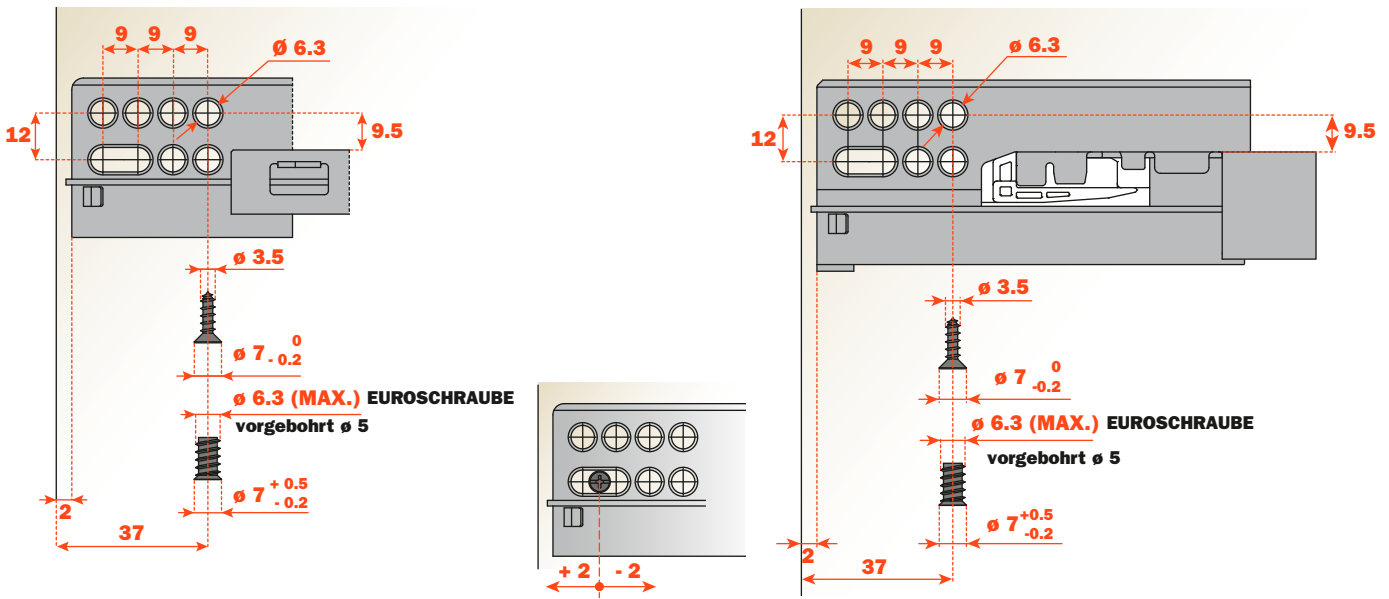




Futura
SALICE

Führungsbefestigung Teilauszug für Möbelseitenteil

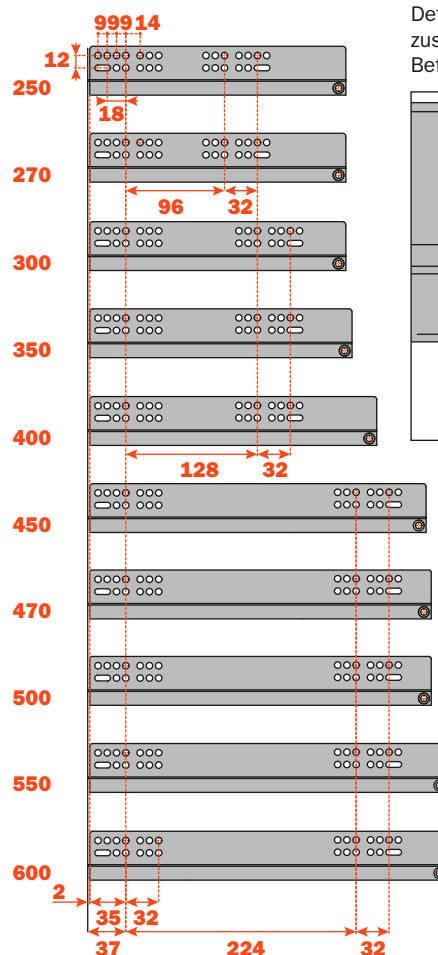
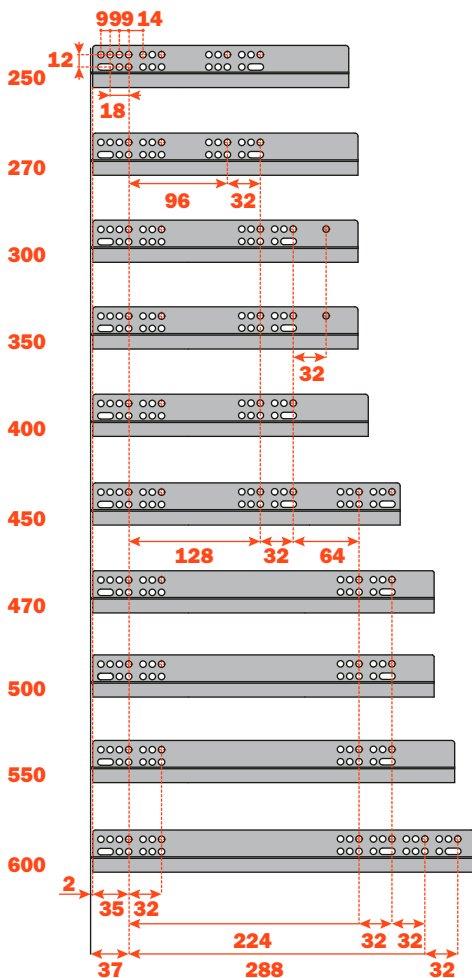
Führungsbefestigung Vollauszug für Möbelseitenteil



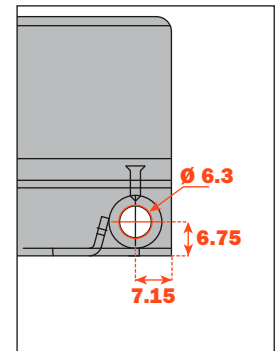
Die ovale Nut erlaubt die Höhenverstellung der Schublade. Dank dieser Nut ist die Ausrichtung der Frontblende von Kommoden mit innenliegenden Schubladen oder mit Futura Push möglich.

Befestigungsbohrungen zur Positionsbestimmung der Führungen an der Möbelseite - Teilauszug

Befestigungsbohrungen zur Positionsbestimmung der Führungen an der Möbelseite - Vollauszug



Detail des hinteren zusätzlichen Befestigungslochs



Futura - Stift-clipversion - Vorbereitung der Schublade

Vorbereitung der Schublade: Legende

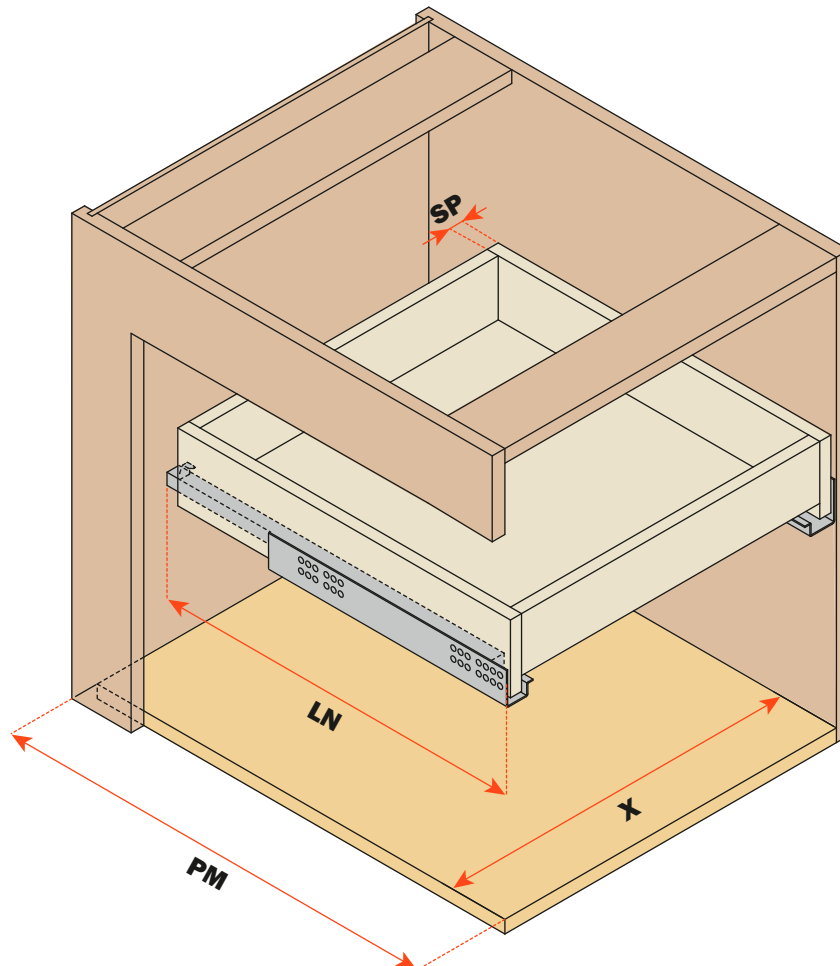
Kommode

SP = Dicke der Schublade

LN = Nominale Länge der Führung

PM = Möbeltiefe

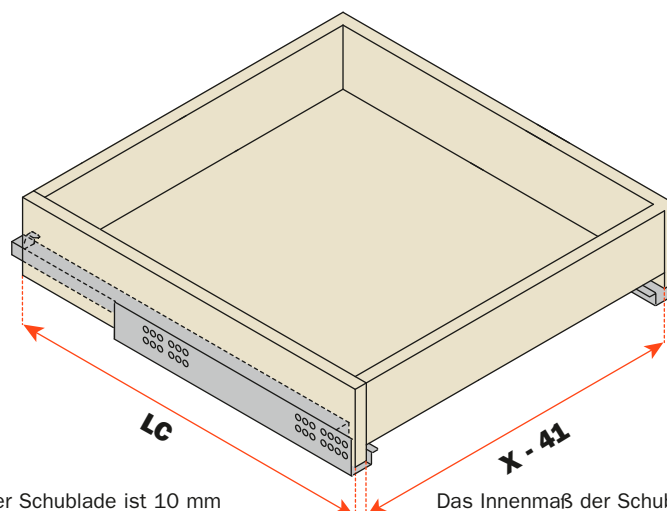
X = Innenmaß des Möbels



Abmessungen der Schublade

LC = Länge der Führung - 10 mm

X - 41 = Innenmaß der Schublade



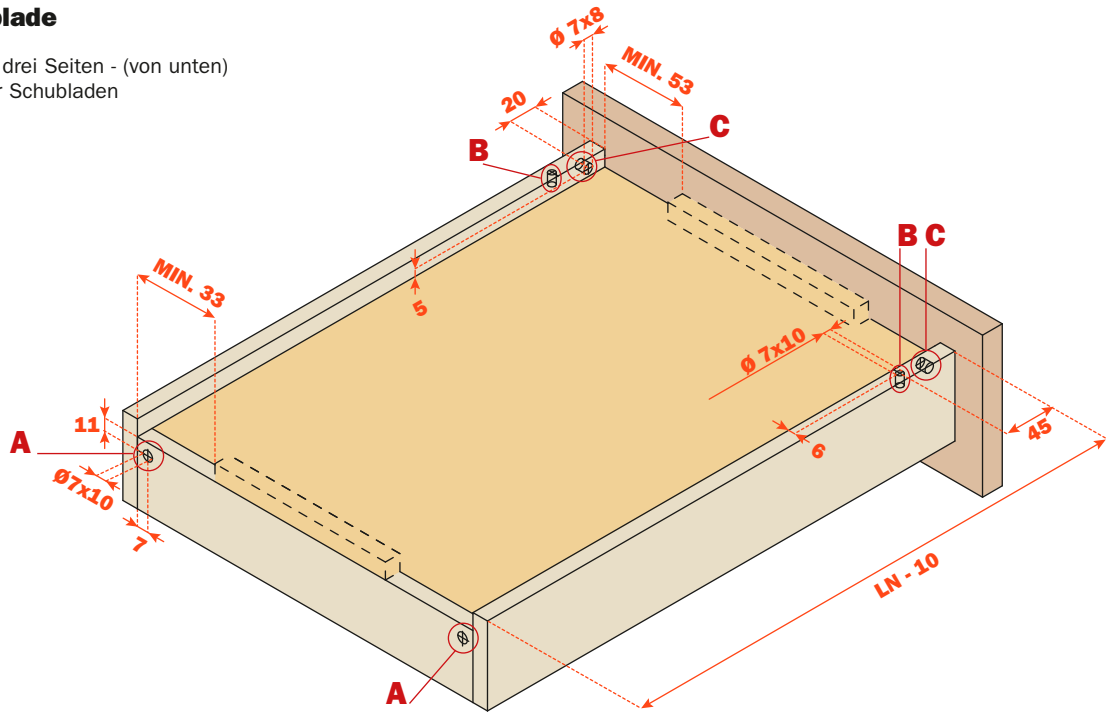
Die Länge der Schublade ist 10 mm weniger als die Länge der Führung

Das Innenmaß der Schublade ist 41 mm weniger als das Innenmaß des Möbels

Bohrmaße der Schublade

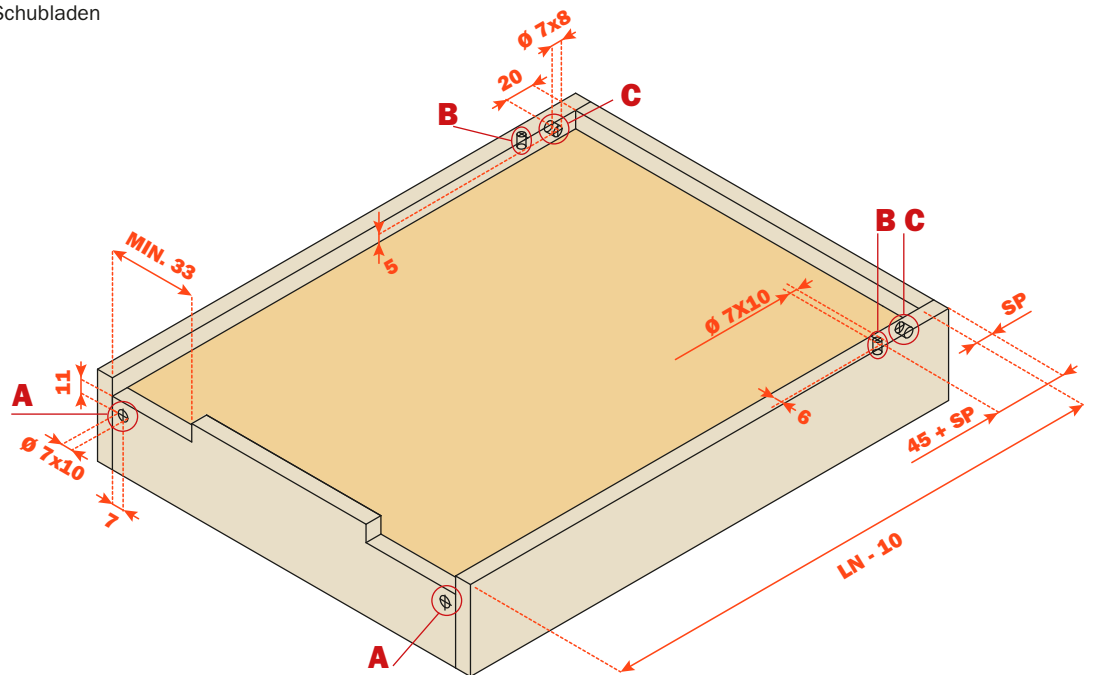
Bohrmaße der Schublade

Schublade mit Frontblende - drei Seiten - (von unten)
Schablone für Bohrmaße der Schubladen



Bohrmaße der Schublade

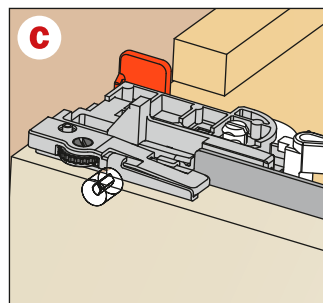
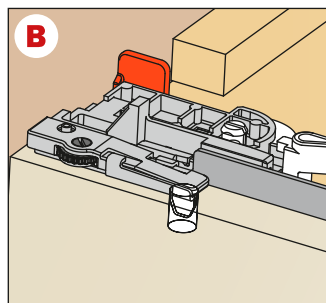
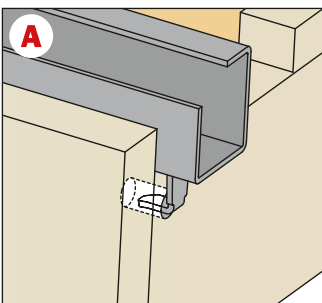
Schublade ohne Frontblende - vier Seiten - (von unten)
Schablone für Bohrmaße der Schubladen



Hinterer Zapfen

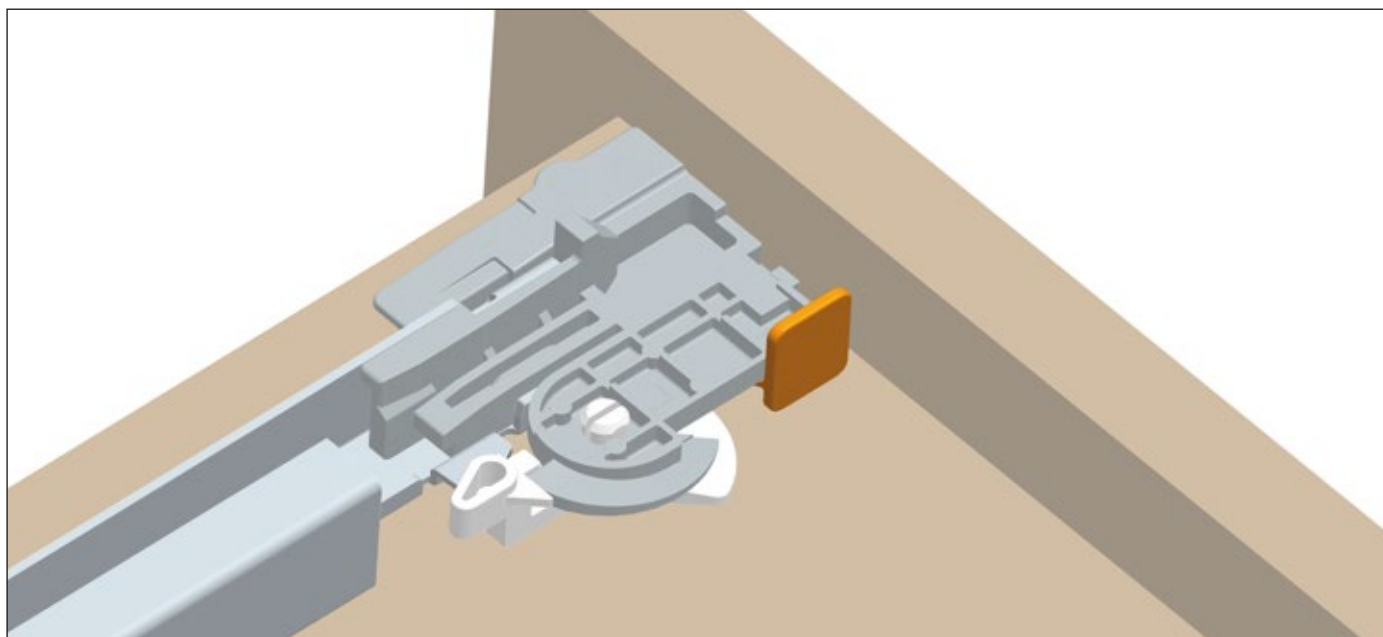
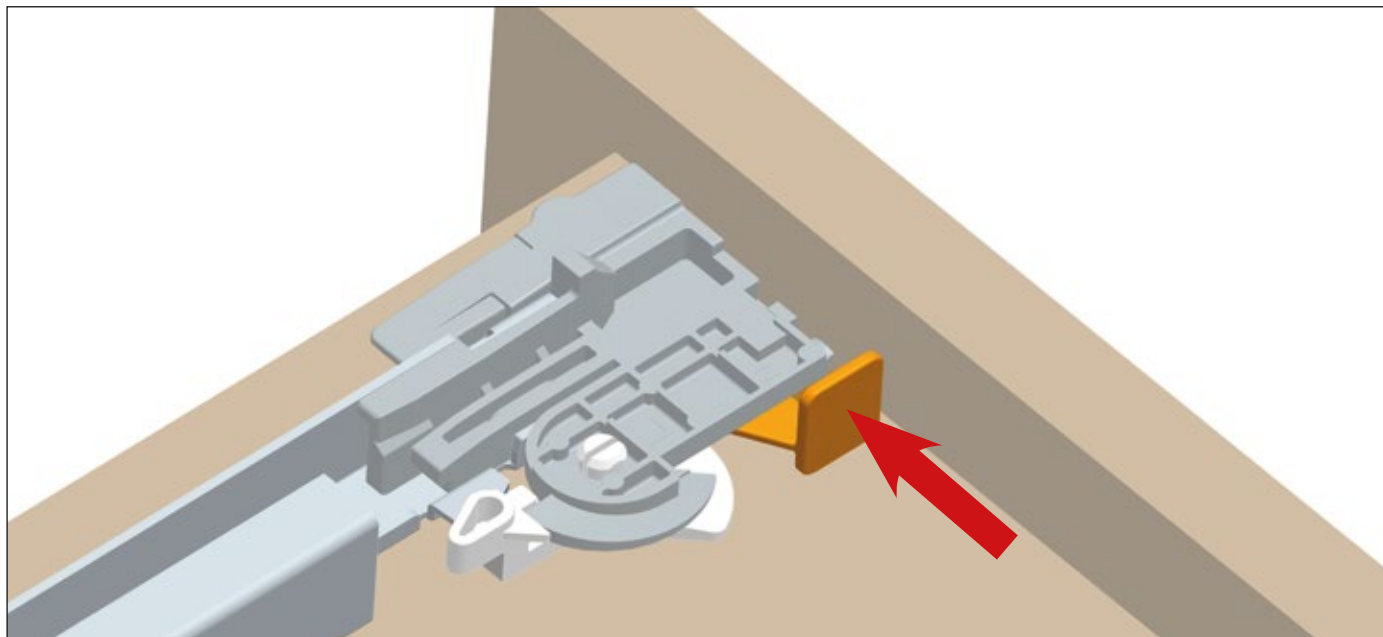
Mitnehmerstift

Antiklipsicherung



Befestigung des Stiftes für Antiklipsicherung

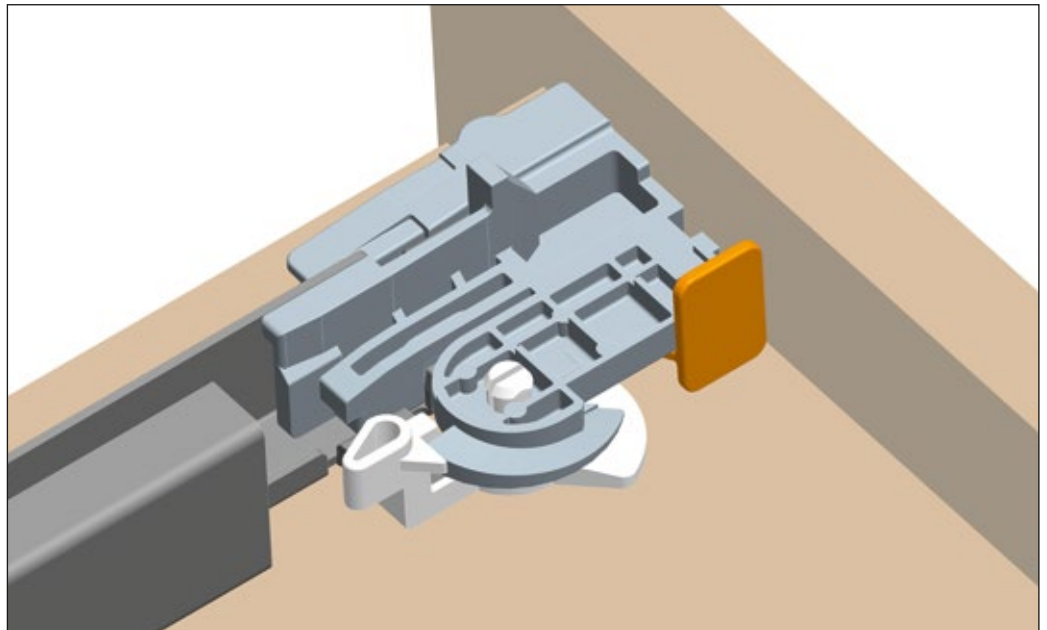
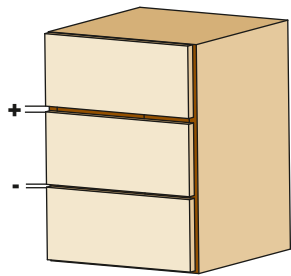
Lieferbar auf allen Führungen.
Diese Operation kann werkzeuglos durchgeführt werden.
Die Vorrichtung ermöglicht das Festsetzen der Schubladen auf den Führungen.



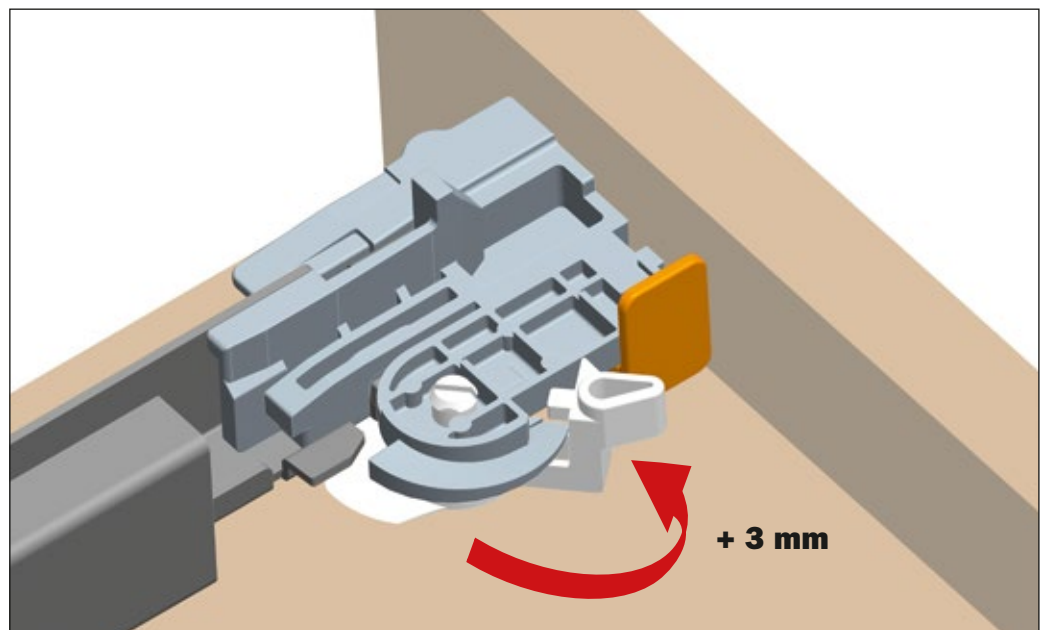
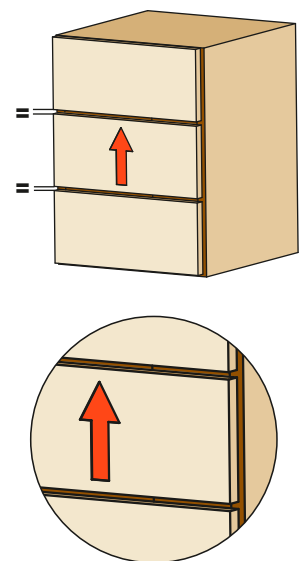
Höhenverstellung + 3 mm

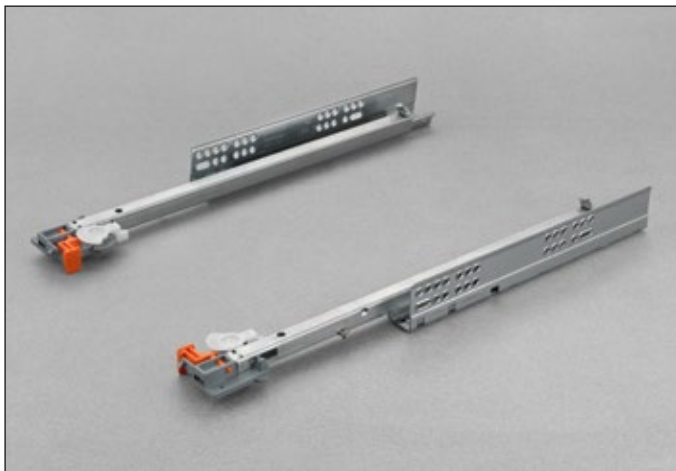
Lieferbar auf allen Führungsversionen
Diese Verstellung kann werkzeuglos durchgeführt werden.

Nullstellung der Hebel für die Höhenverstellung.



Den Hebel in Richtung Frontblende der Schublade drehen, um die Höhenverstellung zu erreichen.
Diese Verstellung kann werkzeuglos durchgeführt werden.



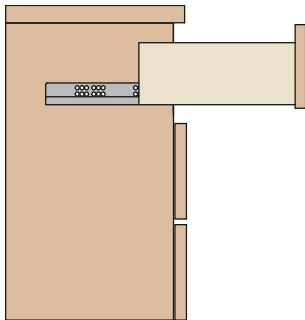


Teilauszug, Befestigung der Schublade mit Stift-Clipversion.

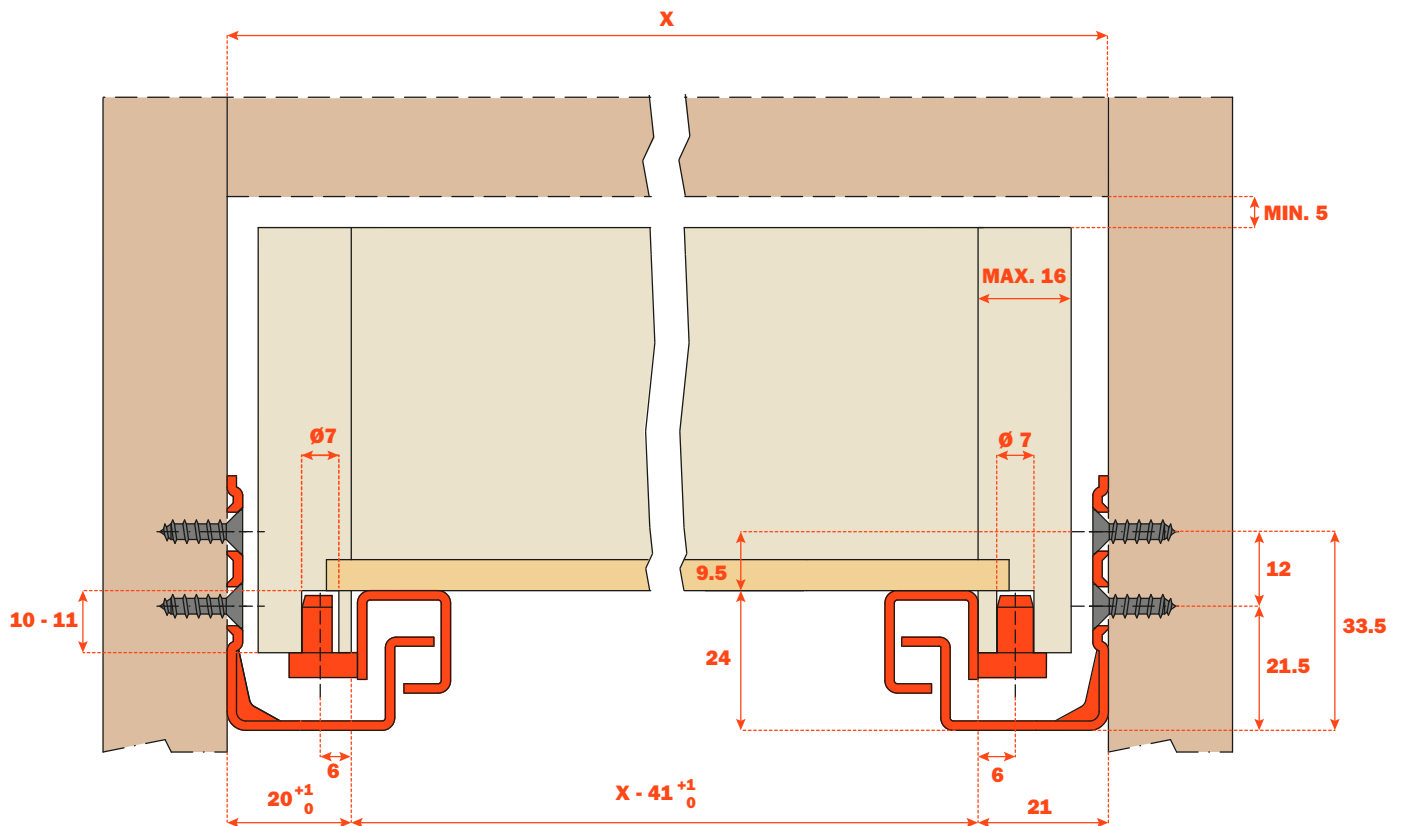
Smove: Dämpfungssystem integriert in der Führung, zur sanften und geräuschlosen Schließung der Schublade.

Anweisungen für die Montage

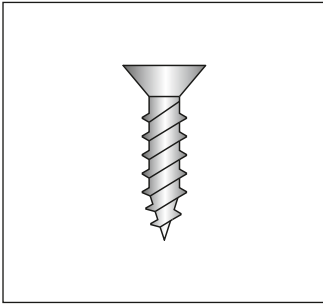
- Dynamische Belastbarkeit N 294 (Kg 30).
- Dämpfungssystem Smove.
- Antikippssicherung für die Schublade.
- Höhenverstellung der Schublade +3 mm.
- Paralleles Öffnen der Schublade.
- Befestigung der Schublade ohne Schrauben.
- Kompatibel mit Artikel 6525.
- Oberfläche: zink silber.



Abmessungen



Codifizierung

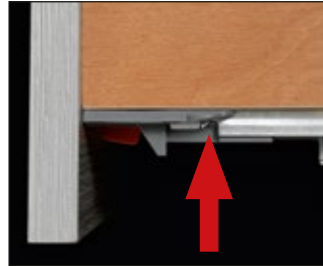
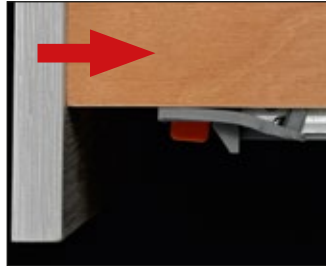


Zum Anschrauben
Schrauben TSP \varnothing 3,5 mm

BASISCODE	LÄNGE DER FÜHRUNG (LN)	=	MÖBELTIEFE (PM)
1 0 612 50 270 2 0 0	250		270
1 0 612 50 300 2 0 0	300		300
1 0 612 50 350 2 0 0	350		350
1 0 612 50 400 2 0 0	400		400
1 0 612 50 450 2 0 0	450		450
1 0 612 50 470 2 0 0	470		470
1 0 612 50 500 2 0 0	500		500
1 0 612 50 550 2 0 0	550		550
1 0 612 50 600 2 0 0	600		600

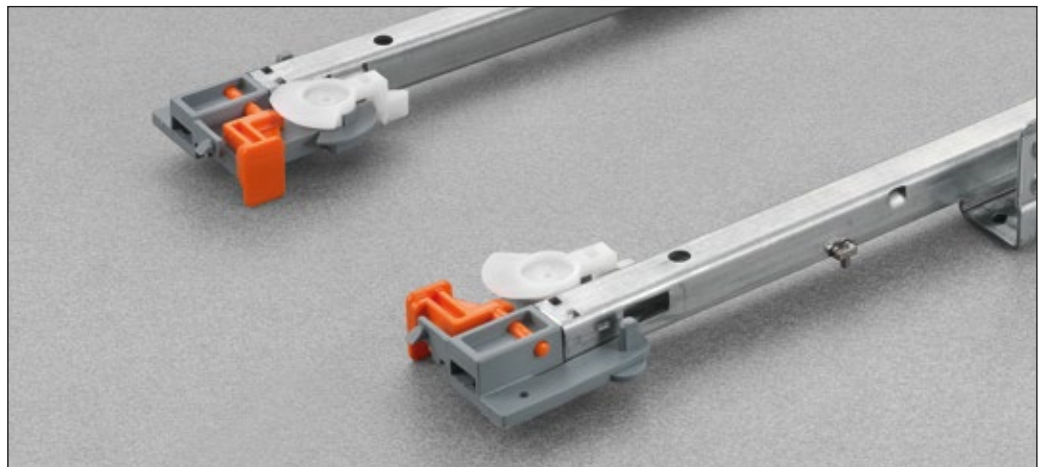
Befestigung der Schublade

Die Elastizität des Elementes ermöglicht die Befestigung der Stift-Clip beim Schließen der Schublade.



Detail der auf der Führung vormontierten Stift-Clip mit:

- werkzeuglose Höhenverstellung
- Antiklippsicherung
- Mitnehmerstift



Detail des in der Führung integrierten Smove Systems, das die gedämpfte Schließung der Schubladen ermöglicht.

