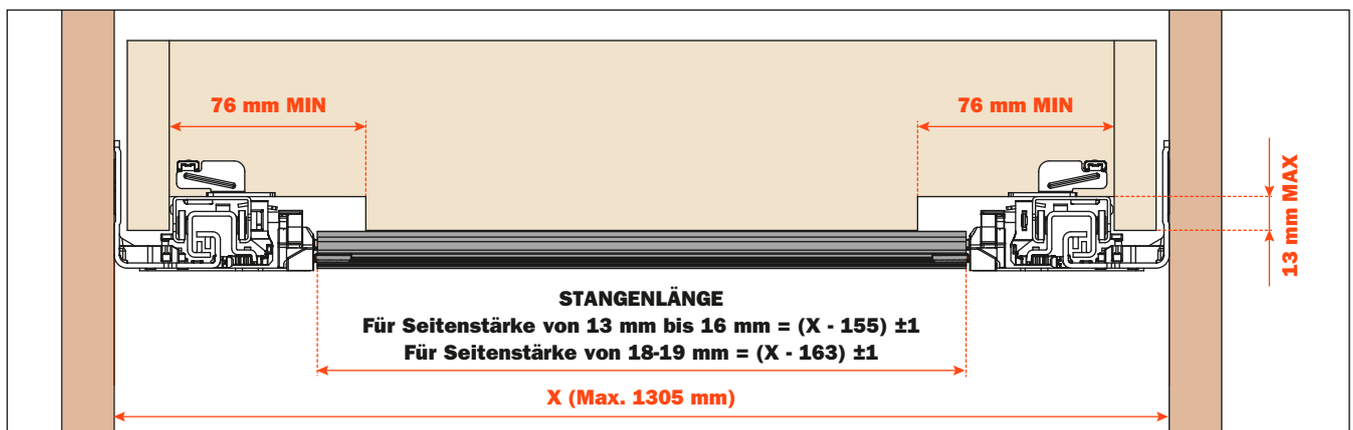
PRODUKTMERKMALE:

- Stabiler und gleichmäßiger Gleitvorgang
- Die Belastbarkeit der Führung bleibt unverändert
- Verwendbar für **Progressa Push** Führungen, mit Ausnahme der Längen 250 und 300 mm, und für alle Längen der **Progressa+ Push** und **Progressa+ Shelf Push**-Führungen
- Mindestöffnung (X) = 280 mm
- Maximale Öffnung (X) = 1305 mm
- Stangenlänge = 1150 mm (auf die entsprechende Länge zuschneiden)



Technische Informationen - Formel zum Schneiden der Stange

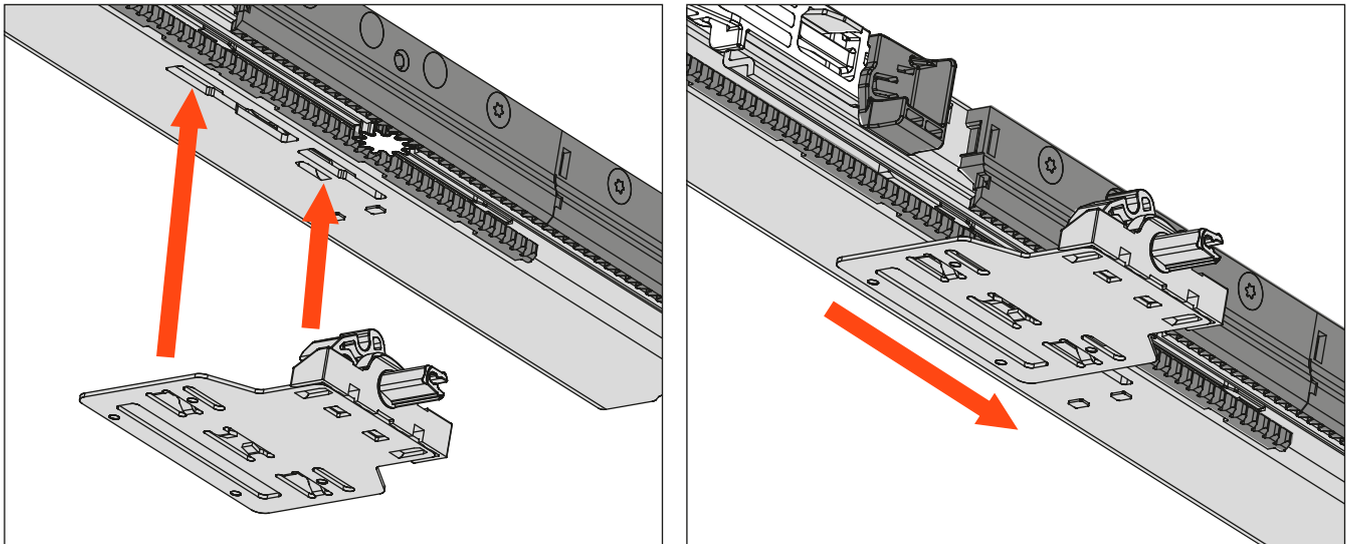
Für die Montage des Synchronisators ist eine rückseitige Aussparung von 76 mm auf der Schubladenrückseite erforderlich



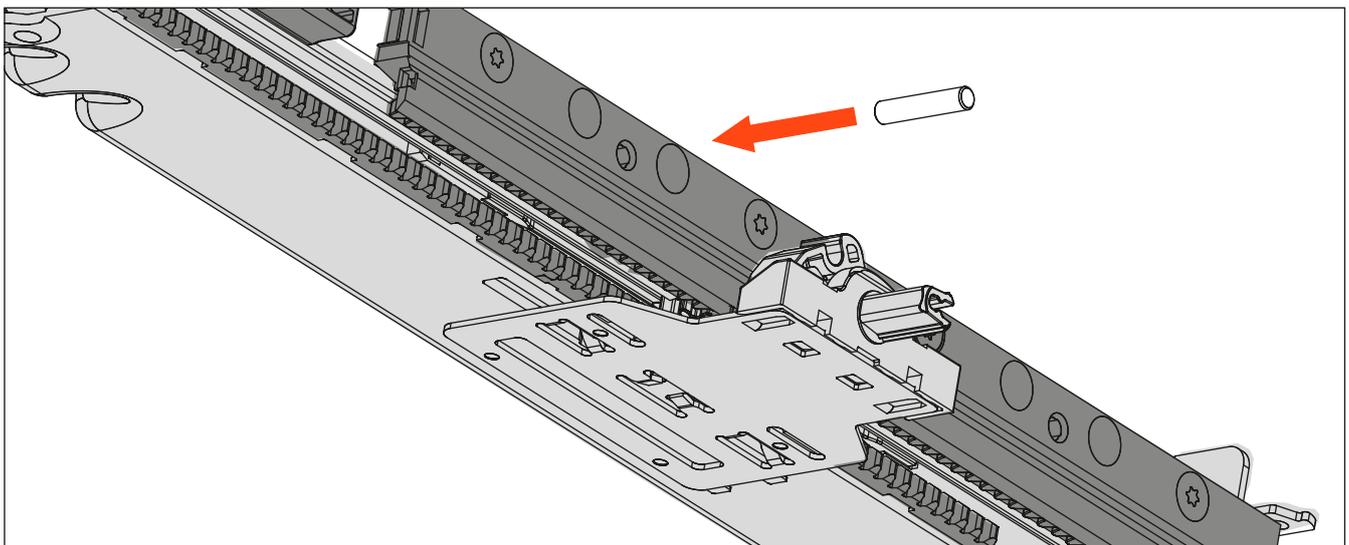
X = Innere Breite des Möbels

Montageanleitung

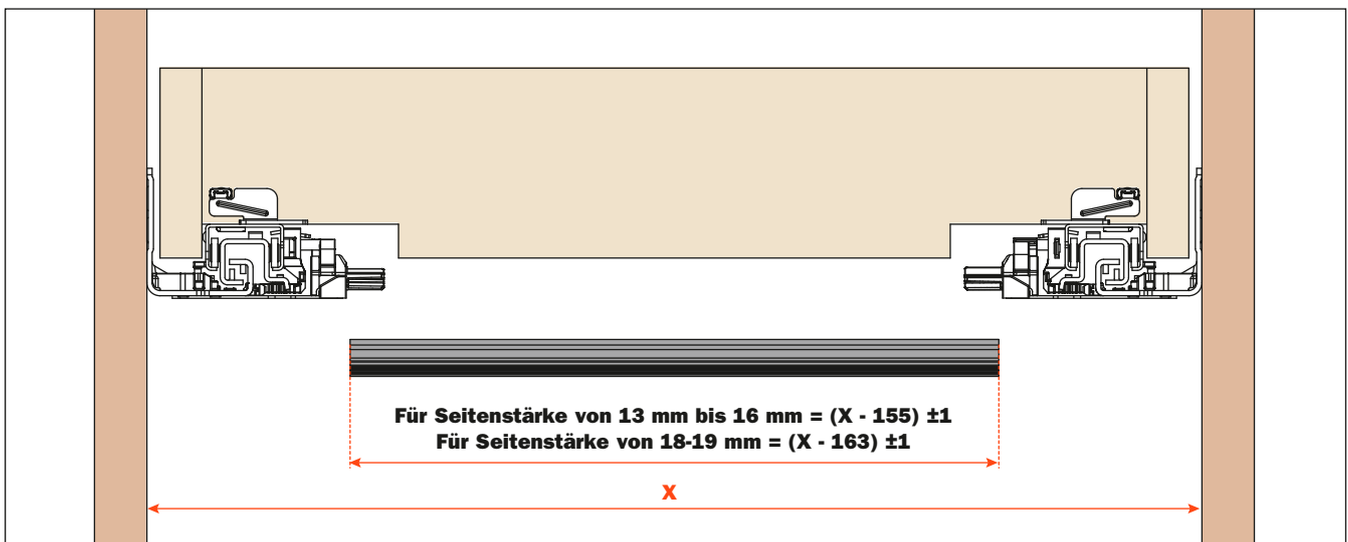
Die Platten in die Führungen einhaken und einhaken, indem sie in die Pfeilrichtung verschoben werden



Die Steuerstifte in die Führungen einhaken

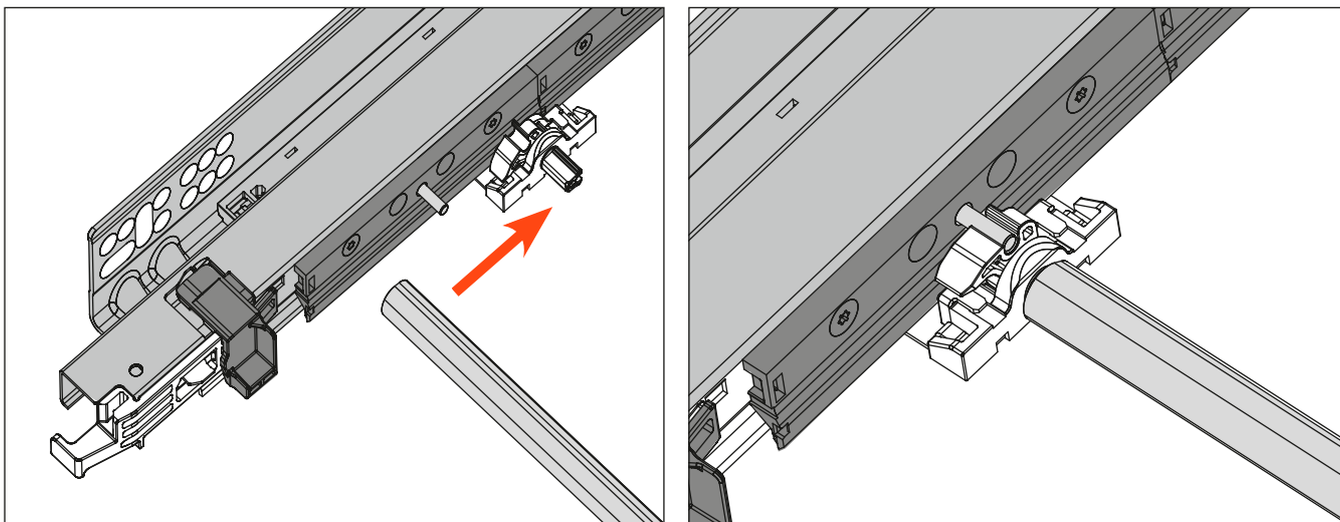


Die Synchronisationsstange zuschneiden



Synchronisator für Progressa Push-Führungen - Montageanleitung

Die Stange in die Platten einhaken und die Schublade einsetzen



Die Schublade kann durch Drücken auf die Frontblende an jeder beliebigen Stelle geöffnet werden



Verpackungen

EINZELNE VERPACKUNG

APKF7X51150

VERPACKUNG

1 Karton = 20 einzelne Bausätze

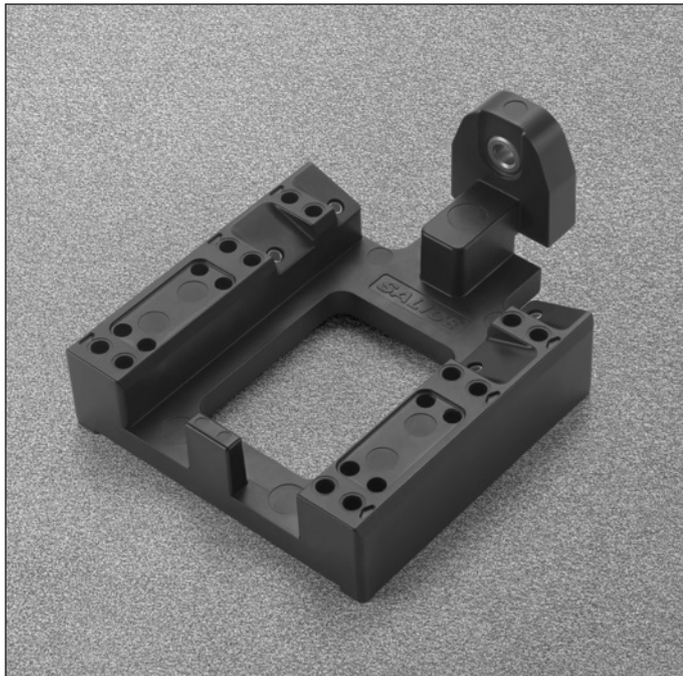
1 BAUSATZ ENTHÄLT:

- 1 Synchronisationsstange
- 2 Steuerstifte
- 1 rechte und 1 linke Platte

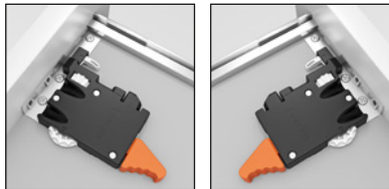


Bohrschablone für Schubladen - Für alle Progressa, Progressa+ und Progressa+ Shelf-Führungen

Die Vorbohrung für die Clips verringert das Risiko von Rissen im Holz und gewährleistet so eine korrekte Installation der Clips. Die korrekte Montage gewährleistet einen reibungslosen Zusammenbau und Betrieb der Schubladenführung.



**Für Befestigungsclip
AFCGXX3B
Rechts und links**

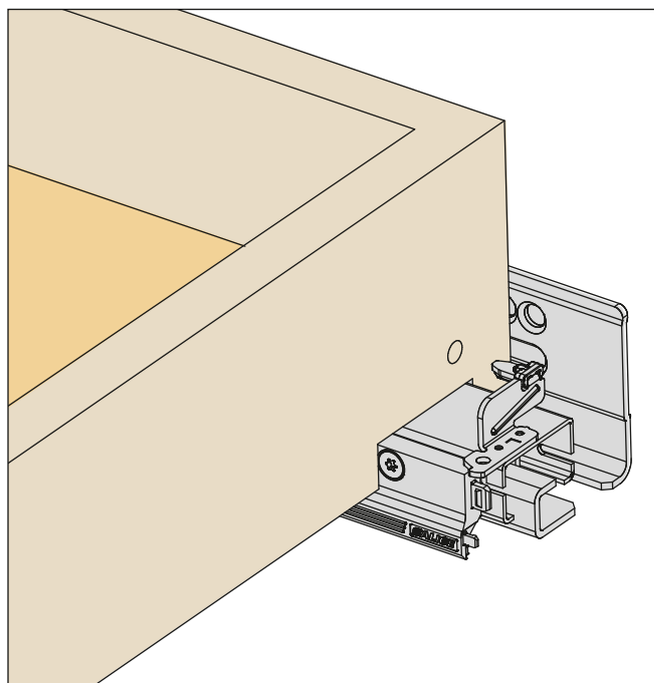
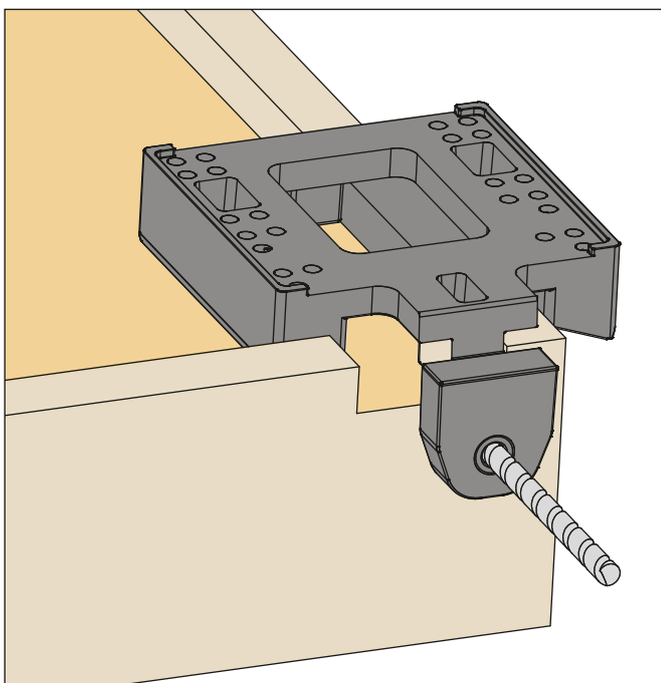


**Bohrschablone
ASGD704UGXA**

VERPACKUNG
1 Karton = 20 Stück

Bohrung für den hinteren Zapfen

Vorbohrung für den hinteren Zapfen (min. Tiefe = 10 mm)

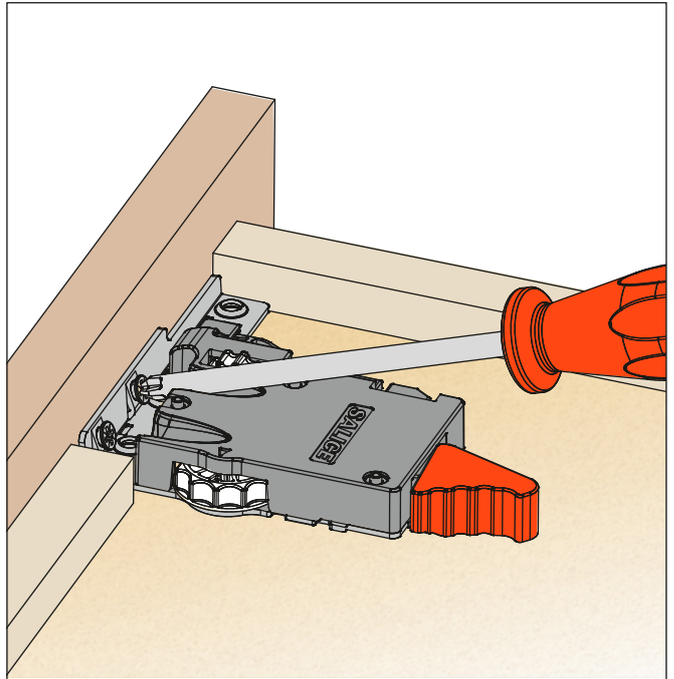
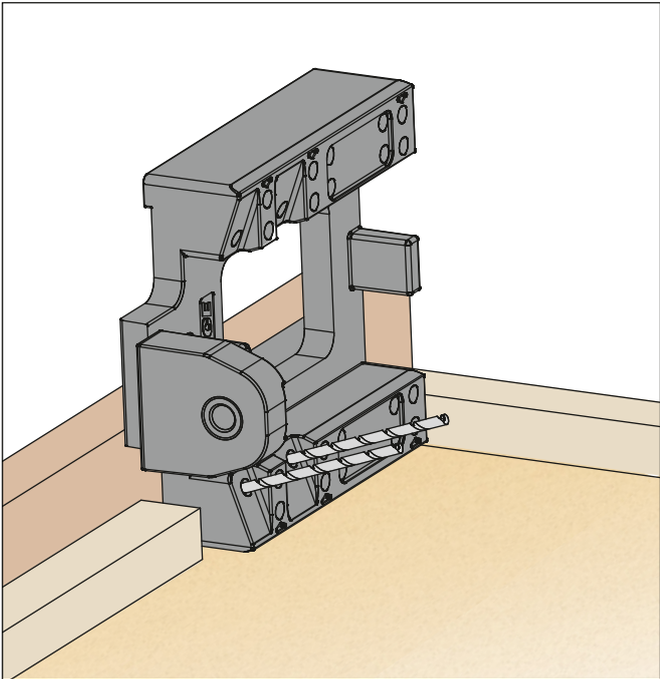


Einen \varnothing 6 mm Bohrer verwenden

Technische Informationen, siehe Seite 10

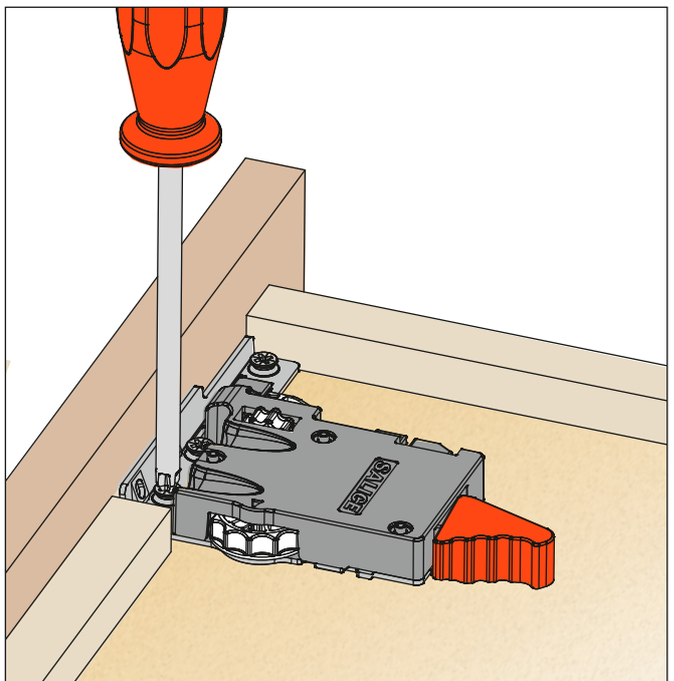
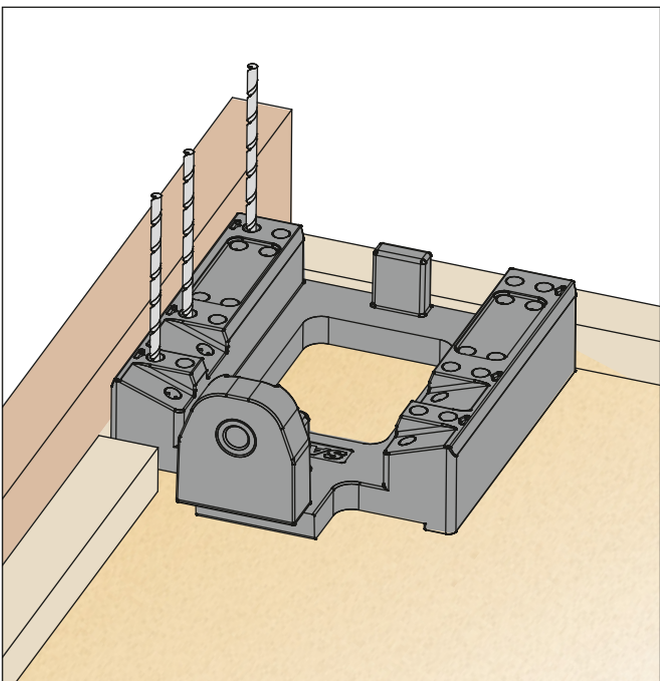
Bohrschablone für Schubladen

Vorbohrungen \varnothing 2.5 mm, zur Befestigung der Clips an der Vorderblende der Schublade



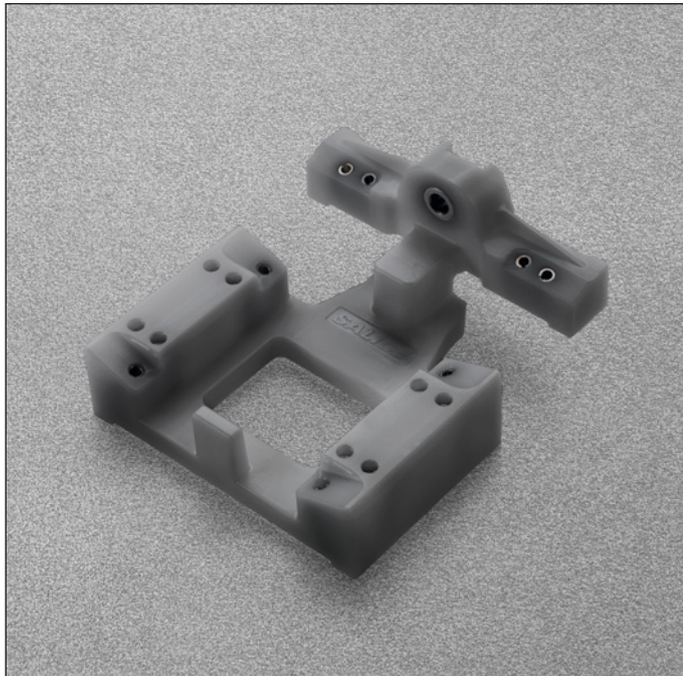
Für ein einwandfreies Funktionieren der Clips empfehlen wir die Verwendung von Schrauben \varnothing 4 x 16 mm

Vorbohrungen \varnothing 2.5 mm, zur Befestigung der Clips am Schubladenboden

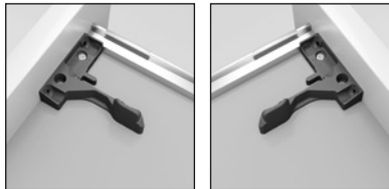


Bohrschablone für Schubladen - Für alle Progressa, Progressa+ und Progressa+ Shelf-Führungen

Pre-drilling for the clips reduces the possibility of splitting the wood, thus assuring the correct and level installation of the clips. The correct and level mounting assures a smooth assembly and operation of the drawer slide.



Für Befestigungsclip
AFCEX56B
Rechts und links

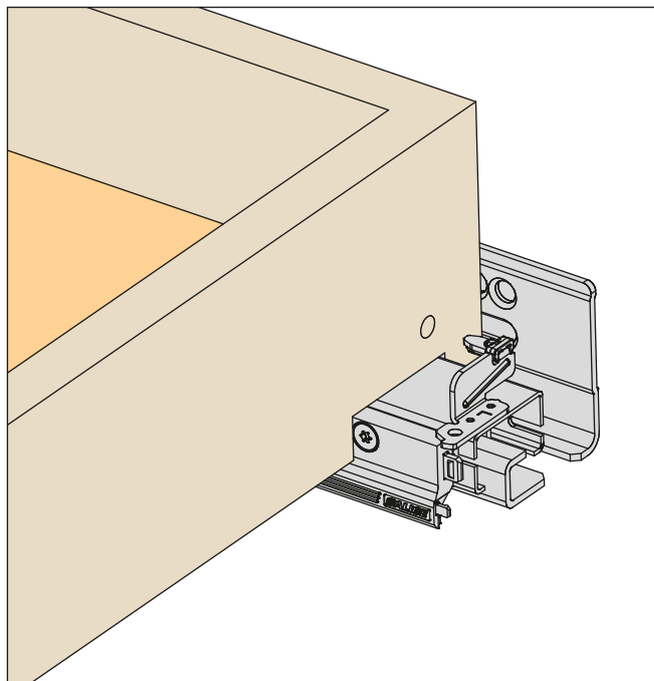
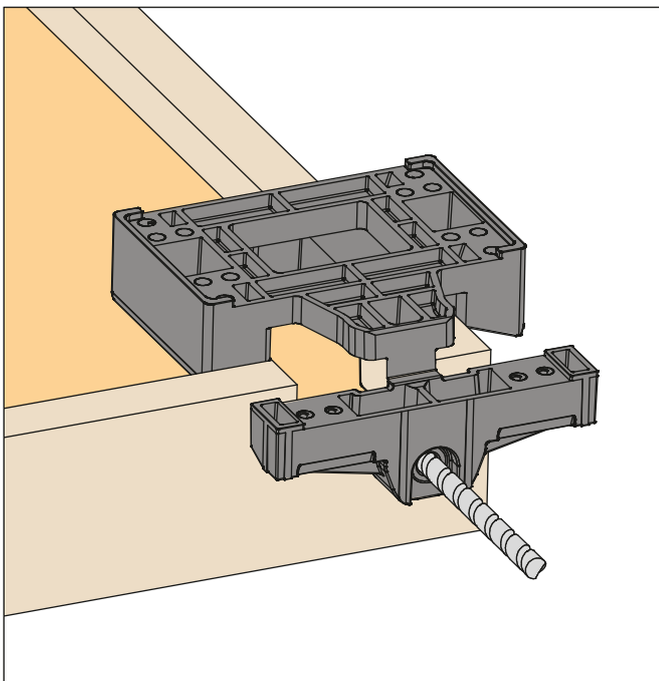


Bohrschablone
ASGD504U6XA

VERPACKUNG
1 Karton = 20 Stück

Bohrung für den hinteren Zapfen

Vorbohrung für den hinteren Zapfen (min. Tiefe = 10 mm)

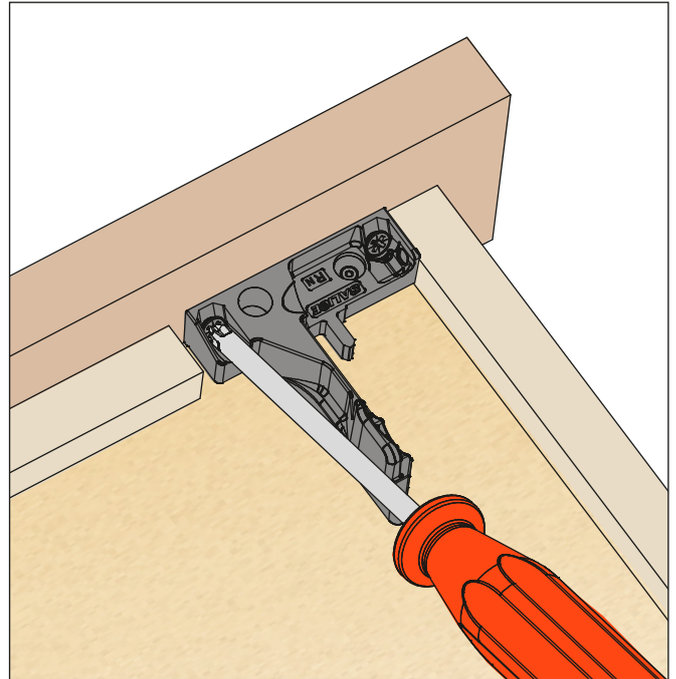
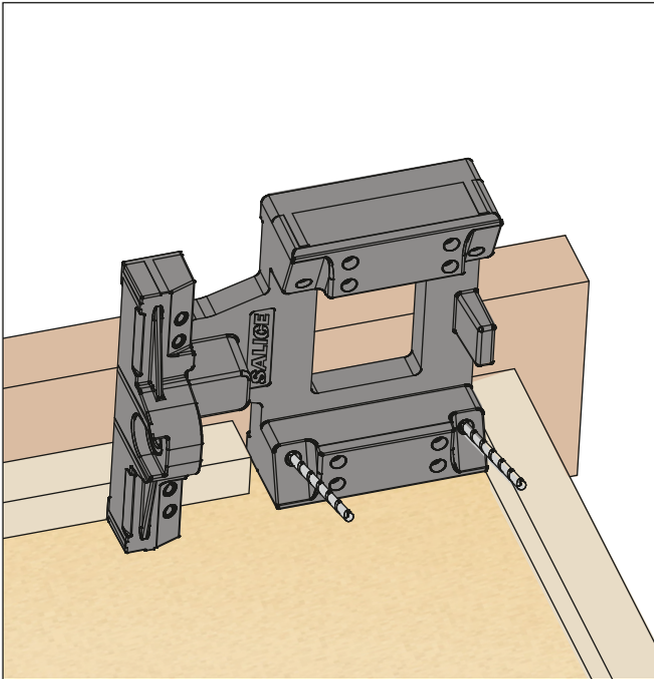


Einen \varnothing 6 mm Bohrer verwenden

Technische Informationen, siehe Seite 10

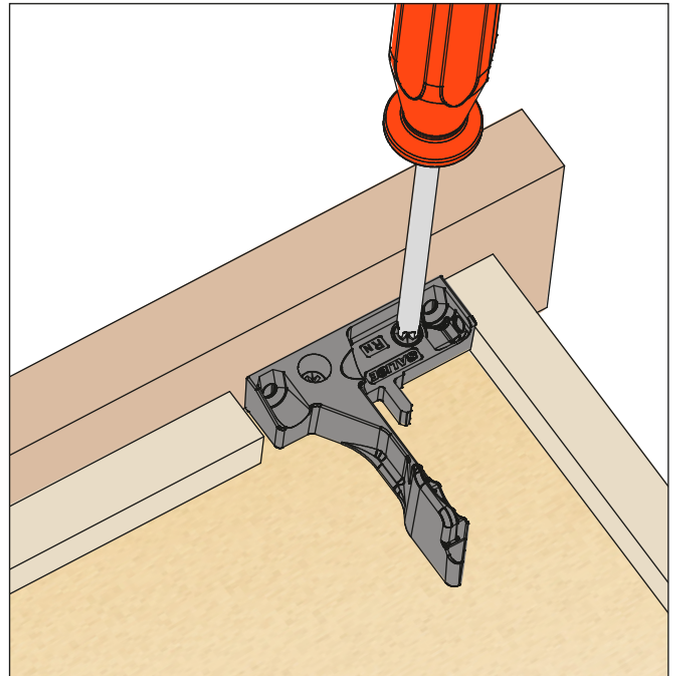
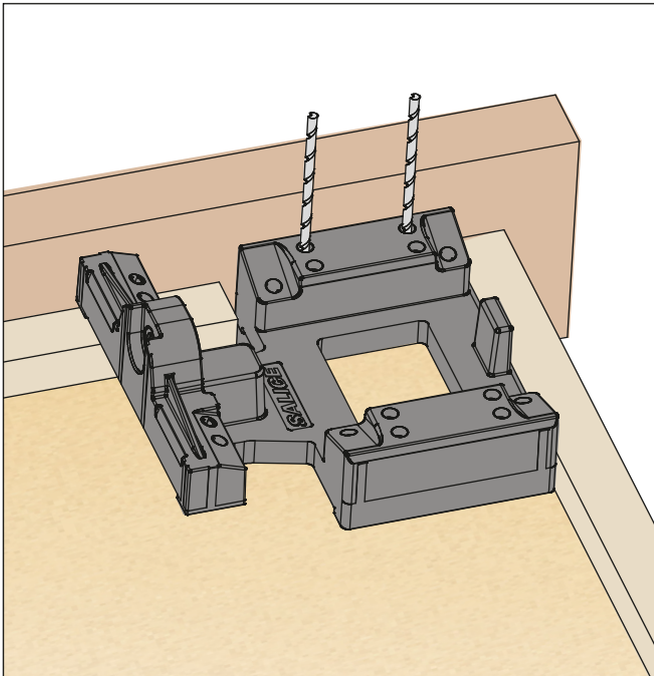
Bohrschablone für Schubladen

Vorbohrungen \varnothing 2.5 mm, zur Befestigung der Clips an der Vorderblende der Schublade

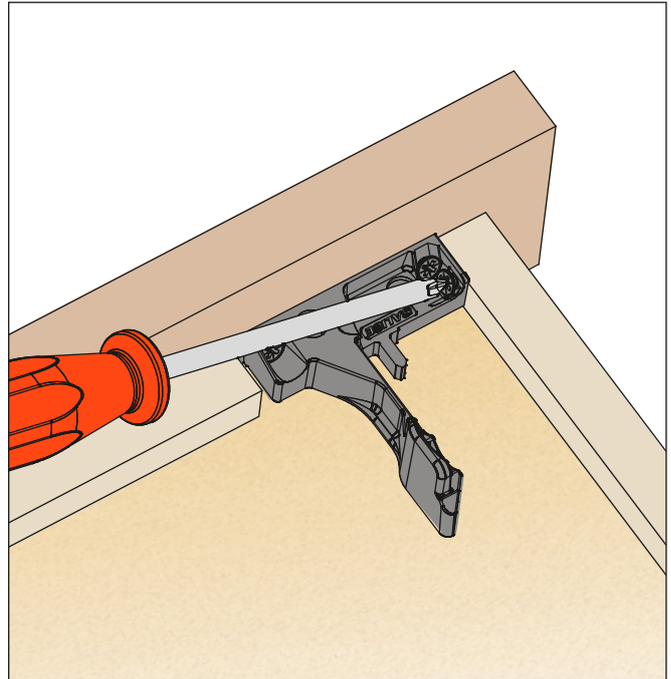
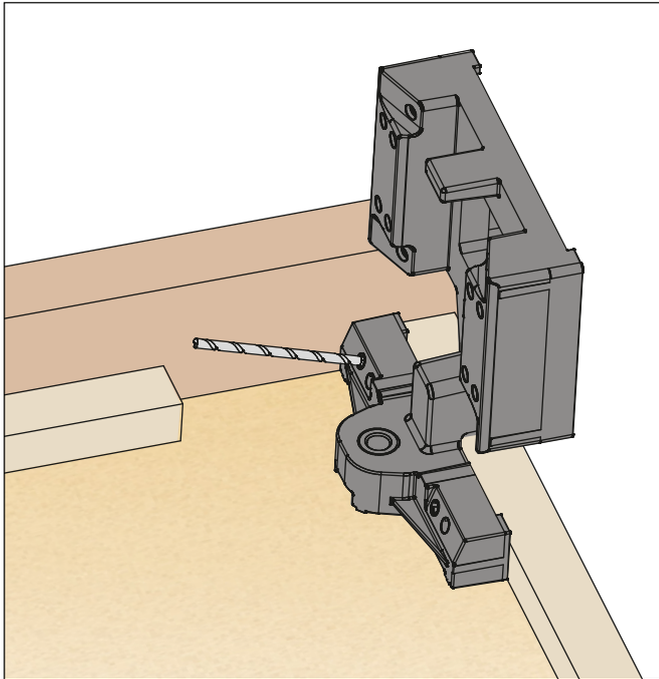


Für ein einwandfreies Funktionieren der Clips empfehlen wir die Verwendung von Schrauben \varnothing 4 x 16 mm

Vorbohrungen \varnothing 2.5 mm, zur Befestigung der Clips am Schubladenboden



Optionale seitliche Befestigung



Für ein einwandfreies Funktionieren der Clips empfehlen wir die Verwendung von Schrauben $\varnothing 4 \times 16$ mm

Zubehör - Für Progressa+ Shelf-Führungen

Arretierung für Führungen und Schubladen



AROSXXY

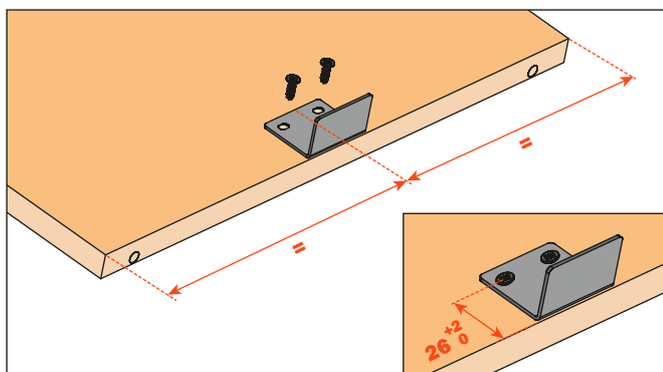
Der Eckwinkel, der auf der Arbeitsfläche montiert ist, und der Magnet, der auf der Unterseite anzubringen ist, gestatten das Feststellen der Arbeitsfläche in ihrer maximalen Öffnung.

VERPACKUNG

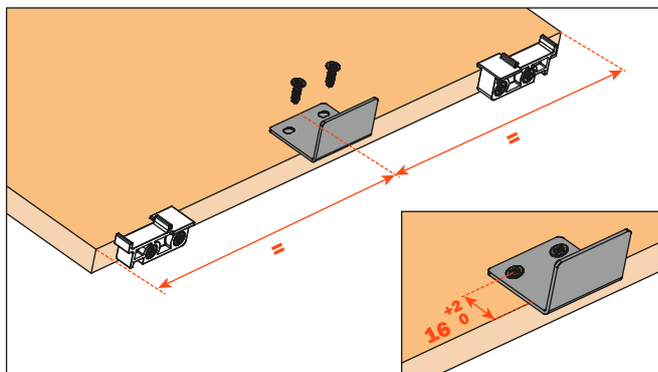
1 Karton = 20 Magnete, 20 Eckwinkel.
Inklusive Schrauben.

Montageanleitung

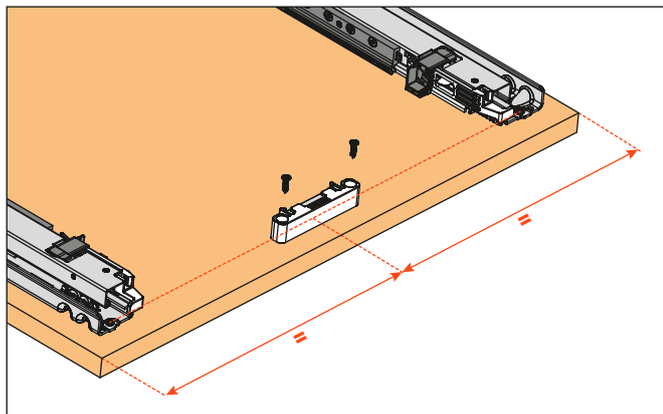
1 A) Befestigung des Eckwinkels, ausgerichtet an der Rückseite der Arbeitsfläche.



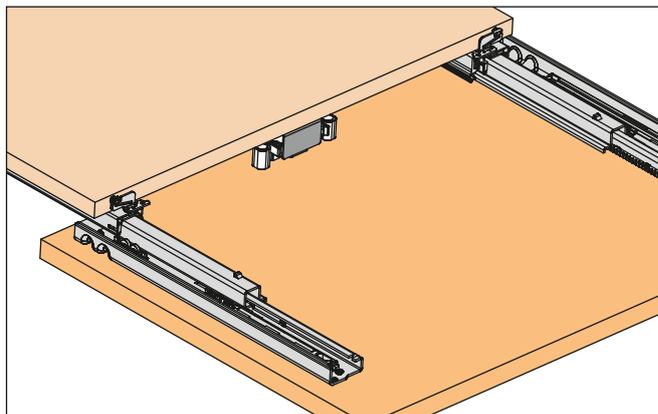
1 B) Befestigung des Eckwinkels an der Arbeitsfläche, an der der Adapter für den hinteren Zapfen montiert ist. Der Eckwinkel muss in diesem Fall mit dem Adapter für den hinteren Zapfen ausgerichtet werden.



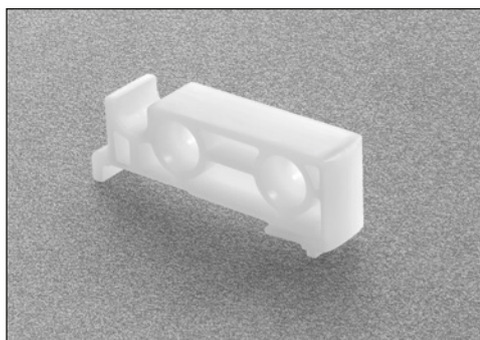
2) Befestigung des Magneten an der Unterseite.



3) Position der Arbeitsfläche, die in ihrer maximalen Öffnung verriegelt ist.



Adapter für den hinteren Zapfen

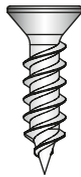
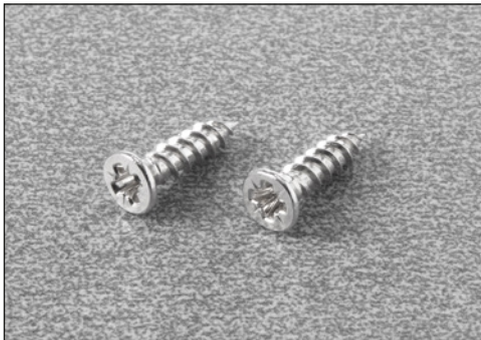


AGAPXXYI

Bei Arbeitsflächen mit 12 mm Mindeststärke kann die Führung in Kombination mit dem Adapter für den hinteren Zapfen verwendet werden, was die Bohrung der Arbeitsfläche auf der Rückseite verhindert.

VERPACKUNG:

1 Karton = 100 Stück

Zubehör - Für alle Progressa, Progressa+ und Progressa+ Shelf-Führungen**Holzschraube****V234X164I**Holzschraube \varnothing 4 x 16 mm

VERPACKUNG

1 Karton = 20000 Stück

**Euro-Schrauben****V136X114I**Euro-Schraube \varnothing 6 x 11 mm

VERPACKUNG

1 Karton = 10000 Stück

**V136X154I**Euro-Schraube \varnothing 6 x 14,5 mm

VERPACKUNG

1 Karton = 5000 Stück

