

Nábytkové kování

Skladový program

Titus


Obsah

Spojovací kování

Úvod.....	str. 3
System 5.....	str. 4
System 6.....	str. 8
System 7.....	str. 11

Tlumiče a vyhazovače

Tlumení Glissando TL.....	str. 12
Tlumení Glissando TL 170.....	str. 13
Tlumení Glissando CR.....	str. 14
Vyhazovač PUSH.....	str. 16

Závěsy

Závěs T-type s tlumením 110°.....	str. 18
Závěs T-type 110°.....	str. 21
Závěs T-type 110° 45°.....	str. 24
Závěs T-type 110° 90°.....	str. 26
Závěs T-type 165°.....	str. 28
Montážní podložky T-type.....	str. 30
Závěs S-type Plus 110°.....	str. 32
Závěs S-type 110°.....	str. 34
Závěs S-type 110° 45°.....	str. 36
Závěs S-type 110° 90°.....	str. 38
Závěs S-type 165°.....	str. 40
Závěs S-type pro skládané dveře.....	str. 42
Montážní podložky S-type.....	str. 44
Závěs B-type 110°.....	str. 46
Závěs B-type 110° 45°.....	str. 48
Závěs B-type 110° 90°.....	str. 50
Závěs B-type 165°.....	str. 52
Závěs B-type pro skládané dveře.....	str. 54
Montážní podložky B-type.....	str. 56

Zásuvky

Zásuvka Tekform 70 mm.....	str. 57
Zásuvka Tekform 182 mm.....	str. 59
Montážní instrukce.....	str. 61

Spojovací kování

Proč zvolit Titus?

➤ Titus nabízí kompletní řadu spojovacího kování s unikátními vlastnostmi, které přidávají hodnotu nábytku a jeho produkci díky:

- vyšší kvalitě nábytku
- nižším výrobním a montážním nákladům
- jednodušší montáži v domácnosti
- vysoké spokojenosti zákazníka

Cílem je nabídnout zákazníkovi co nejjednodušší instrukce, použití menšího počtu komponentů a co nejméně jednotlivých kroků k montáži nábytku

➤ Jednoduchá a rychlá montáž nábytku

CAF

produkty jsou navrženy v souladu se zásadami CAF (uživatelsky přívětivé produkty), které mají za cíl zjednodušit a zrychlit montážní postupy

CAF Quick & Easy

Consumer Assembly Friendliness

Nákup, počítání, balení a skladování spojovacích prvků lze výrazně snížit:

- méně kusů
- méně druhů
- méně montážních úkonů
- jednodušší montážní instrukce



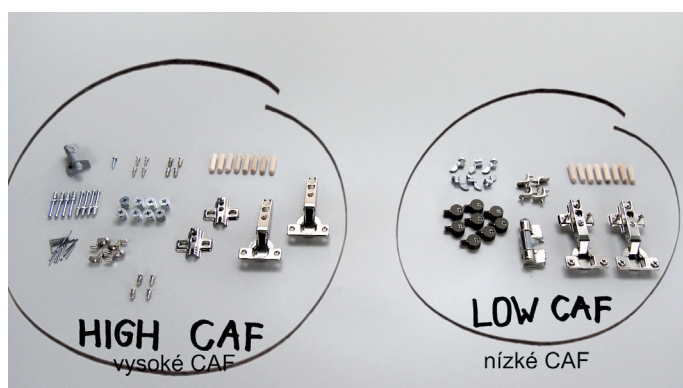
Podívejte se na poutavé video



CAF vzorec
CAF FORMULA:

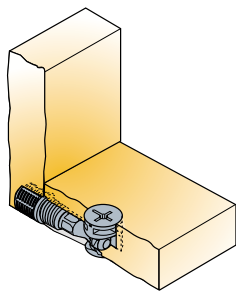
$$(T + A) \times N = CAF$$

T = celkový počet součástek
N = počet typů součástek
A = počet kroků montáže



System 5

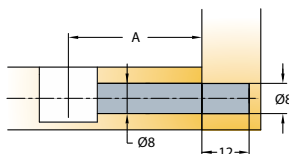
Táhla Quickfit



Vhodné pro použití se všemi excentry $\varnothing 15$ mm Cam2000 a Cam3000
Materiál zinek a rozpěrné pouzdro z plastu.
Límec (opěrný kroužek) pro zajištění vložení táhla do přesné hloubky.
Různý průměr čepu $\varnothing 5$ mm, $\varnothing 8$ mm, $\varnothing 10$ mm.

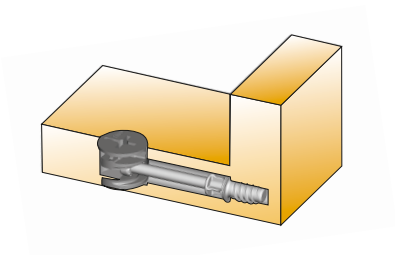
Kód zboží	Vzdálenost vrtání (mm)	Průměr vrtání pro čep táhla (mm)	Barva
FE 0500.0054	34	8	tmavě šedá

Quickfit $\varnothing 8$ mm



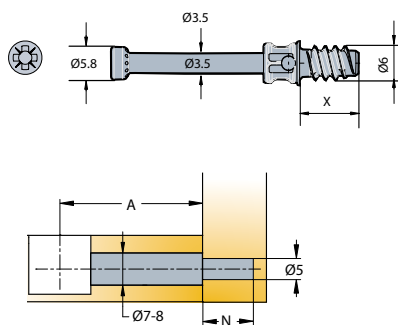
System 5

Táhla Combi



Vhodné pro použití se všemi excentry $\varnothing 12$ mm, $\varnothing 15$ mm Cam2000 a Cam3000
Vysoce kvalitní táhlo z oceli a zinku Twinstart - dvojitý závit pro rychlejší a stabilnější zašroubování

Combi Twinstart $\varnothing 5$ mm



Kód zboží

Vzdálenost vrtání (mm) A

Hloubka vrtání (mm) N

Délka čepu (mm) X

Barva

FE 0415.3400

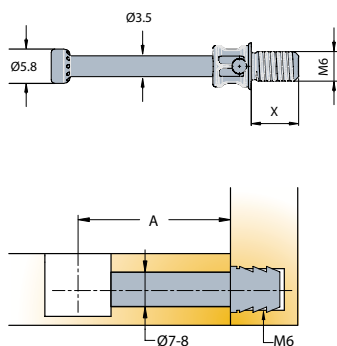
34

12

11

-

Combi M6



FE 0500.0016

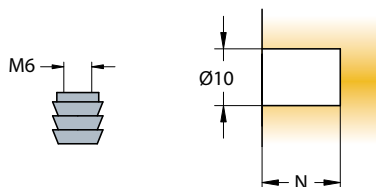
34

-

10,5

-

Hmoždinka $\varnothing 10 \times 13$ /M6



FE 0500.0067

-

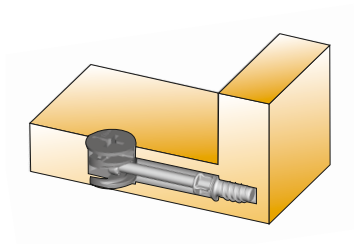
11

-

bílá

System 5

Excentry $\varnothing 15$ mm Cam3000



Vhodné pro použití s táhly Combi, Quickfit, Quickfit TL2. Pojistné zoubky na excentru zajistí excentr v desce proti vypadnutí před montáží.

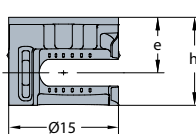
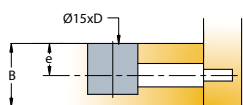
Bez osazení.

Materiál: zinek.

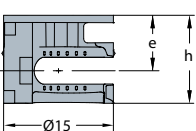
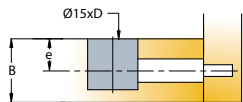
Pro nízké náklady.

Kód zboží	Tloušťka desky (mm) B	Hloubka vrtání (mm) D	Vrtání pro táhlo (mm) e	Výška excentru (mm) h
CAM3000 $\varnothing 15$ mm	18/19	14	9-9,5	13,2
CAM3000 $\varnothing 15$ mm	18/19	14	9-9,5	13,2

CAM3000 $\varnothing 15$ mm

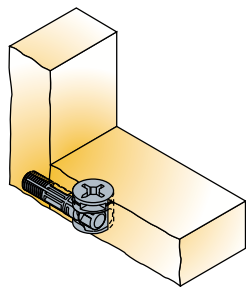


CAM3000 $\varnothing 15$ mm



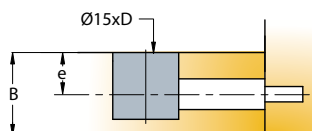
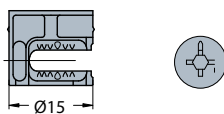
System 5

Excentry $\varnothing 15$ mm Cam2000



Vhodné pro použití
se všemi táhly Systému 5.
Bez osazení.
Materiál: zinek.

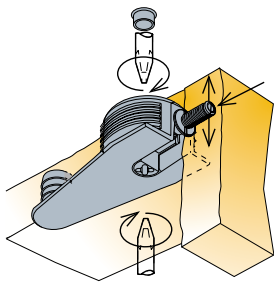
CAM2000 $\varnothing 15$ mm



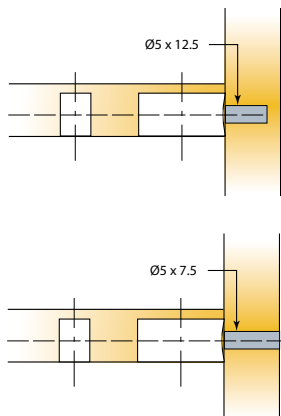
Kód zboží	Tloušťka desky (mm) B	Hloubka vrtání (mm) D	Vrtání pro táhlo (mm) e
FE 0500.0007	18/19	14	9-9,5

System 6

Táhla Quickfit Expando

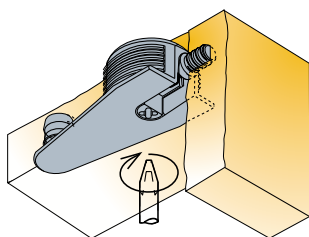


Dostupné v různých průměrech.
Límeč (opěrný kroužek) pro zajištění
vlození táhla do přesné hloubky.
Materiál: zinek a rozpěrné pouzdro z plastu.



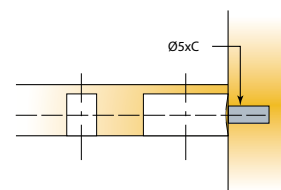
Kód zboží	Průměr vrtání pro čep táhla (mm)	Hloubka vrtání pro čep táhla (mm)	Barva
FE 0500.0030	5	12,5	tmavě šedá
FE 0500.0029	5	7,5	tmavě šedá

Táhla šroubovací



S lemem, který zajistí zašroubování
do přesné hloubky
Materiál: zinek nebo ocel.

Táhlo Ø5

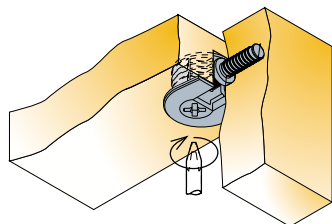


Kód zboží	Průměr vrtání pro čep táhla (mm)	Hloubka vrtání pro čep táhla (mm) C
FE 0500.0028	5	9
FE 0500.0031*	5	11,5

* táhlo má dvojitou šroubovici - Twinstart

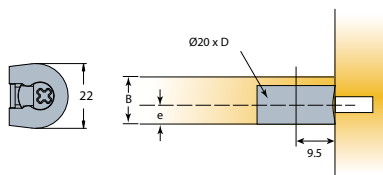
System 6

Camfix Expando bez čepu



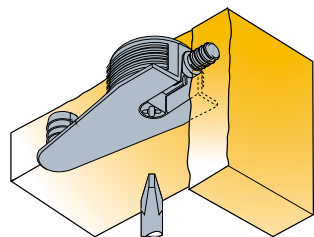
Spojovací kování s excentrem. Použití se všemi šroubovacími táhly a táhly Quickfit Expando Systému 6. Materiál: Pouzdro z plastu, excentr ze zinku, nebo celé kování ze zinku.

Camfix plast, s límcem



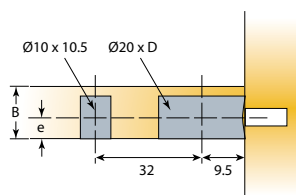
Kód zboží	(mm) e	Tloušťka desky (mm) B	Hloubka vrtání (mm) D	Barva
FE 0500.0003	9,5	18/19	14	stříbrná

Camfix Expando s čepem



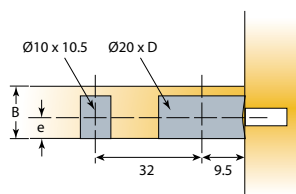
Spojovací kování s excentrem. Použití se všemi šroubovacími táhly a táhly Quickfit Expando Systému 6. Materiál: Pouzdro z plastu, excentr ze zinku, nebo celé kování ze zinku.

Camfix plast, bez límce



Kód zboží	(mm) e	Tloušťka desky (mm) B	Hloubka vrtání (mm) D	Barva
FE 0500.0001	9,5	18/19	14	bílá

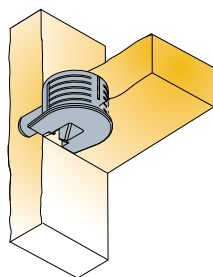
Camfix zinek, s límcem



Kód zboží	(mm) e	Tloušťka desky (mm) B	Hloubka vrtání (mm) D	Barva
FE 0500.0070	9,5	18/19	14	pozinkováno

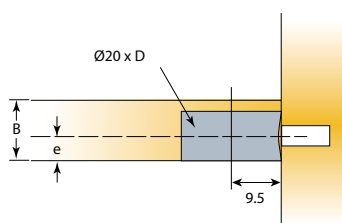
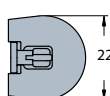
System 6

Wedgefix Expando



Policové spojovací kování bez excentru.
Materiál: plast.
Kónický límec stáhne dílec s bokem
a zajistí proti vypadnutí.
Použití se šroubovacími táhly nebo táhly
Quickfit Expando Systému 6.

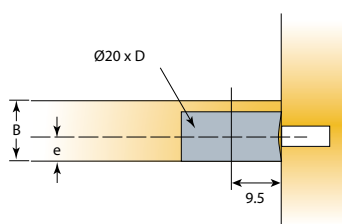
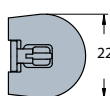
Wedgefix Expando pro šroubovací táhla



Kód zboží	(mm) e	Tloušťka desky (mm) B	Hloubka vrtání (mm) D	Barva
-----------	--------	-----------------------	-----------------------	-------

FE 0500.0071	9,5	18/19	14	bílá
--------------	-----	-------	----	------

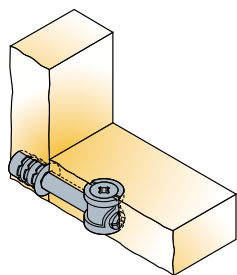
Wedgefix Expando pro Quickfit táhla



FE 0500.0036	9,5	18/19	14	stříbrná
--------------	-----	-------	----	----------

System 7

Contract Fix

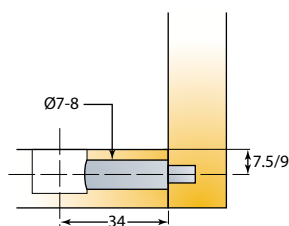


Kování pro vysoce pevný a odolný spoj.
Materiál táhlo: ocel, pozinkováno.
Materiál pouzdro, šroub
a závrtná matice: zinek

Kód zboží

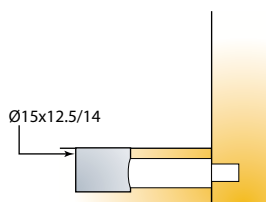
Táhlo 7 x 34/M6

FE 0500.0032



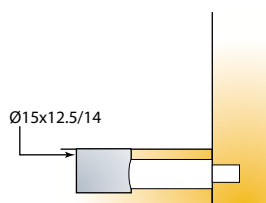
Pouzdro Contract Fix 15x12

FE 0500.0039



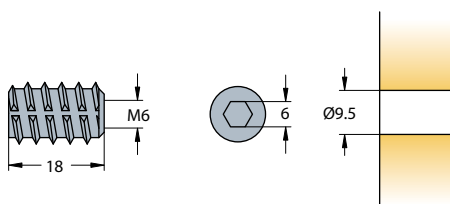
Šroub

FE 0500.0013

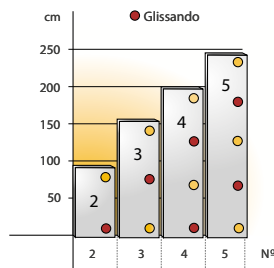


Závrtná matice Ø9,5 x 18/M6

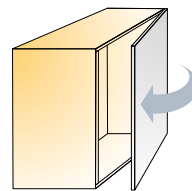
FE 0410.8017



Tlumení Glissando TL



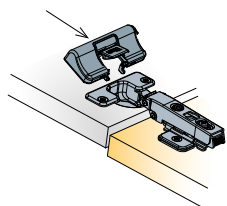
Pro závěsy s úhlem otevření 110°



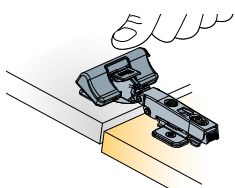
Doporučený počet a umístění na dveřích

K nacvaknutí na miskou závěsu.

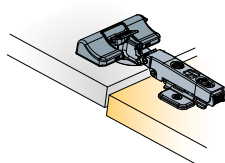
Montážní detaily – bez použití nářadí



Vložte tlumič Glissando do otvorů v misce závěsu



Zatlačte směrem dolů



Kód zboží

Síla tlumení (N)

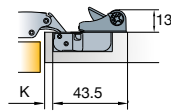
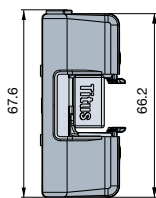
Úhel otevření závěsu (°)

Pro závěsy 110°

K nacvaknutí na miskou závěsu:
S-Type Plus
S-Type
B-Type



Technické informace



EC 1390.0027

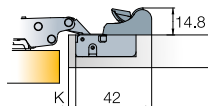
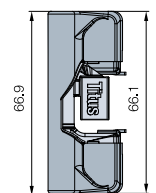
45

110

K nacvaknutí na miskou závěsu:
T-Type



Technické informace

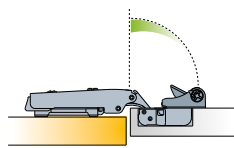


EC 1390.0072

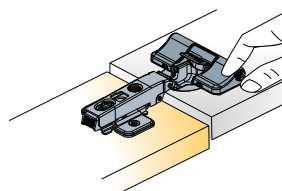
-

110

- stejný tlumič lze použít pro všechny typy naložení a úhlové varianty závěsů
- nastavitelné tlumení
- beznářaďová montáž nacvaknutím

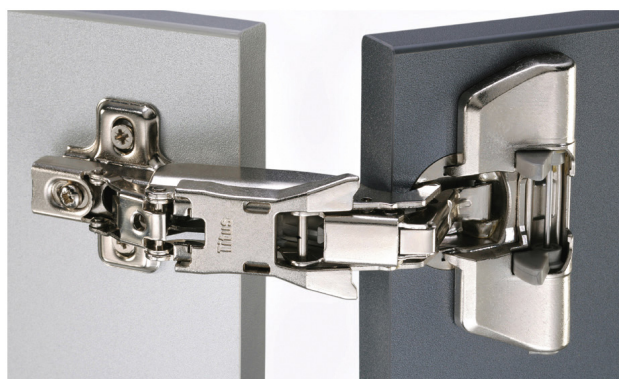


Nastavitelná zóna tlumení

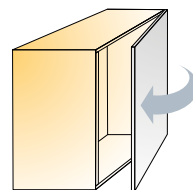


Otočit směrem k₊ pro zvýšení a „-“ pro snížení tlumení

Tlumení Glissando TL 170



Pro závěsy S-Type, B-Type a T-Type s úhlem otevření 165°



K nacvaknutí na miskou závěsu.

Sada obsahuje:
1x tlumič k nacvaknutí
1x aktivátor tlumiče

Pro závěsy 165°

K nacvaknutí na miskou závěsu:
S-Type, B-Type a T-Type 165°

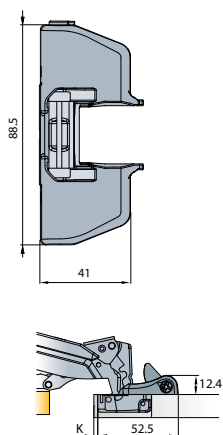


Tlumič



Aktivátor tlumiče

Technické informace



Kód zboží

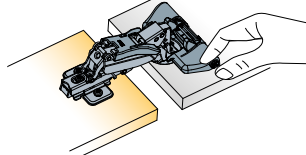
Úhel otevření závěsu (°)

EC 1390.0101

165

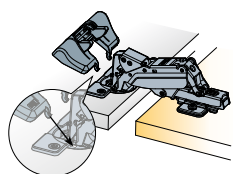
- stejný tlumič lze použít pro všechny závěsy S-Type, B-Type a T-Type s úhlem otevření 165°
- nastavitelné tlumení
- beznářadová montáž nacvaknutím

Nastavení síly tlumení

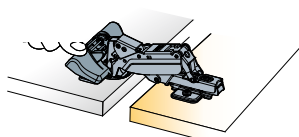


Otočit směrem k „+“ pro zvýšení a „-“ pro snížení tlumení

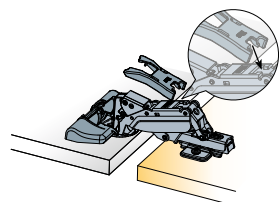
Montážní detaily – bez použití nářadí



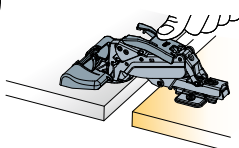
Vložte tlumič Glissando do otvorů v misce závěsu



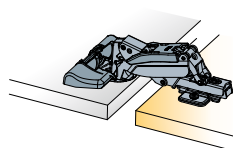
Zatlačte směrem dolů



Vložte aktivátor tlumiče do otvorů na ramínku závěsu



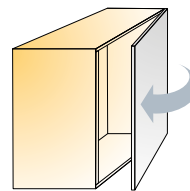
Zatlačte směrem dolů



Tlumení Glissando CR



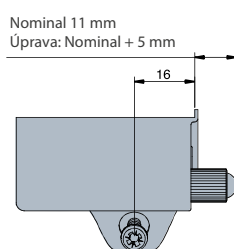
Pro naložené a polonaložené závěsy



K našroubování do korpusu.

Pro naložené závěsy

Tlumič pro naložené závěsy

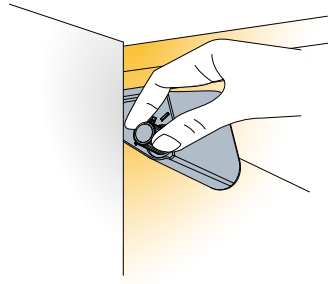


Kód zboží	Úhel otevření závěsu (°)	barva
EC 1390.0024	110	šedá

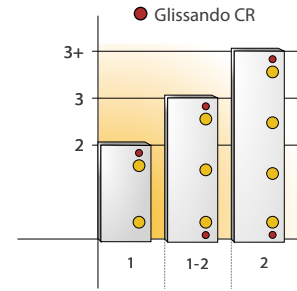
Tlumení Glissando CR

- jednoduchá instalace v rohu skříně
- beznářadové seřízení tlumení
- univerzální použití pro širokou škálu dveří

Nastavení síly tlumení

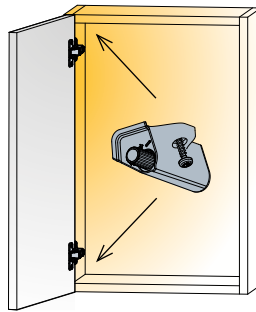
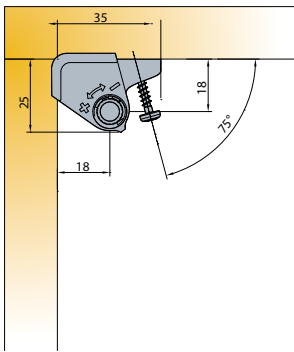


Otočit směrem k „+“ pro zvýšení
a „-“ pro snížení tlumení

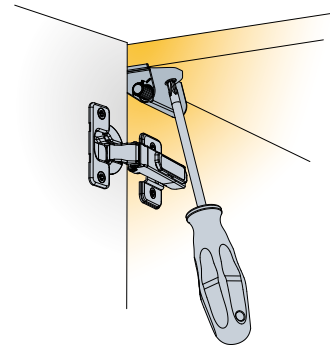


Doporučený počet a umístění na dveřích

Montážní detaily



Montáž tlumiče do korpusu skřínky na stranu závěsu



Upevňovací vrut

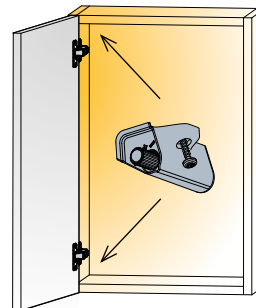
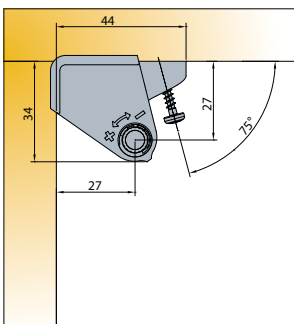


Další informace naleznete na:

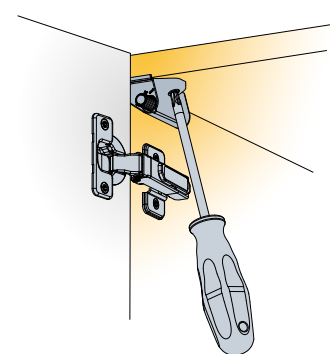
http://www.youtube.com/watch?v=8-uWs_z2d0s



Montážní detaily



Montáž tlumiče do korpusu skřínky na stranu závěsu



Upevňovací vrut



Další informace naleznete na:

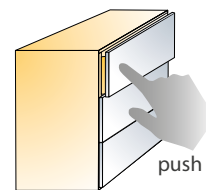
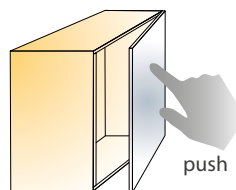
http://www.youtube.com/watch?v=8-uWs_z2d0s



Vyhazovač PUSH



Pro dřevěné dveře a zásuvky



Vyhazovač PUSH

Přímá podložka



Kód zboží

EC 1390.0107

Sada obsahuje:
1x vyhazovač PUSH
1x přímá podložka

EC 1390.0108

Vyhazovač PUSH

Křížová podložka

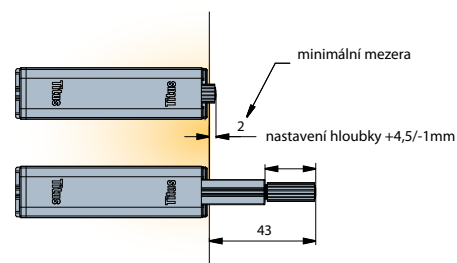
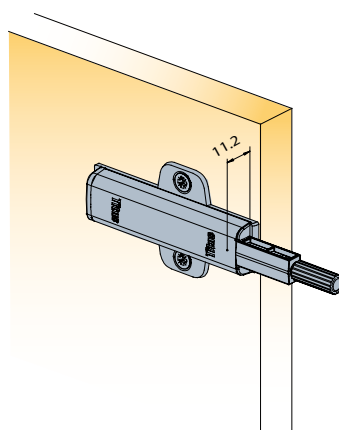
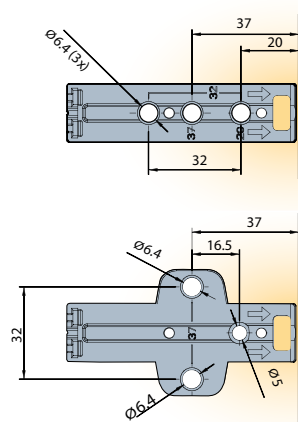


Sada obsahuje:
1x vyhazovač PUSH
1x křížová podložka

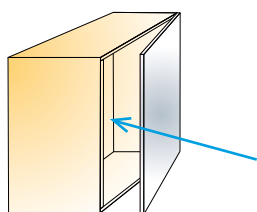
Vyhazovač PUSH

- Vyhazovač je vhodný pro závěsy i zásuvky
- Snadné otevírání lehkým dotykem
- Nastavení hloubky zajišťuje spolehlivé uzavření dveří
- Bezpečnostní funkce proti poranění – při nechtěném nárazu dojde snadno k odcvaknutí vyhazovače z montážní podložky

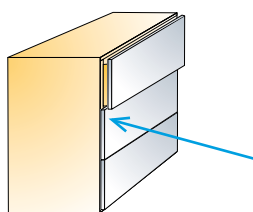
Detaily vrtání a rozměry



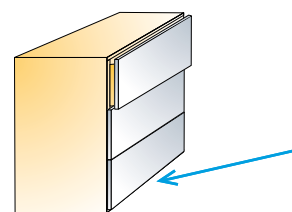
Umístění



Vyhazovač umístěte na bok korpusu – na protilehlou stranu od závěsů, do blízkosti „bodu otevírání“

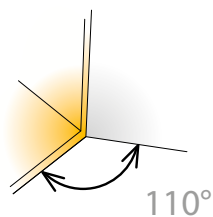


Mezera mezi bokem korpusu a bokem zásuvky = min 12 mm



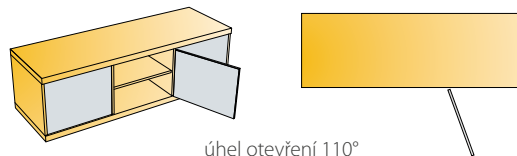
U spodní zásuvky umístěte vyhazovač na střed zásuvky

Závěs T-type s tlumením 110°



Úhel otevření 110°.

Pro dřevěná dvířka

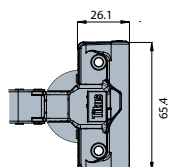
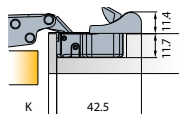


úhel otevření 110°
průměr misky 35 mm
hloubka vrtání min. 11,7 mm
3 způsoby nacvaknutí závěsu
na montážní podložku

Naložený



Technické informace

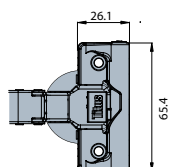
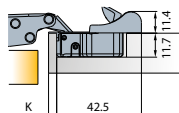


Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	montáž
EC 1301.9027	naložený	45	vrutý

Polonaložený



Technické informace

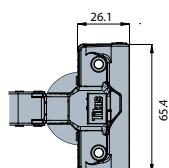
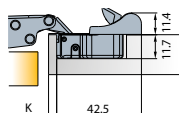


EC 1302.9019	polonaložený	45	vrutý
--------------	--------------	----	-------

Vložený



Technické informace

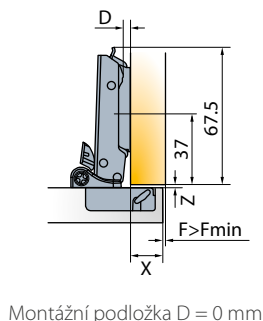
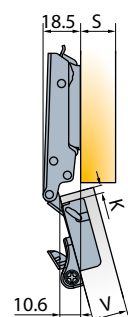


EC 1303.9009	vložený	45	vrutý
--------------	---------	----	-------

Závěs T-type s tlumením 110°

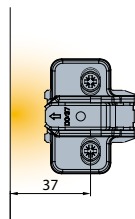
Naložený závěs

Montážní podrobnosti



Montážní podložka D = 0 mm

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu



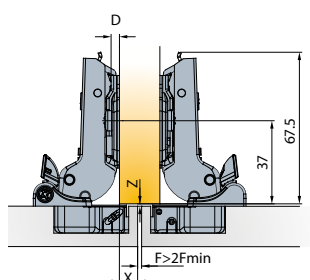
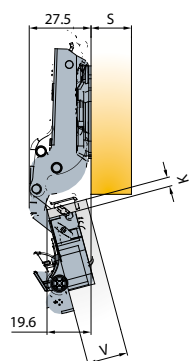
Výpočet montážních podložek

x	13	14	15	16	17	18	19
3	3	2	1	0			
4	4	3	2	1	0		
K							
5		4	3	2	1	0	
6			4	3	2	1	0

$$D = 13 + K - x$$

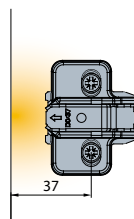
Polonaložený závěs

Montážní podrobnosti



Montážní podložka D = 0 mm

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu



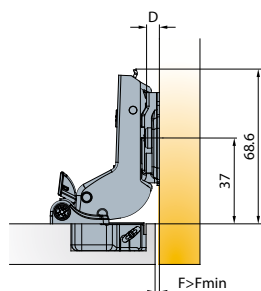
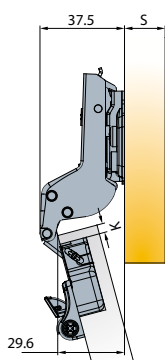
Výpočet montážních podložek

x	4	5	6	7	8	9	10
3	3	2	1	0			
4	4	3	2	1	0		
K							
5		4	3	2	1	0	
6			4	3	2	1	0

$$D = 4 + K - x$$

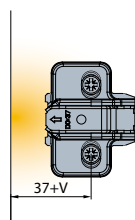
Vložený závěs

Montážní podrobnosti



Montážní podložka D = 0 mm

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu



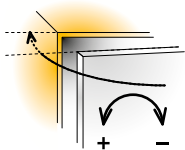
Výpočet montážních podložek

V	16	17	18	19	20	21	22	23	24
3	0	0	0	0	1	1	1	1	2
4	1	1	1	1	2	2	2	2	3
K									
5	2	2	2	2	3	3	3	3	4
6	3	3	3	3	4	4	4	4	

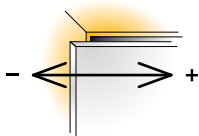
$$D = -4 + K + F$$

Závěs T-type s tlumením 110°

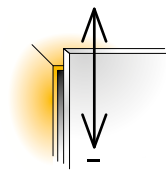
Nastavení tlumení



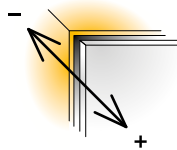
Seřízení dveří



stranové seřízení
+3/-1 mm

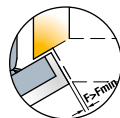


seřízení výšky
+2/-2 mm



seřízení hloubky
+4/-1 mm

Minimální mezera

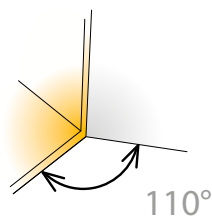


V	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
3	0.5	0.7	0.8	1	1.2	1.5	1.7	2.1	2.8	4.1	5.5
4	0.4	0.7	0.8	1	1.2	1.5	1.7	2.1	2.3	3.1	4.5
K											
5	0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.4	1.6	2	2.2	2.6	3.5
6	0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.4	1.6	2	2.2	2.6	2.9 F _{MIN}

Mezera Z min = 0 mm

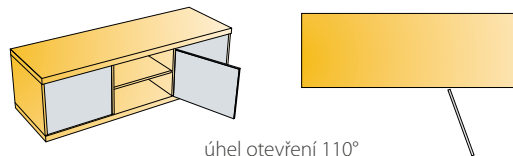
F min = minimální mezera

Závěs T-type 110°



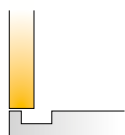
Úhel otevření 110°.

Pro dřevěná dvířka

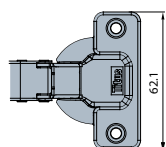
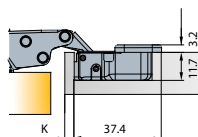


úhel otevření 110°
průměr mísky 35 mm
hloubka vrtání min. 11,7 mm
3 způsoby nacvaknutí závěsu
na montážní podložku

Naložený

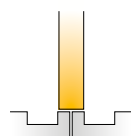


Technické informace

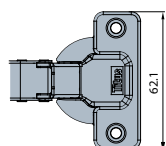
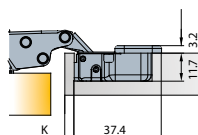


Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	montáž
EC 1301.9031	naložený	45	vrutý

Polonaložený



Technické informace

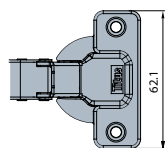
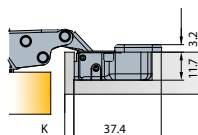


Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	montáž	vyhnutí (mm)
EC 1302.9025	polonaložený	45	vrutý	9

Vložený



Technické informace

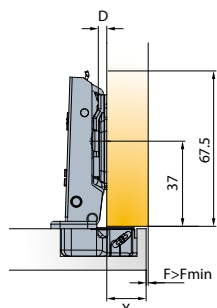
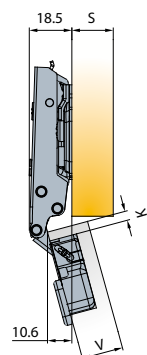


Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	montáž
EC 1303.9011	vložený	45	vrutý

Závěs T-type 110°

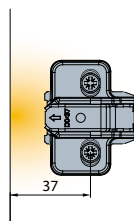
Naložený závěs

Montážní podrobnosti



Montážní podložka D = 0 mm

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu



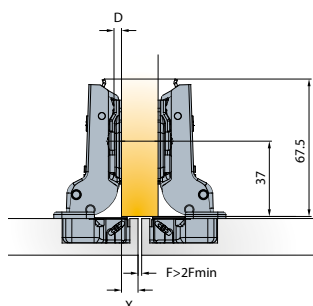
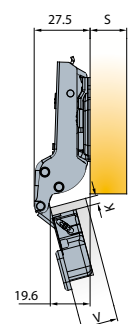
Výpočet montážních podložek

x	13	14	15	16	17	18	19	
3	3	2	1	0				
4	4	3	2	1	0			
K		4	3	2	1	0		
5			4	3	2	1	0	
6				4	3	2	1	0

$$D = 13 + K - x$$

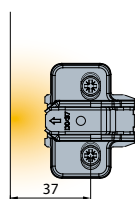
Polonaložený závěs

Montážní podrobnosti



Montážní podložka D = 0 mm

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu



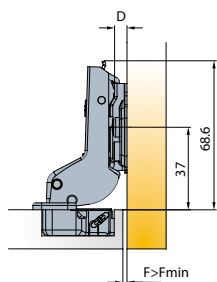
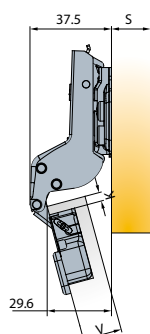
Výpočet montážních podložek

x	4	5	6	7	8	9	10	
3	3	2	1	0				
4	4	3	2	1	0			
K		4	3	2	1	0		
5			4	3	2	1	0	
6				4	3	2	1	0

$$D = 4 + K - x$$

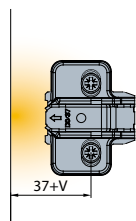
Vložený závěs

Montážní podrobnosti



Montážní podložka D = 0 mm

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu



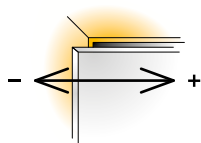
Výpočet montážních podložek

V	16	17	18	19	20	21	22	23	24
3	0	0	0	0	1	1	1	1	2
4	1	1	1	1	2	2	2	2	3
K					3	3	3	3	4
5	2	2	2	2	3	3	3	3	4
6	3	3	3	3	4	4	4	4	D

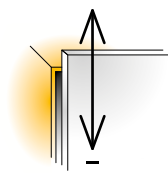
$$D = -4 + K + F$$

Závěs T-type 110°

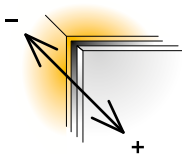
Seřízení dveří



stranové seřízení
+3/-1 mm

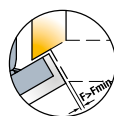


seřízení výšky
+2/-2 mm



seřízení hloubky
+4/-1 mm

Minimální mezera

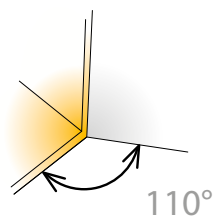


V	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
3	0.5	0.7	0.8	1	1.2	1.5	1.7	2.1	2.8	4.1	5.5
4	0.4	0.7	0.8	1	1.2	1.5	1.7	2.1	2.3	3.1	4.5
K											
5	0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.4	1.6	2	2.2	2.6	3.5
6	0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.4	1.6	2	2.2	2.6	2.9 F _{MIN}

Mezera Z min = 0 mm

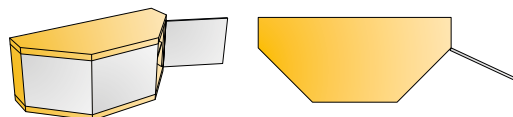
F min = minimální mezera

Závěs T-type 110° | 45°



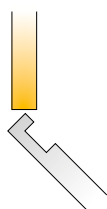
Úhel korpusu 45°, úhel otevření 110°

Pro dřevěná dvířka s úhlem korpusu 45°

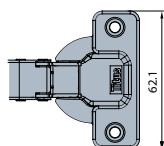
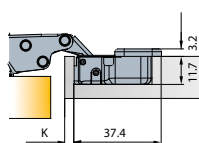


úhel otevření 110°
průměr misky 35 mm
hloubka vrtání min. 11,7 mm
3 způsoby nacvaknutí závěsu
na montážní podložku

Polonaložený

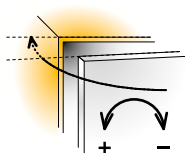


Technické informace

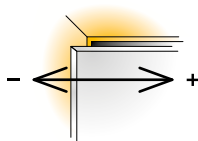


Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	montáž
EC 1321.7009	polonaložený	45	vruty

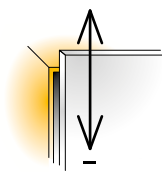
Nastavení tlumení



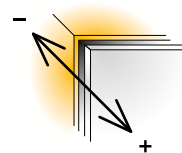
Seřízení dveří



stranové seřízení
+3/-1 mm



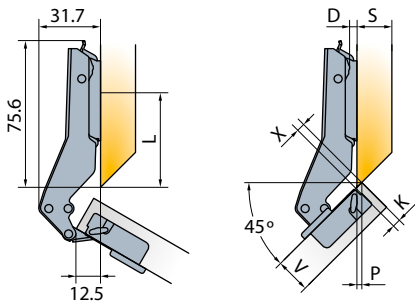
seřízení výšky
+2/-2 mm



seřízení hloubky
+2,5/-2,5 mm

Závěs T-type 110° | 45°

Montážní podrobnosti



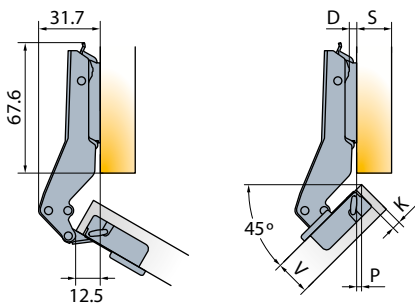
Montážní podložka D = 0 mm

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu

Výpočet montážních podložek

X	0	0.5	1	1.5	2	2.5	3	3.5	4	4.5	5	6
3	2		1				0					
4		2			1			0				
5		3		2			1		0			
6	4		3		2			1		0		D

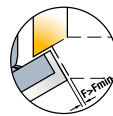
L=45 pro tloušťku montážní podložky D=0
 L=44 pro tloušťku montážní podložky D=1
 L=43 pro tloušťku montážní podložky D=2
 L=42 pro tloušťku montážní podložky D=3
 L=41 pro tloušťku montážní podložky D=4



Montážní podložka D = 0 mm

P	0	0.5	1	1.5	2	2.5	3	3.5	4
3		2		1		0			
4	3		2		1		0		
5		3		2		1		0	
6	4		3		2		1		0

Minimální mezera

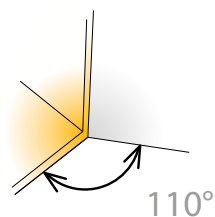


V	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
3	0.5	0.7	0.8	1	1.2	1.5	1.7	2.1	2.8	4.1	5.5
4	0.4	0.7	0.8	1	1.2	1.5	1.7	2.1	2.3	3.1	4.5
5	0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.4	1.6	2	2.2	2.6	3.5
6	0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.4	1.6	2	2.2	2.6	2.9 F _{MIN}

Mezera Z min = 0 mm

F min = minimální mezera

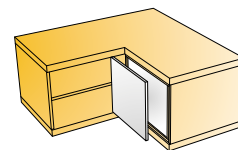
Závěs T-type 110° | 90°



Úhel korpusu 90°, úhel otevření 110°

Pro dřevěná dvířka s úhlem korpusu 90°

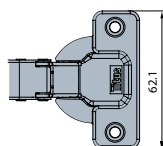
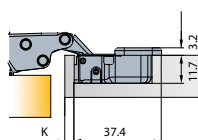
úhel otevření 110°
průměr mísky 35 mm
hloubka vrtání min. 11,7 mm
3 způsoby nacvaknutí závěsu
na montážní podložku



Vložený



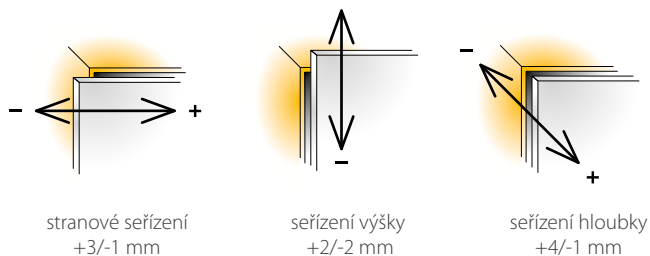
Technické informace



Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	montáž
EC 1323.1010	vložený	45	vrutý

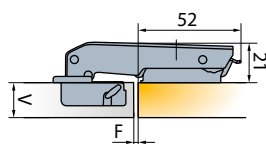
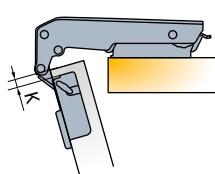
Závěs T-type 110° | 90°

Seřízení dveří

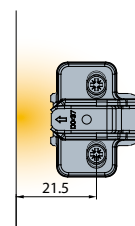


Montážní podrobnosti

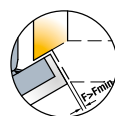
Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu



Montážní podložka D = 0 mm



Minimální mezera

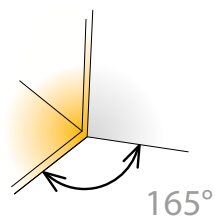


V	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
3	0.5	0.7	0.8	1	1.2	1.5	1.7	2.1	2.8	4.1	5.5
4	0.4	0.7	0.8	1	1.2	1.5	1.7	2.1	2.3	3.1	4.5
5	0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.4	1.6	2	2.2	2.6	3.5
6	0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.4	1.6	2	2.2	2.6	2.9 F _{MIN}

Mezera Z min = 0 mm

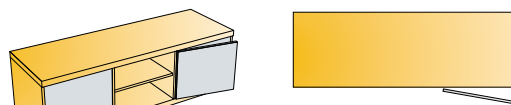
F min = minimální mezera

Závěs T-type 165°



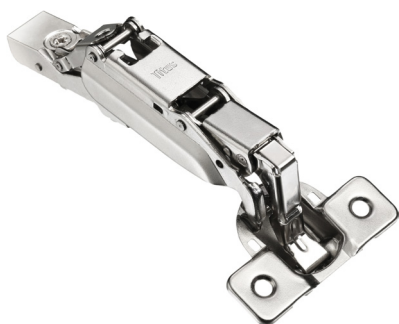
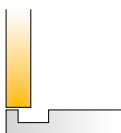
Úhel otevření 165°

Pro dřevěná dvířka



úhel otevření 165°
průměr mísky 35 mm
hloubka vrtání min. 12 mm
3 způsoby nacvaknutí závěsu
na montážní podložku

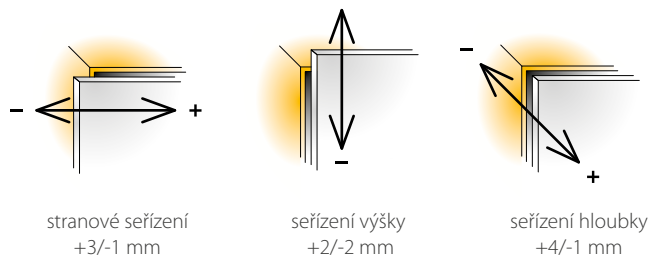
Naložený



Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	montáž
EC 1301.9035	naložený	45	vruty

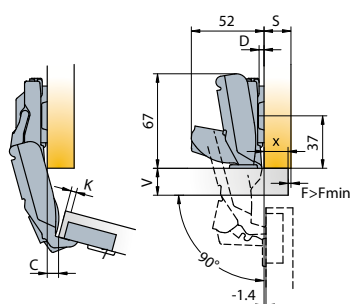
Závěs T-type 165°

Seřízení dveří



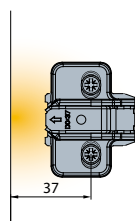
Naložený závěs

Montážní podrobnosti



Montážní podložka $D = 0$ mm.
V poloze dveří 90° je mezera mezi dveřmi a korpusem 1,4 mm.

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu



Výpočet montážních podložek

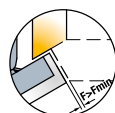
x	13	14	15	16	17	18	19
3	3	2	1	0			
4	4	3	2	1	0		
K							
5		4	3	2	1	0	
6			4	3	2	1	0
							D

$$D = 13 + K - x$$

V	16	17	18	19	20	21	22	23	24
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
K									
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1

Mezera $Z_{min} = 0$ mm

F_{min} = minimální mezera



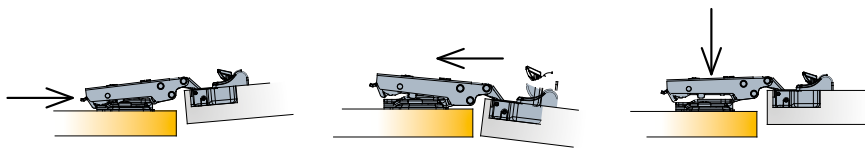
Minimální mezera

Montážní podložky T-type



3D nastavení

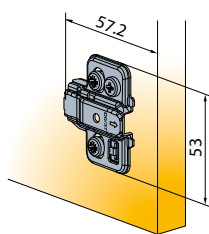
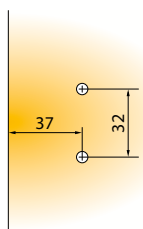
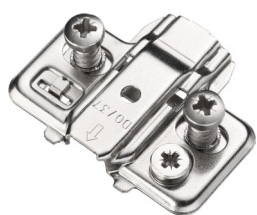
3 způsoby nadvaknutí závěsu na montážní podložku



Montážní podložka T-type 3D

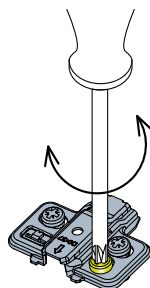
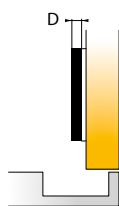
Křížová montážní podložka

Rozměry a vrtání

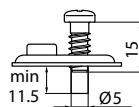


Materiál ocel

Tloušťka montážní podložky



15

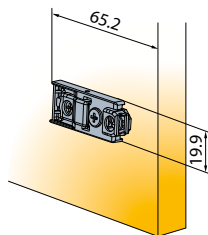
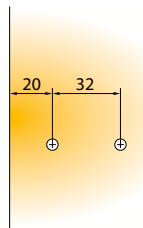


Kód zboží	zvýšení (mm)	montáž
EC 1390.0055	0	eurošrouby

Montážní podložka T-type 3D, přímá

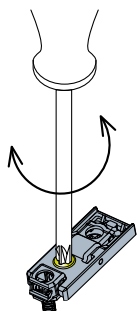
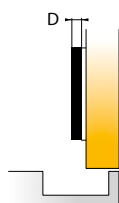
Přímá montážní podložka

Rozměry a vrtání

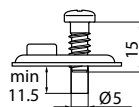


Materiál ocel a zinek

Tloušťka montážní podložky



15

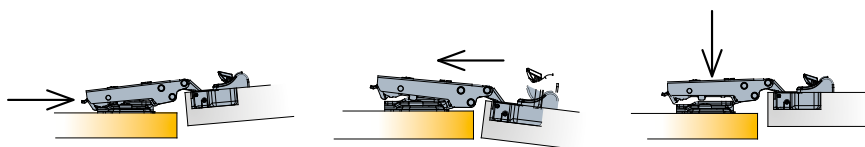


EC 1390.0057	0	eurošrouby
--------------	---	------------

Montážní podložky T-type



3 způsoby nacvaknutí závěsu na montážní podložku

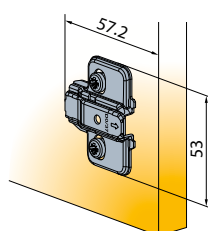
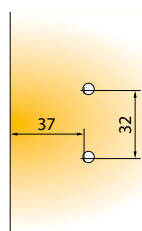


Montážní podložka T-type

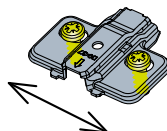
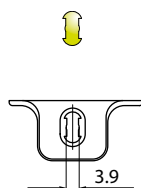
Rozměry a vrtání



Materiál ocel

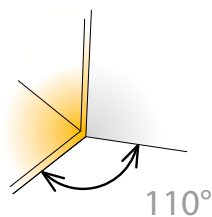


Tloušťka montážní podložky



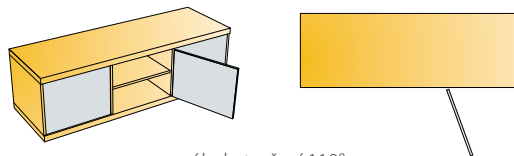
Kód zboží	zvýšení (mm)	montáž
EC 1390.0059	0	vruty

Závěs S-type Plus 110°



Úhel otevření 110°

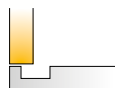
Pro dřevěná dvířka



úhel otevření 110°
průměr misky 35 mm
hloubka vrtání min. 11,5 mm
závěs s klipovou technikou

Naložený

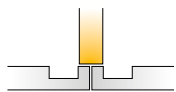
3D seřízení



Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	montáž
EC 1301.9006	naložený	45	vrutý

Polonaložený

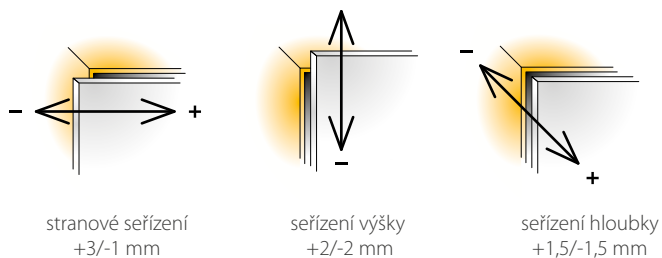
3D seřízení



EC 1302.9005	polonaložený	45	vrutý
--------------	--------------	----	-------

Závěs S-type Plus 110°

Seřízení dveří

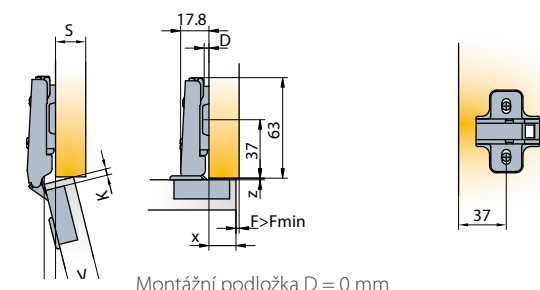


Naložený závěs

Montážní podrobnosti

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu

Výpočet montážních podložek



Montážní podložka $D = 0$ mm

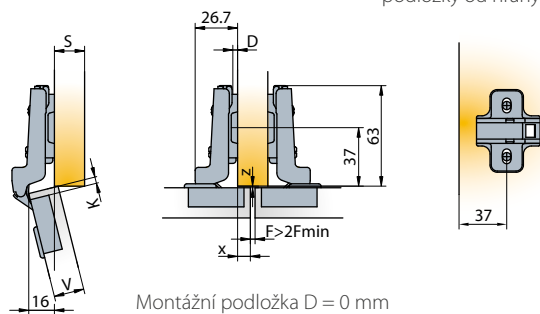
x	13	14	15	16	17	18
3	3	2	1	0		
K	4	3	2	1	0	
5			3	2	1	0

Polonaložený závěs

Montážní podrobnosti

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu

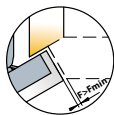
Výpočet montážních podložek



Montážní podložka $D = 0$ mm

x	4	5	6	7	8	9
3	3	2	1	0		
K	4	3	2	1	0	
5			3	2	1	0

Minimální mezera

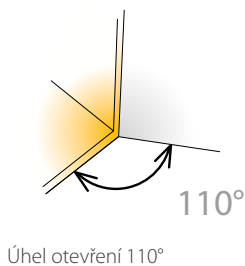
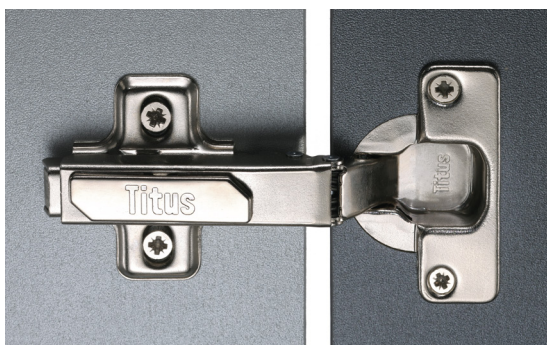


V	16	17	18	19	20	21	22
3	0.3	0.5	0.7	1.0	1.3	1.7	2.5
K	4	0.3	0.5	0.7	0.9	1.2	1.6
5	0.3	0.5	0.7	0.9	1.2	1.5	F_{MIN}

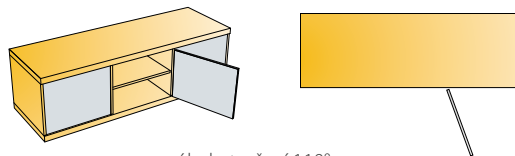
Mezera $Z_{MIN} = 0$

F_{min} = minimální mezera

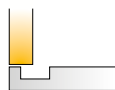
Závěs S-type 110°



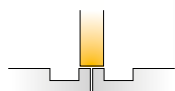
Pro dřevěná dvířka



úhel otevření 110°
průměr misky 35 mm
hloubka vrtání min. 11,5 mm
závěs s klipovou technikou



Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	montáž
EC 1301.9012	naložený	45	vruty
EC 1301.9015	naložený	45	s eurošrouby

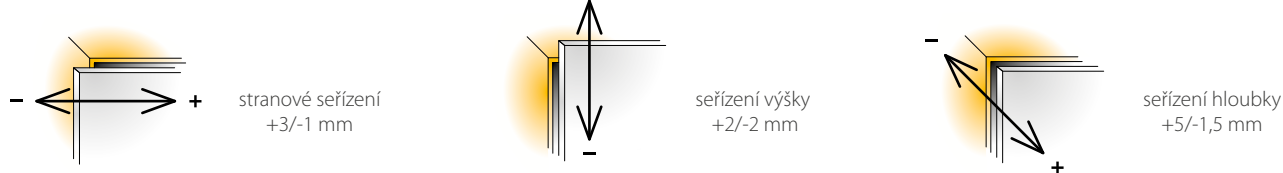


EC 1302.9009	polonaložený	45	vruty
--------------	--------------	----	-------



EC 1303.9003	vložený	45	vruty
EC 1303.9005	vložený	45	s eurošrouby

Seřízení dveří

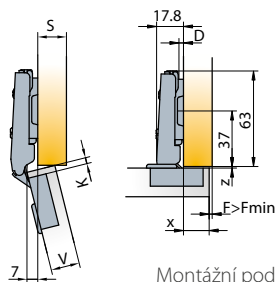


Naložený závěs

Montážní podrobnosti

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu

Výpočet montážních podložek



Montážní podložka D = 0 mm

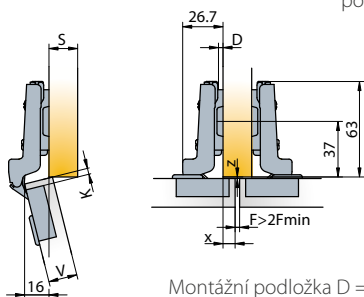
x	13	14	15	16	17	18
	3	2	1	0		
K	4	3	2	1	0	
	5		3	2	1	0

Polonaložený závěs

Montážní podrobnosti

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu

Výpočet montážních podložek



Montážní podložka D = 0 mm

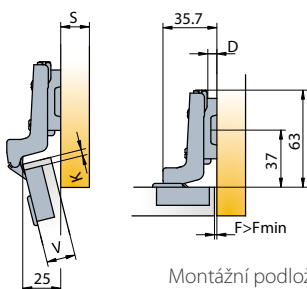
x	4	5	6	7	8	9
	3	2	1	0		
K	4	3	2	1	0	
	5		3	2	1	0

Vložený závěs

Montážní podrobnosti

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu

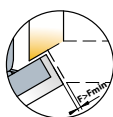
Výpočet montážních podložek



Montážní podložka D = 3 mm

V	16	17	18	19	20	21
	3	2	2	2	3	3
K	4	3	3	3		
	5	3				

Minimální mezera

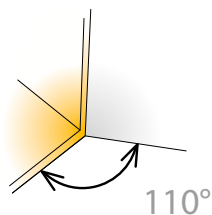


V	16	17	18	19	20	21	22
	3	0.3	0.5	0.7	1.0	1.3	1.7
K	4	0.3	0.5	0.7	0.9	1.2	1.6
	5	0.3	0.5	0.7	0.9	1.2	1.5

Mezera Z_{MIN} = 0

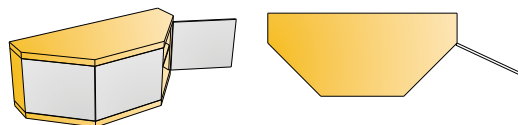
F_{min} = minimální mezera

Závěs S-type 110° | 45°



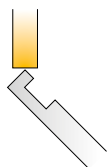
Úhel korpusu 45°, úhel otevření 110°

Pro dřevěná dvířka, úhel otevření 45°



úhel otevření 110°
průměr misky 35 mm
hloubka vrtání min. 11,5 mm
závěs s klipovou technikou

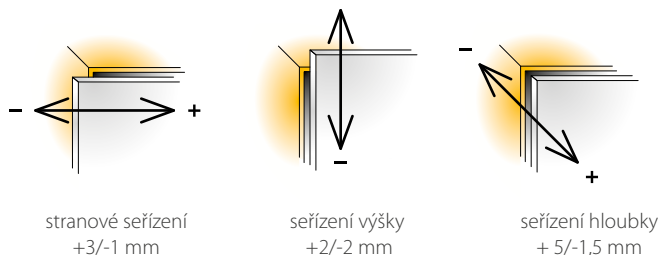
Polonaložený



Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	vyhnutí (mm)	montáž
EC 1321.7003	polonaložený	45	9	vruty

Závěs S-type 110° | 45°

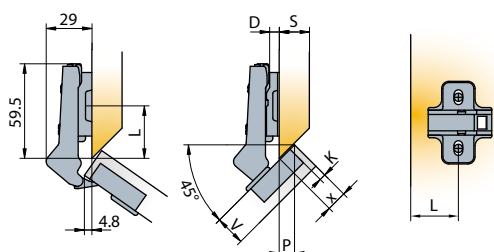
Seřízení dveří



Montážní podrobnosti

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu

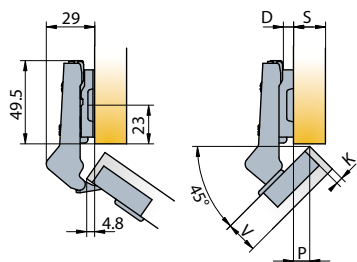
Výpočet montážních podložek



Montážní podložka D = 3 mm

x	11.5	12.5	13	13.5	14	14.5	15	15.5	16	16.5	17	18
3	3		2			1			0			
K 4		3			2			1			0	
5				3			2			1		0

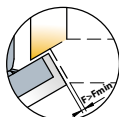
L = 36 pro tloušťku montážní podložky D = 0
 L = 35 pro tloušťku montážní podložky D = 1
 L = 34 pro tloušťku montážní podložky D = 2
 L = 33 pro tloušťku montážní podložky D = 3



Montážní podložka D = 3 mm

P	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12	12.5	13.5
3	3		2		1		0		
K 4		3		2		1		0	
5				3		2		1	0

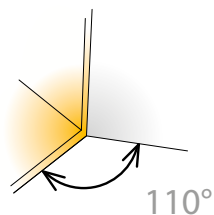
Minimální mezera



V	16	17	18	19	20	21	22
3	0.3	0.5	0.7	1.0	1.3	1.7	2.5
K 4	0.3	0.5	0.7	0.9	1.2	1.6	2.1
5	0.3	0.5	0.7	0.9	1.2	1.5	2.0

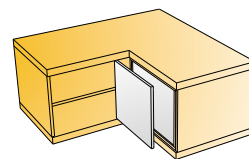
Mezera Z_{MIN} = 0 F_{min} = minimální mezera

Závěs S-type 110° | 90°

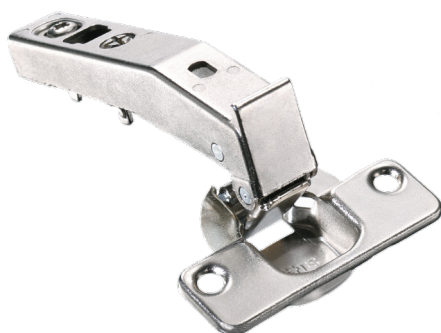


Úhel korpusu 90°, úhel otevření 110°

Pro dřevěná dvířka



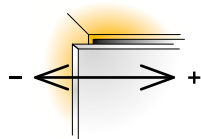
Vložený



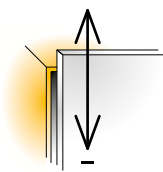
Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	montáž
EC 1323.1003	vložený	45	vruty

Závěs S-type 110° | 90°

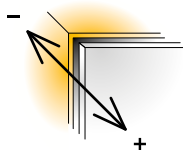
Seřízení dveří



stranové seřízení
+3/-1 mm



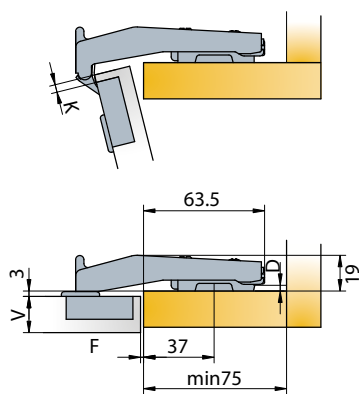
seřízení výšky
+2/-2 mm



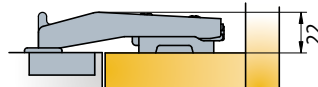
seřízení hloubky
+5/-1,5 mm

Montážní podrobnosti

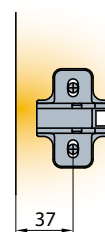
Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu



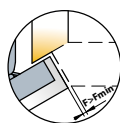
Montážní podložka D = 0 mm



Montážní podložka D = 3 mm



Minimální mezera

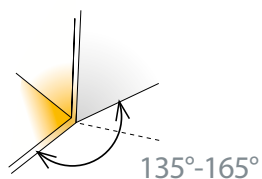


V	16	17	18	19	20	21	22	
3	0.3	0.5	0.7	1.0	1.3	1.7	2.5	
K	4	0.3	0.5	0.7	0.9	1.2	1.6	2.1
	5	0.3	0.5	0.7	0.9	1.2	1.5	2.0

Mezera Z_{MIN} = 0

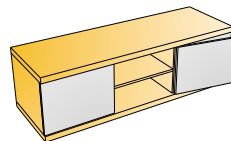
F_{min} = minimální mezera

Závěs S-type 165°



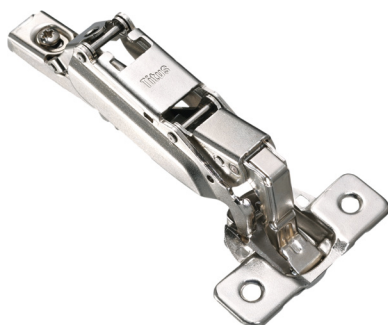
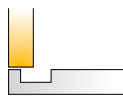
Úhel otevření 165°

Pro dřevěná dvířka



úhel otevření 135°– 165°
průměr mísky 35 mm
hloubka vrtání min. 12 mm
závěs s klipovou technikou

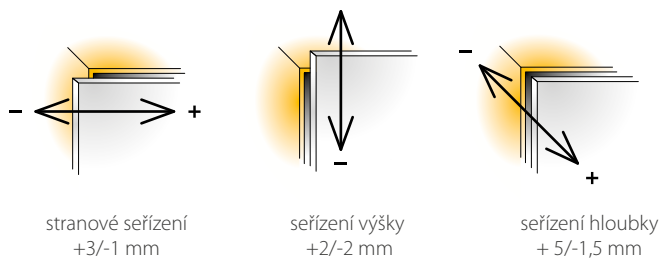
Naložený



Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	montáž
EC 1301.9016	naložený	45	vruty

Závěs S-type 165°

Seřízení dveří

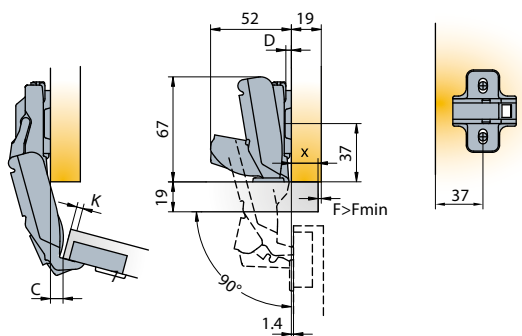


Naložený závěs

Montážní podrobnosti

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu

Výpočet montážních podložek



Montážní podložka $D = 0$ mm

V poloze dveří 90° je mezera mezi dveřmi a korpusem 1,4 mm.

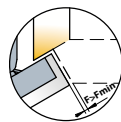
X	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3	6	5	4	3	2	1	0				
K	4	6	5	4	3	2	1	0			
5			6	5	4	3	2	1	0		
6				6	5	4	3	2	1	0	
7					6	5	4	3	2	1	0

Hodnota C je počítána s podložkou $D = 0$ mm

K	3	4	5	6	7
C	-9.0	-8.1	-7.1	-6.1	-5.2

Minimální mezera

V	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
K	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	F_{MIN}



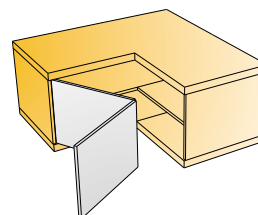
Mezera $Z_{MIN} = 0.5$

F_{min} = minimální mezera

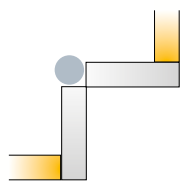
Závěs S-type pro skládané dveře



Pro dřevěné dveře rohové skříňky



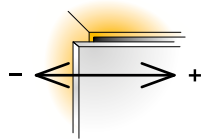
Pro skládané dveře



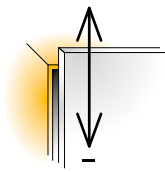
Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	montáž
EC 1301.8002	pro skládané dveře	45	vruty

Závěs S-type pro skládané dveře

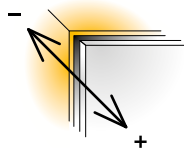
Seřízení dveří



stranové seřízení
+3/-1 mm

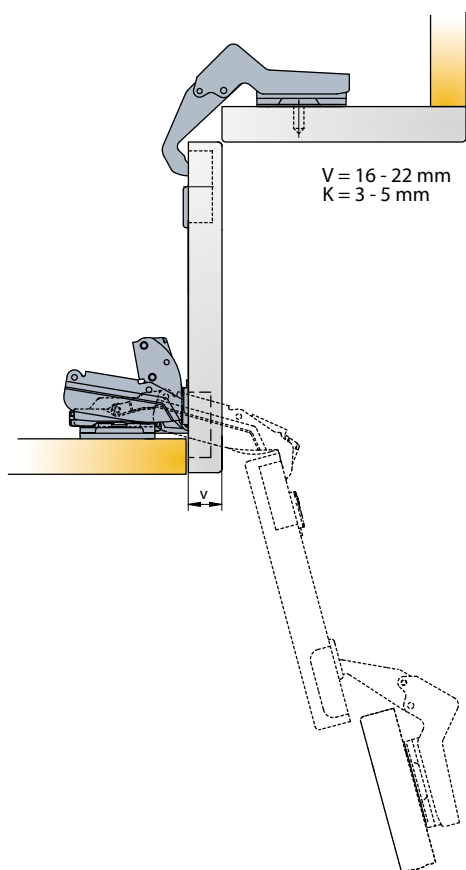


seřízení výšky
+2/-2 mm

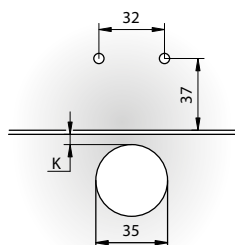


seřízení hloubky
+ 5/-1,5 mm

Montážní podrobnosti

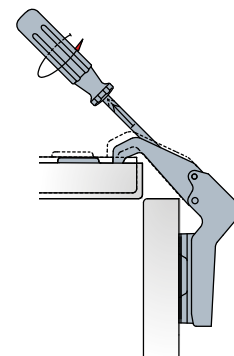


Podrobnosti vrtání

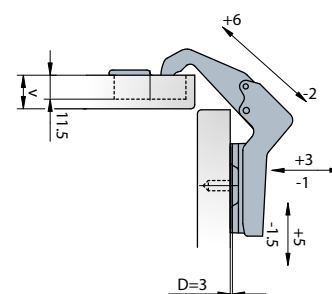


Lze použít jakoukoliv montážní
podložku S-type D = 0 mm

Nastavení



Seřízení v diagonálním směru
pomocí šroubu +6/-2 mm

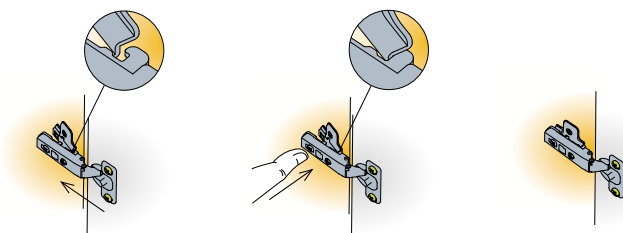


Montážní podložky S-type

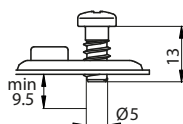
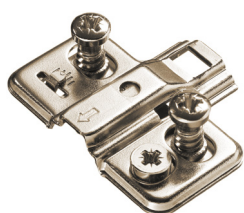


3D seřízení

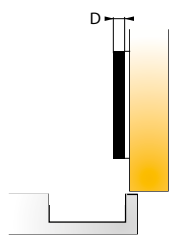
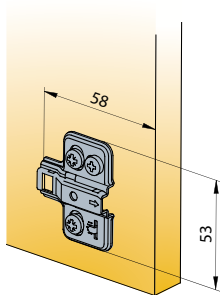
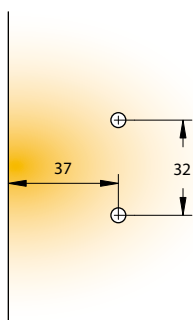
Pro všechny typy S-type závěsů



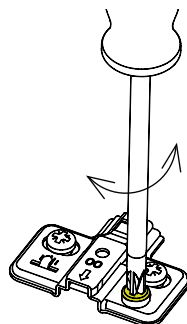
Montážní podložka S-type 3D



Rozměry a vrtání



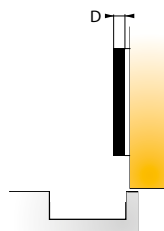
Tloušťka montážní podložky



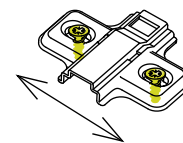
Nastavení výšky +/- 2 mm

Kód zboží	zvýšení (mm)	montáž
EC 1390.0034	0	eurošrouby

Montážní podložky S-type



Tloušťka montážní podložky

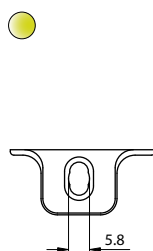


Nastavení výšky +/-2 mm

Montážní podložka S-type - vruty

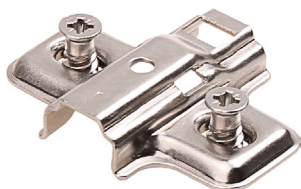


Materiál ocel



Kód zboží	zvýšení (mm)	montáž
EC 1390.0010	0	vruty

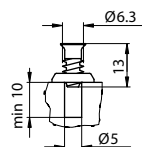
Montážní podložka S-type - eurošroub



Materiál ocel



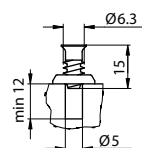
13



EC 1390.0038	0	eurošrouby
--------------	---	------------

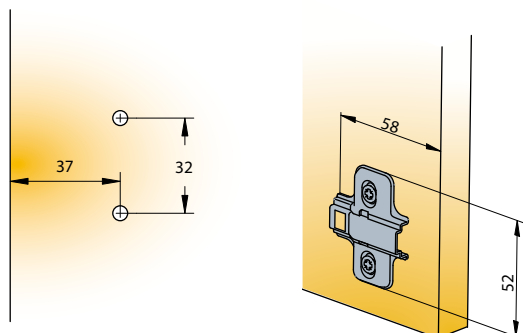


15

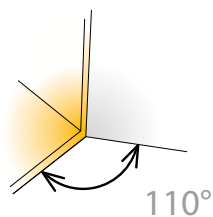
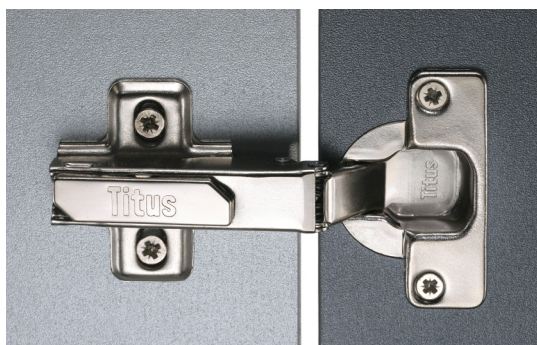


EC 1390.0011	0	eurošrouby 15
--------------	---	---------------

Rozměry a vrtání

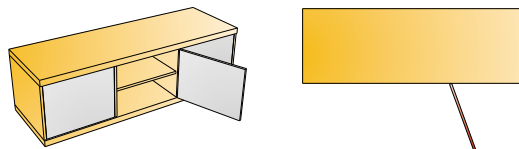


Závěs B-type 110°



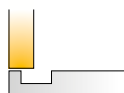
Úhel otevření 110°

Pro dřevěná dvířka



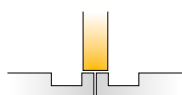
úhel otevření 110°
průměr misky 35 mm
hloubka vrtání 11,5 mm
montáž nasunutím (slide-on)

Naložený



Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	montáž
EC 1301.9021	naložený	45	vruty

Polonaložený



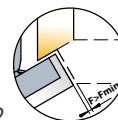
EC 1302.9013	polonaložený	45	vruty
--------------	--------------	----	-------

Vložený

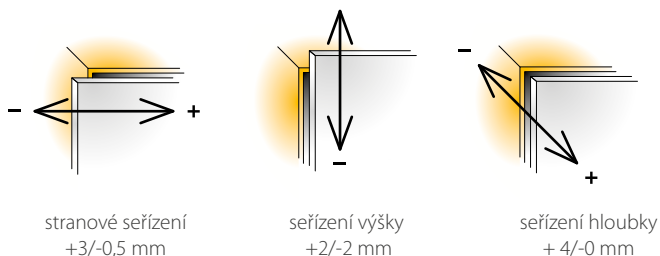


EC 1303.9007	vložený	45	vruty
--------------	---------	----	-------

Závěs B-type 110°



Seřízení dveří



Minimální mezera

V	16	17	18	19	20	21	22	
3	0.3	0.5	0.7	1.0	1.3	1.7	2.5	
K	4	0.3	0.5	0.7	0.9	1.2	1.6	2.1
	5	0.3	0.5	0.7	0.9	1.2	1.5	2.0

Mezera Z_{MIN} = 0

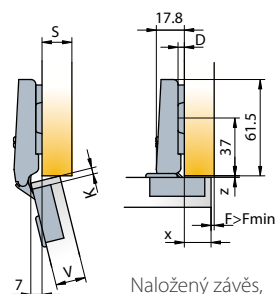
F min = minimální mezera

Naložený závěs

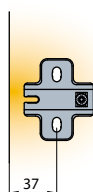
Montážní podrobnosti

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu

Výpočet montážních podložek



Naložený závěs, montážní podložka D = 0 mm



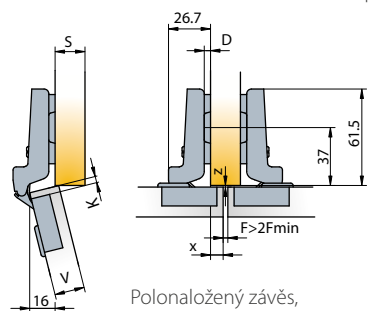
x	10	11	12	13	14	15	16	17	18
3	6	5	4	3	2	1	0		
K	4	6	5	4	3	2	1	0	
	5		6	5	4	3	2	1	0

Polonaložený závěs

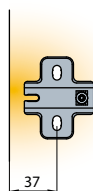
Montážní podrobnosti

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu

Výpočet montážních podložek



Polonaložený závěs, montážní podložka D = 0 mm



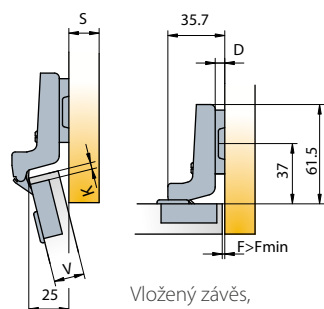
x	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3		6	5	4	3	2	1	0		
K	4		6	5	4	3	2	1	0	
	5	9		6	5	4	3	2	1	0

Vložený závěs

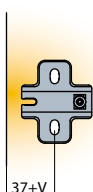
Montážní podrobnosti

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu

Výpočet montážních podložek

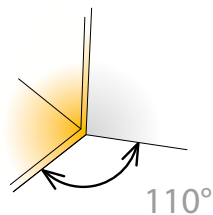


Vložený závěs, montážní podložka D = 0 mm



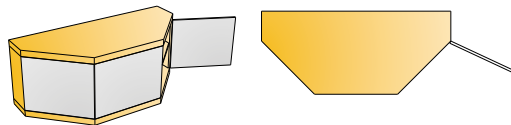
V	16	17	18	19	20	21	22
3	2	2	2	3	3	3	4
K	4	3	3	3	4	4	5
	5	4	4	4	5	5	6

Závěs B-type 110° | 45°



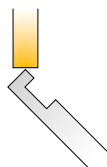
Úhel korpusu 45°, úhel otevření 110°, vyhnutí 9 mm

Pro dřevěná dvířka



úhel otevření 110°
průměr misky 35 mm
hloubka vrtání 11,5 mm
montáž nasunutím (slide-on)

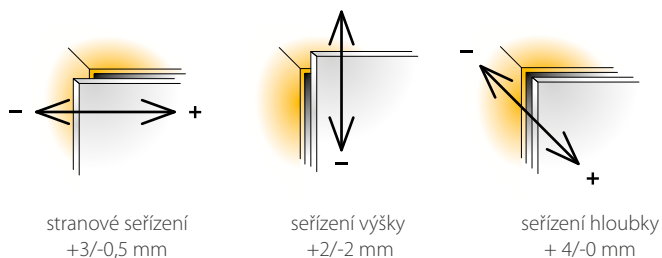
Polonaložený



Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	vyhnutí (mm)	montáž
EC 1321.7007	polonaložený	45	9	vruty

Závěs B-type 110° | 45°

Seřízení dveří



stranové seřízení
+3/-0,5 mm

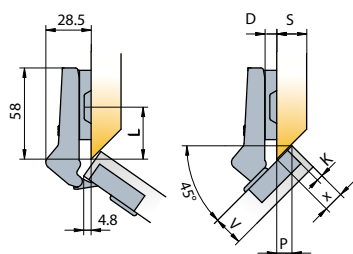
seřízení výšky
+2/-2 mm

seřízení hloubky
+4/-0 mm

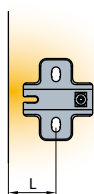
Montážní podrobnosti

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu

Výpočet montážních podložek

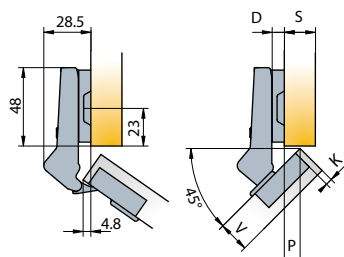


Polonaložený závěs,
montážní podložka D = 3 mm



L = 36 pro tloušťku montážní podložky D=0
L = 35 pro tloušťku montážní podložky D=1
L = 34 pro tloušťku montážní podložky D=2
L = 33 pro tloušťku montážní podložky D=3

x	11.5	12.5	13	13.5	14	14.5	15	15.5	16	16.5	17	18
3	3		2			1			0			
K 4		3			2			1			0	
5				3			2			1		0

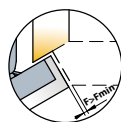


Polonaložený závěs,
montážní podložka D = 3 mm

P	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12	12.5	13.5
3	3		2		1		0		
K 4		3		2		1		0	
5				3		2		1	0

Minimální mezera

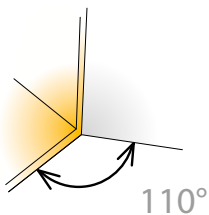
V	16	17	18	19	20	21	22
3	0.3	0.5	0.7	1.0	1.3	1.7	2.5
K 4	0.3	0.5	0.7	0.9	1.2	1.6	2.1
5	0.3	0.5	0.7	0.9	1.2	1.5	2.0



Mezera Z_{MIN} = 0

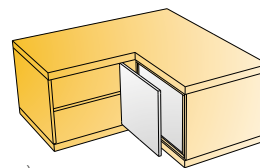
F_{min} = minimální mezera

Závěs B-type 110° | 90°



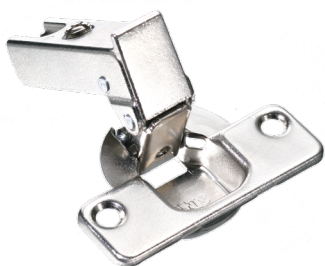
Úhel korpusu 90°, úhel otevření 110°

Pro dřevěná dvířka



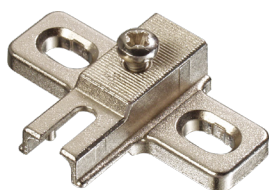
úhel otevření 110°
průměr misky 35 mm
hloubka vrtání 11,5 mm
montáž nasunutím (slide-on)

Vložený



Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	montáž
EC 1323.1006	vložený	45	vruty

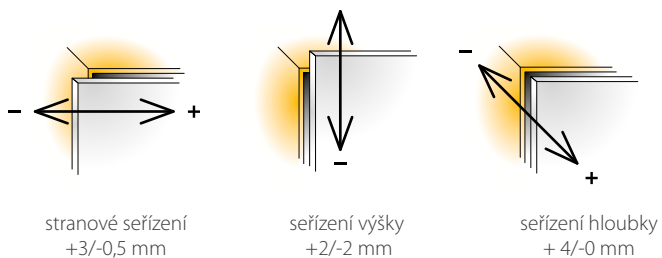
Montážní podložka pro závěs B-type 90°



Kód zboží	zvýšení (mm)	montáž
EC 1390.0043	0	vruty
EC 1390.0044	0	eurošrouby

Závěs B-type 110° | 90°

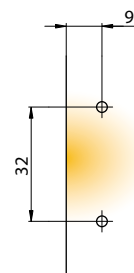
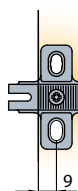
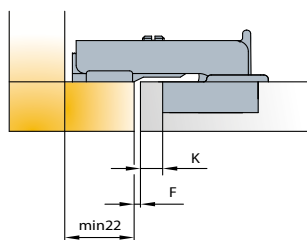
Seřízení dveří



Vložený závěs

Montážní podrobnosti

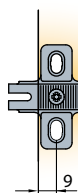
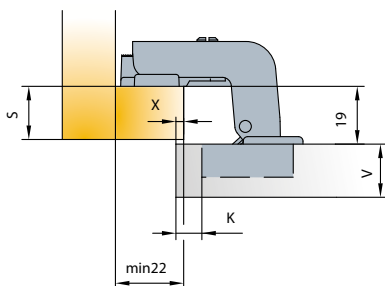
Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu



Polonaložený závěs

Montážní podrobnosti

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu

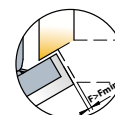


Montážní podložky

Minimální mezera



Tyto závěsy lze použít pouze s montážní podložkou pro závěs B-type 90°.

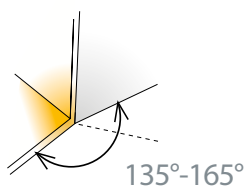


V	16	17	18	19	20	21	22	
3	0.3	0.5	0.7	1.0	1.3	1.7	2.5	
K	4	0.3	0.5	0.7	0.9	1.2	1.6	2.1
5	0.3	0.5	0.7	0.9	1.2	1.5	2	F _{MIN}

Mezera Z_{MIN} = 0

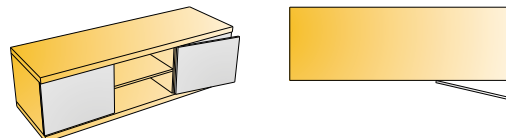
F min = minimální mezera

Závěs B-type 165°



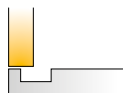
Úhel otevření 165°

Pro dřevěná dvířka



úhel otevření 135°– 165°
průměr mísky 35 mm
hloubka vrtání min. 12 mm
montáž nasunutím (slide-on)

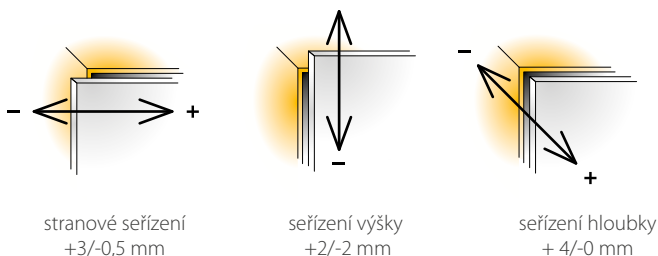
Naložený



Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	montáž
EC 1301.9023	naložený	45	vruty

Závěs B-type 165°

Seřízení dveří

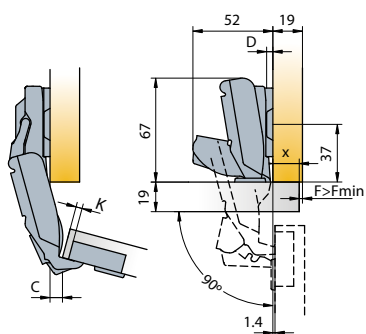


Naložený závěs

Montážní podrobnosti

Vzdálenost vrtání montážní podložky od hrany korpusu

Výpočet montážních podložek



Montážní podložka D = 0 mm

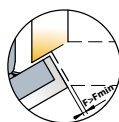
X	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3	6	5	4	3	2	1	0				
K	4	6	5	4	3	2	1	0			
5			6	5	4	3	2	1	0		
6				6	5	4	3	2	1	0	
7					6	5	4	3	2	1	0

Hodnota C je počítána s podložkou D = 0 mm

K	3	4	5	6	7
C	-9.0	-8.1	-7.1	-6.1	-5.2

Minimální mezera

V	16	17	18	19	20	21	22	23	24
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
K	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1



Mezera Z_{MIN} = 0.5

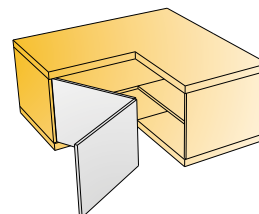
F min = minimální mezera

Závěs B-type pro skládané dveře

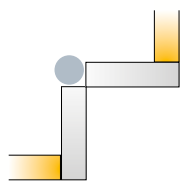


Pro dřevěné dveře rohové skříňky

průměr misky 35 mm
hloubka vrtání 11 mm
montáž nasunutím (slide-on)



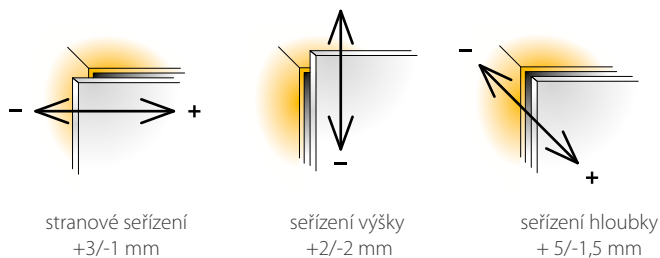
Pro skládané dveře



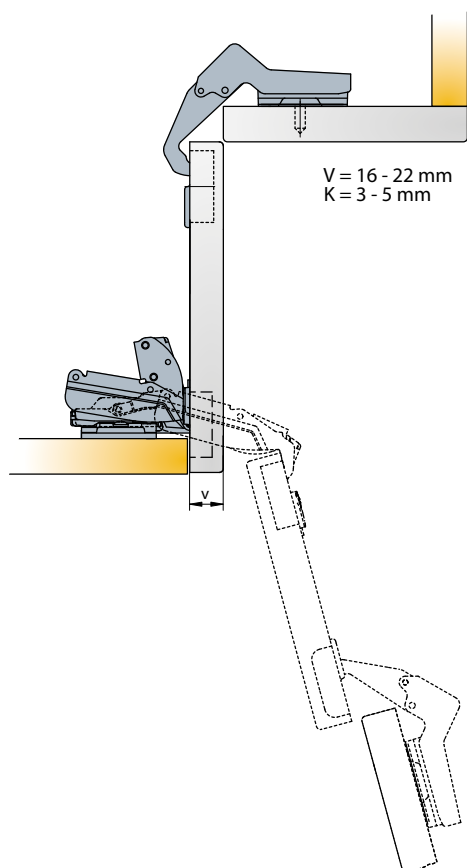
Kód zboží	provedení	rozteč (mm)	montáž
EC 1301.8003	pro skládané dveře	45	vruty

Závěs B-type pro skládané dveře

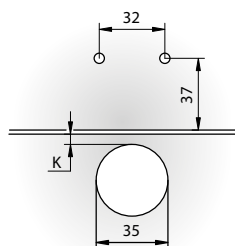
Seřízení dveří



Montážní podrobnosti

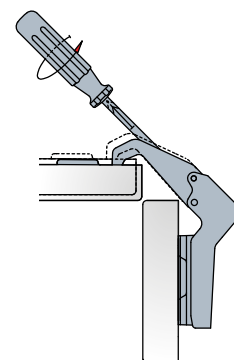


Podrobnosti vrtání

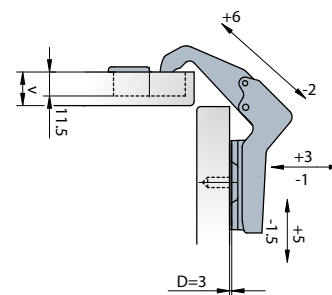


Lze použít jakoukoliv montážní podložku B-type $D = 0 \text{ mm}$

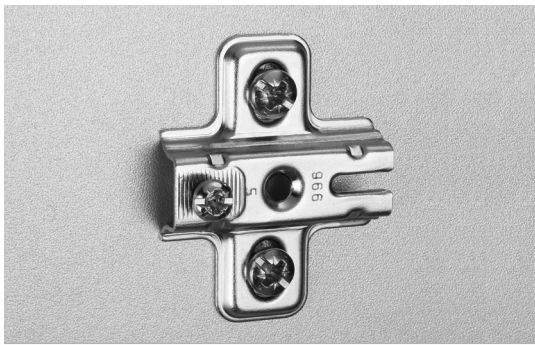
Nastavení



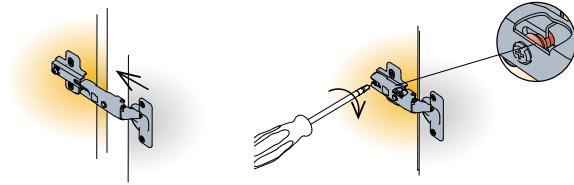
Seřízení v diagonálním směru pomocí šroubu +6/-2 mm



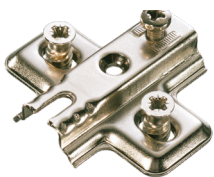
Montážní podložky B-type



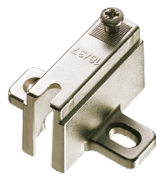
Pro všechny typy B-type závěsů



Montážní podložka B-type



Materiál ocel



Materiál zinek



Kód zboží

zvýšení (mm)

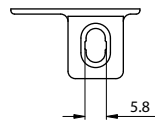
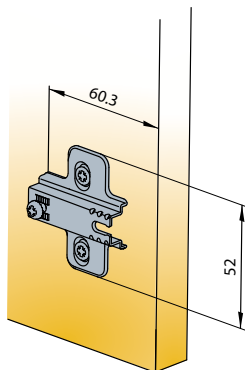
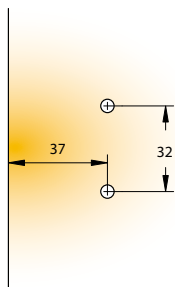
montáž

EC 1390.0046

0

vrutý

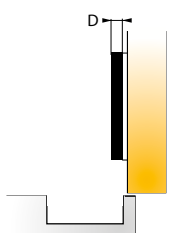
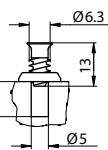
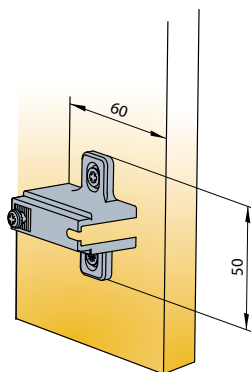
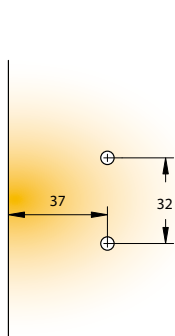
Rozměry a vrtání



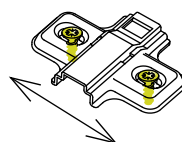
EC 1390.0051

0

eurošrouby



Tloušťka montážní podložky

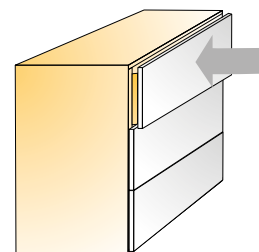


Nastavení výšky +/- 2 mm

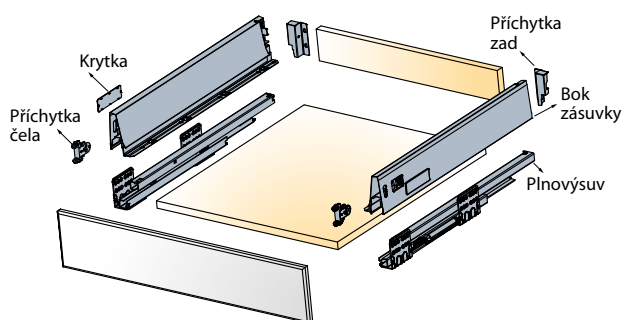
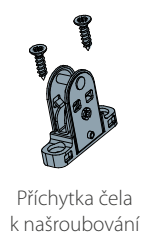
Zásuvka Tekform 70 mm



Typ výsuvu: plnovýsuv s tlumením
 Nosnost: 40 kg
 Minimální požadovaná výška: 105 mm
 Tloušťka dna a zad: 16 mm



Výška boku 70 mm

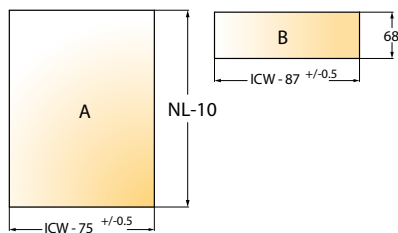
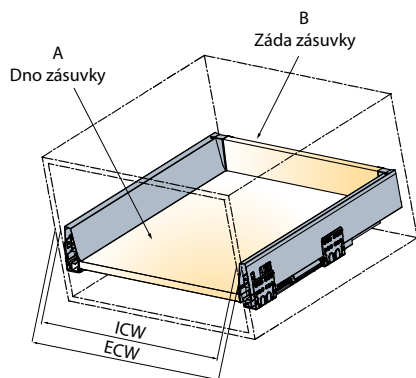


Kód zboží	barva	výška boku (mm)	nosnost (kg)	délka (mm)
EE 7410.0002	bílá	70	40	300
EE 7414.0002	šedá	70	40	300
EE 7410.0003	bílá	70	40	350
EE 7414.0003	šedá	70	40	350
EE 7410.0004	bílá	70	40	400
EE 7414.0004	šedá	70	40	400
EE 7410.0005	bílá	70	40	450
EE 7414.0005	šedá	70	40	450
EE 7410.0006	bílá	70	40	500
EE 7414.0006	šedá	70	40	500

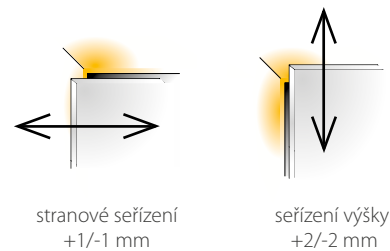
Sada obsahuje



Rozměry přířezu DTD tl. 16 mm

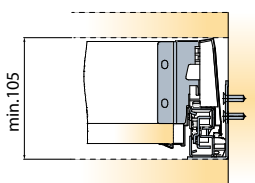


ECW: vnější šířka korpusu
ICW: vnitřní šířka korpusu
NL: nominální délka zásuvky

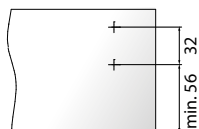


Montážní informace a rozměry

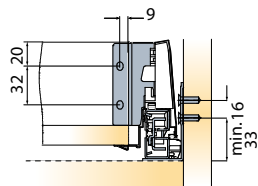
Minimální potřebný prostor



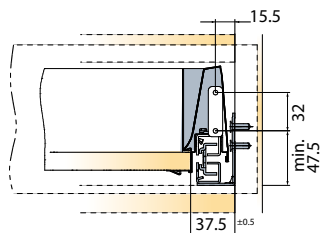
Vrtání přichytky čela



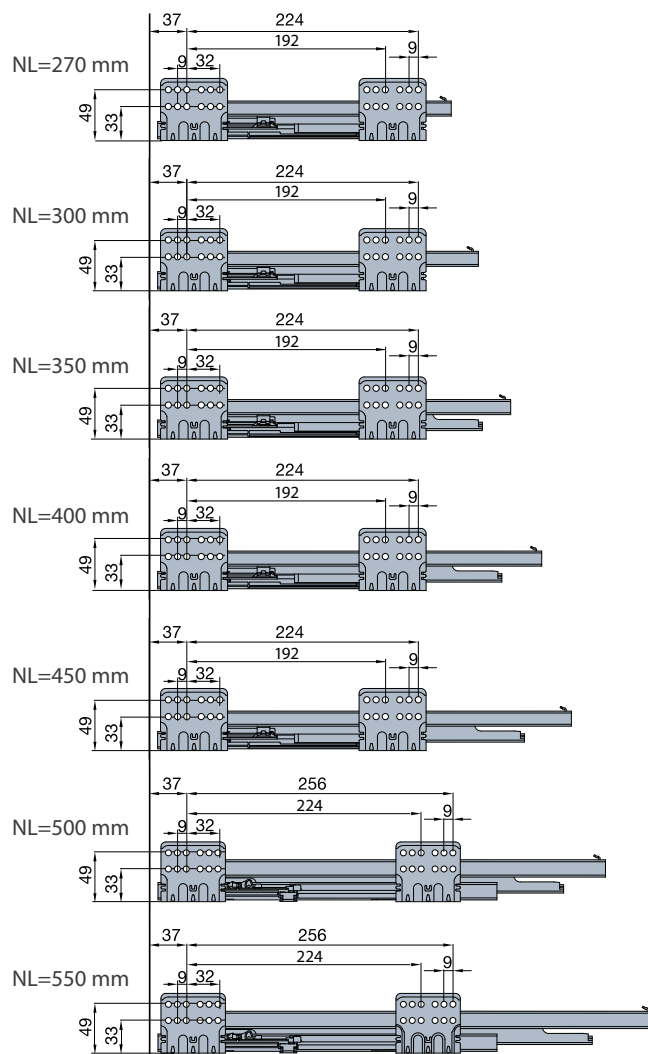
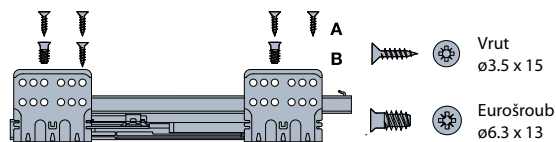
Montážní rozměry přichytky zad



Montážní rozměry čela zásuvky



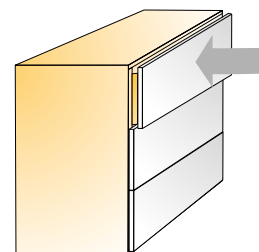
Technické informace pro výsuv



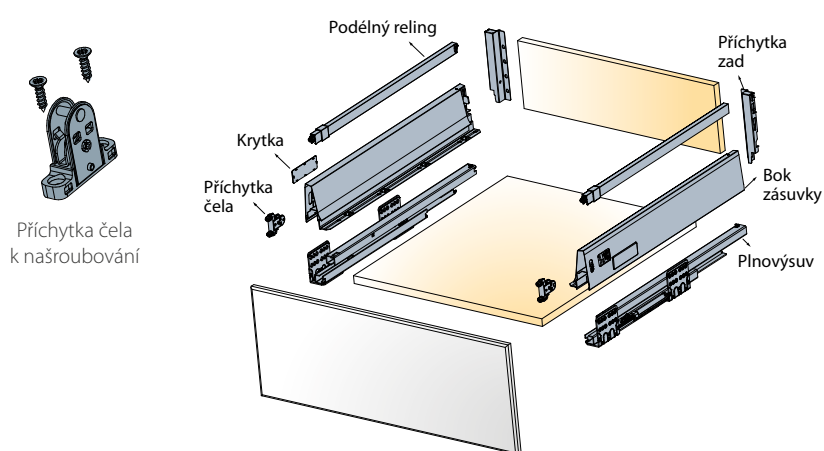
Zásuvka Tekform 182 mm



Typ výsuvu: plnovýsuv s tlumením
 Nosnost: 40 kg
 Minimální požadovaná výška: 224 mm
 Tloušťka dna a zad: 16 mm



Výška boku 182 mm

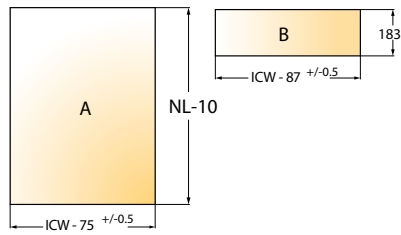
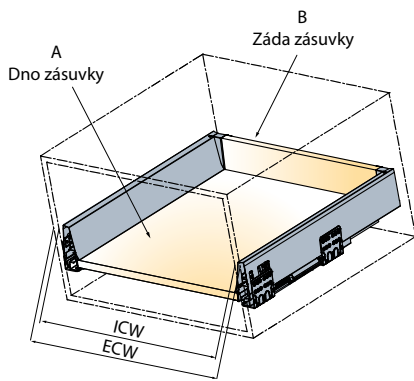


Kód zboží	barva	výška boku (mm)	nosnost (kg)	délka (mm)
EE 7410.0016	bílá	182	40	300
EE 7414.0016	šedá	182	40	300
EE 7410.0017	bílá	182	40	350
EE 7414.0017	šedá	182	40	350
EE 7410.0018	bílá	182	40	400
EE 7414.0018	šedá	182	40	400
EE 7410.0019	bílá	182	40	450
EE 7414.0019	šedá	182	40	450
EE 7410.0020	bílá	182	40	500
EE 7414.0020	šedá	182	40	500

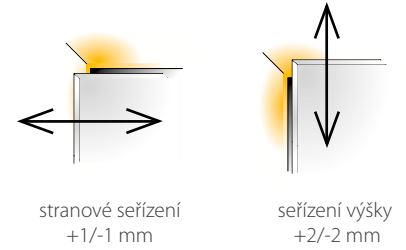
Sada obsahuje



Rozměry přířezu DTD tl. 16 mm

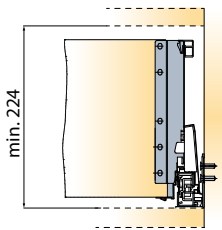


ECW: vnější šířka korpusu
ICW: vnitřní šířka korpusu
NL: nominální délka zásuvky

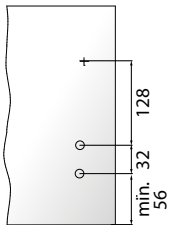


Montážní informace a rozměry

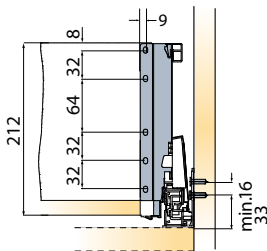
Minimální potřebný prostor



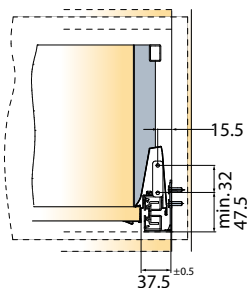
Vrtání přichytky čela



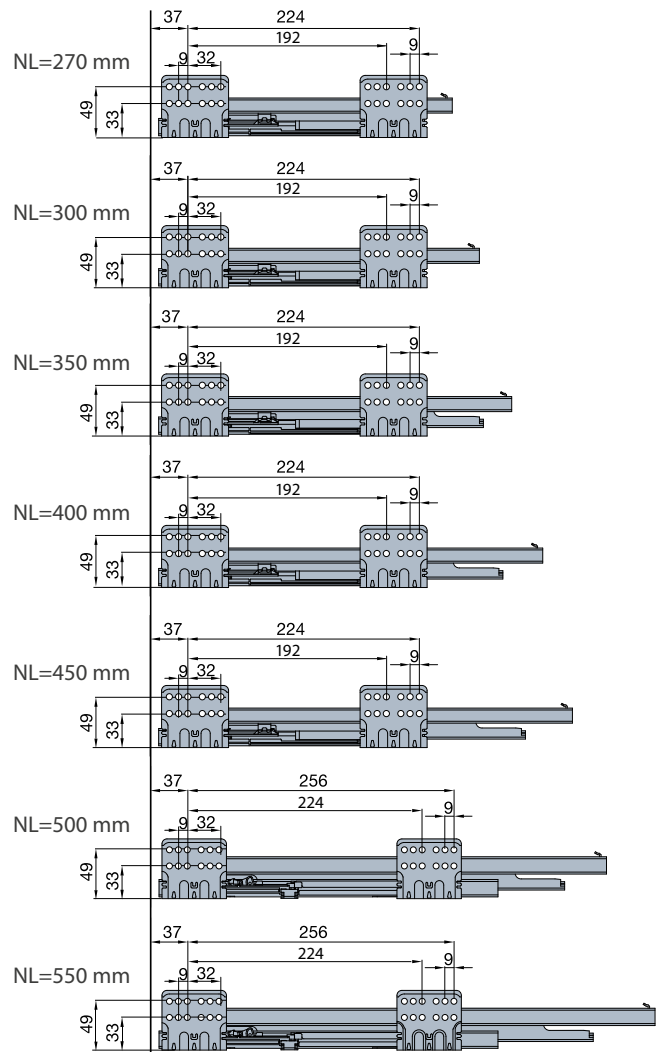
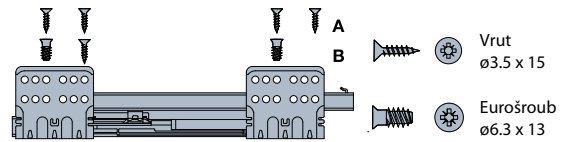
Montážní rozměry přichytky zad



Montážní rozměry čela zásuvky



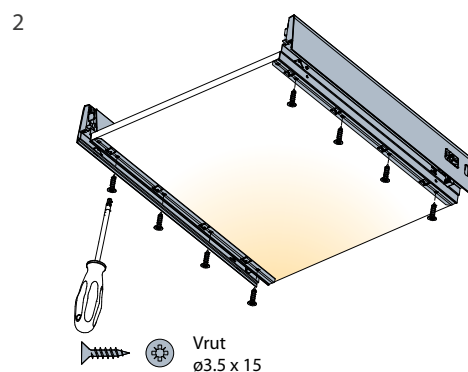
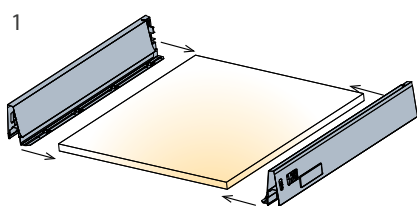
Technické informace pro výsuv



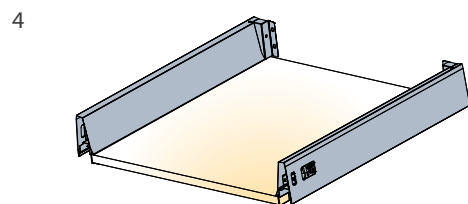
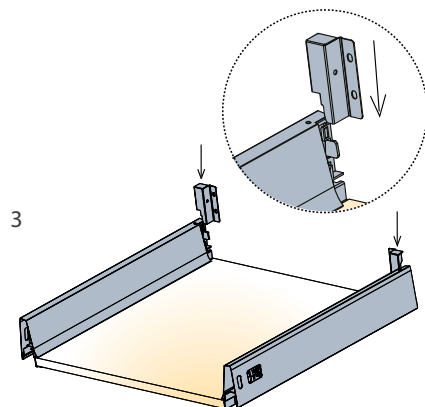
Montážní instrukce

Montáž zásuvky

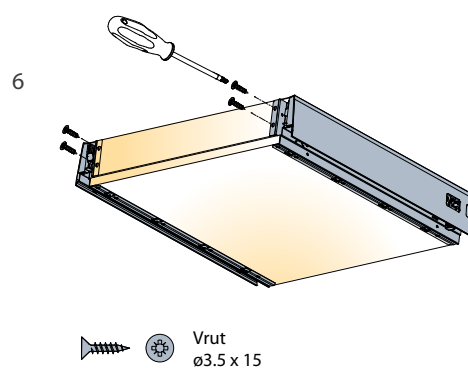
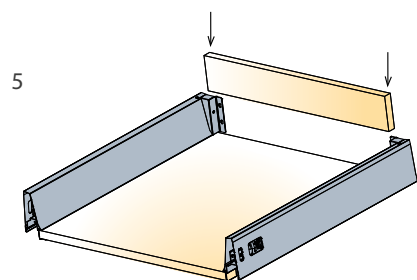
Vložte dno (1)
upevněte ho pomocí vrtů (2)



Vložte příchytky zad do boku zásuvky (3)
a zatlačte směrem dolů (4)



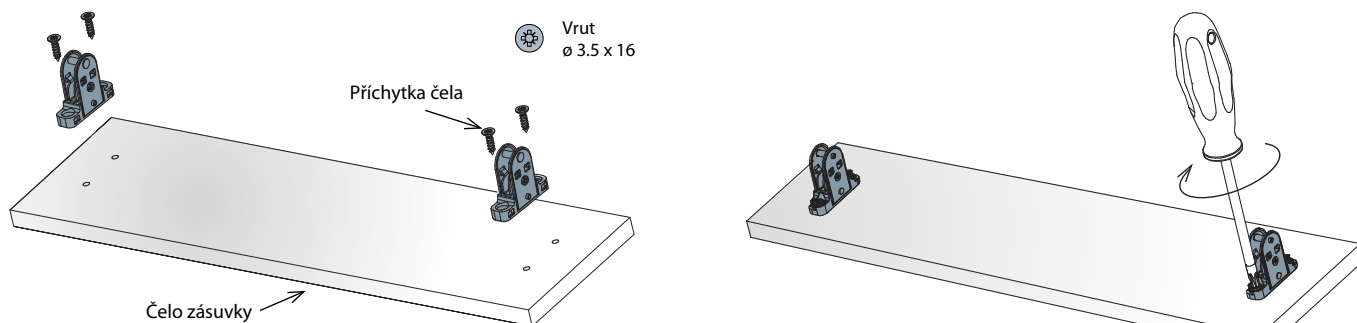
Vložte záda zásuvky mezi příchytky zad (5)
a upevněte je pomocí vrtů (6)



Montážní instrukce

Montáž příchytek čela

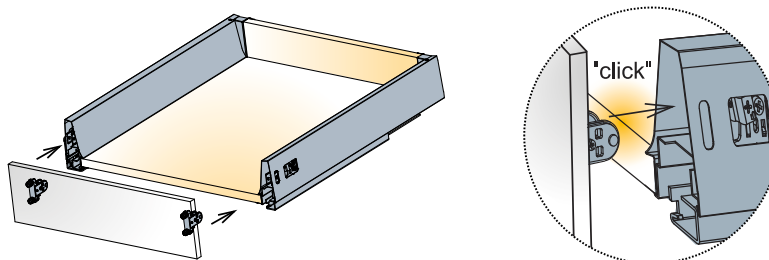
Pro uchycení příchytky čela použijte vruty 3,5 x 16



Čelo zásuvky – montáž/demontáž

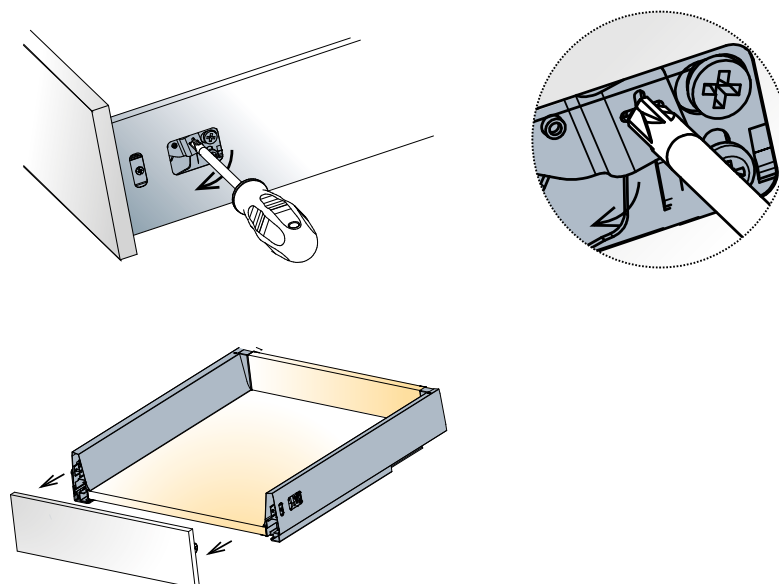
Montáž:

Čelo nasadte do boků zásuvky a zatlačte.



Demontáž:

Pro uvolnění otočte šroubovákem po směru hodinových ručiček.

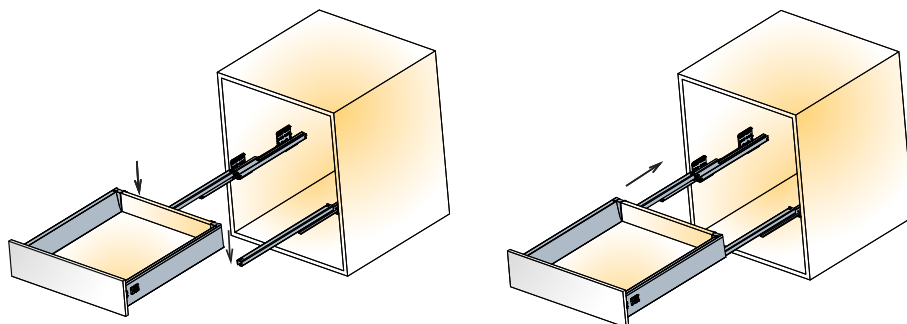


Montážní instrukce

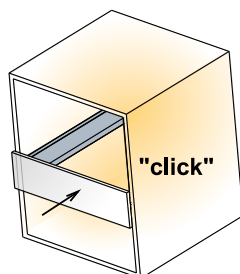
Umístění zásuvky do korpusu skříňky

Montáž

Vložte zásuvku na výsuv, zatlačte zásuvku směrem do skříňky, dokud neuslyšíte „cvaknutí“.

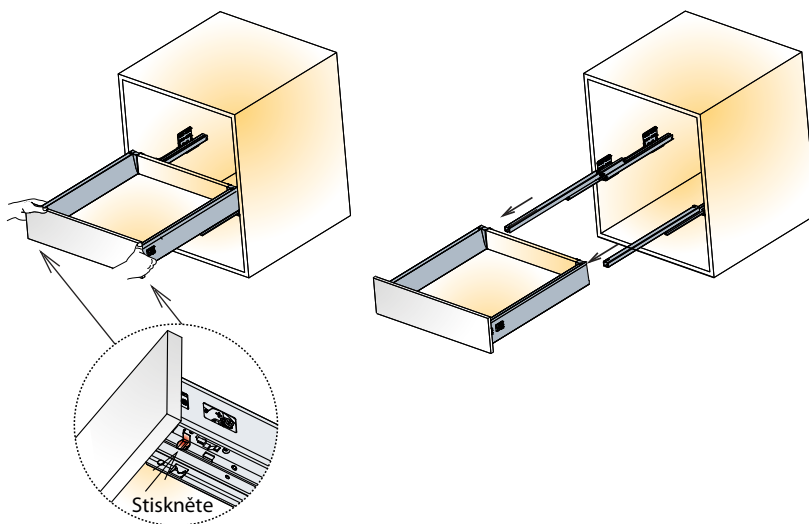


Zatlačte pro plné zavření.



Demontáž

Držte stisknutá tlačítka pod zásuvkou a vytáhněte zásuvku ven.

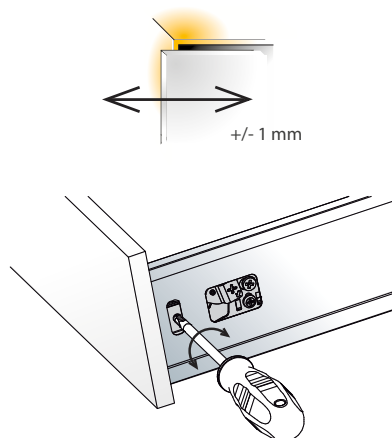




Stranové a výškové seřízení

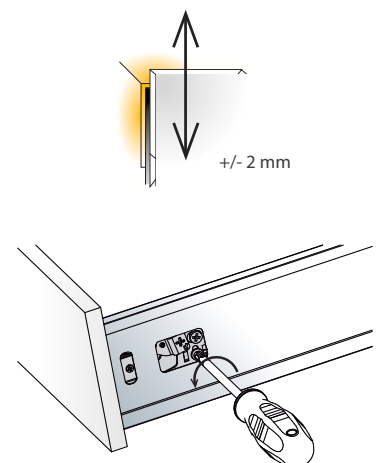
Stranové seřízení

Otočte nastavovacím šroubem v požadovaném směru.

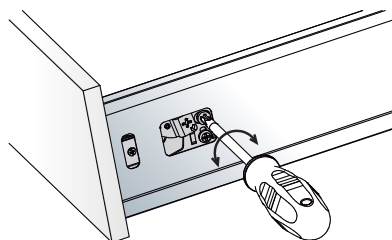


Výškové seřízení

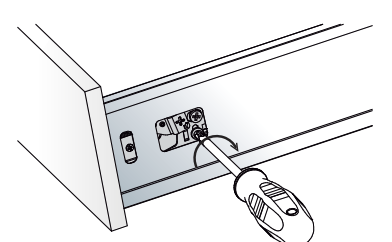
Uvolněte pojistný šroub (1)



Otočte excentrický šroub (2)



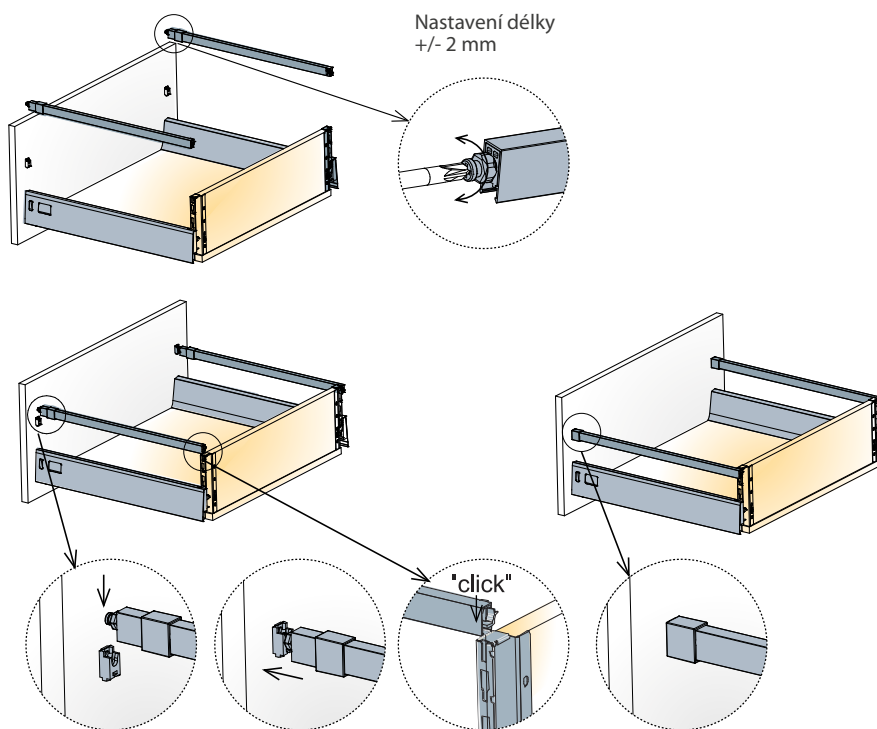
Utáhněte pojistný šroub zpět (3)



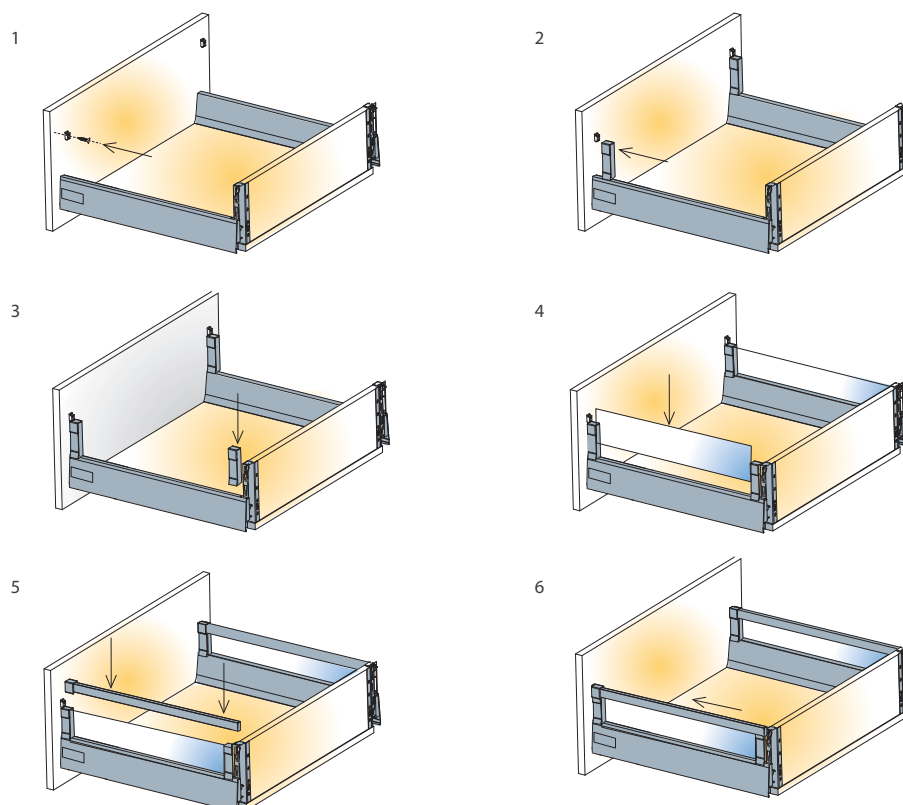
Montážní instrukce

Montáž příslušenství

Podélný reling



Přídavné skleněné prvky



Index

Kód Kili	Název Kili	str.
EC 1301.8002	Závěs S-type pro skládané dveře na vrut rozteč 45 mm	42
EC 1301.8003	Závěs B-type pro skládané dveře rozteč 45 mm	54
EC 1301.9006	Závěs S-type PLUS naložený 110° na vrut rozteč 45 mm	32
EC 1301.9012	Závěs S-type naložený 110° na vrut rozteč 45 mm	34
EC 1301.9015	Závěs S-type naložený 110° s eurošrouby rozteč 45 mm	34
EC 1301.9016	Závěs S-type 165° naložený na vrut rozteč 45 mm	40
EC 1301.9021	Závěs B-type naložený 110° na vrut rozteč 45 mm	46
EC 1301.9023	Závěs B-type 165° naložený na vrut rozteč 45 mm	52
EC 1301.9027	Závěs T-type s tlumením naložený 110° na vrut rozteč 45 mm	18
EC 1301.9031	Závěs T-type naložený 110° na vrut rozteč 45 mm	21
EC 1301.9035	Závěs T-type 165° naložený na vrut rozteč 45 mm	28
EC 1302.9005	Závěs S-type PLUS polonaložený 110° na vrut rozteč 45 mm	32
EC 1302.9009	Závěs S-type polonaložený 110° na vrut rozteč 45 mm	34
EC 1302.9013	Závěs B-type polonaložený 110° na vrut rozteč 45 mm	46
EC 1302.9019	Závěs T-type s tlumením polonaložený 110° na vrut rozteč 45 mm	18
EC 1302.9025	Závěs T-type polonaložený 110° na vrut rozteč 45 mm	21
EC 1303.9003	Závěs S-type vložený 110° na vrut rozteč 45 mm	34
EC 1303.9005	Závěs S-type vložený 110° s eurošrouby rozteč 45 mm	34
EC 1303.9007	Závěs B-type vložený 110° na vrut rozteč 45 mm	46
EC 1303.9009	Závěs T-type s tlumením vložený 110° na vrut rozteč 45 mm	18
EC 1303.9011	Závěs T-type vložený 110° na vrut rozteč 45 mm	21
EC 1321.7003	Závěs S-type W45 vyhnutí 9 mm na vrut rozteč 45 mm	36
EC 1321.7007	Závěs B-type W45 vyhnutí 9 mm na vrut rozteč 45 mm	48
EC 1321.7009	Závěs T-type W45 na vrut rozteč 45 mm	24
EC 1323.1003	Závěs S-type W90 na vrut rozteč 45 mm	38
EC 1323.1006	Závěs B-type W90 na vrut rozteč 45 mm	50
EC 1323.1010	Závěs T-type W90 na vrut rozteč 45 mm	26
EC 1390.0010	Montážní podložka S-type 0 mm na vrut	45
EC 1390.0011	Montážní podložka S-type 0 mm s eurošrouby 15 mm	45
EC 1390.0024	Tlumič GLISSANDO CR šedý, pro naložené závěsy	14
EC 1390.0027	Tlumič GLISSANDO TL 45N	12
EC 1390.0034	Montážní podložka S-type 0 mm 3D s eurošrouby	44
EC 1390.0038	Montážní podložka S-type 0 mm s eurošrouby	45
EC 1390.0043	Montážní podložka B-type pro závěs 90° 0 mm na vrut	50
EC 1390.0044	Montážní podložka B-type pro závěs 90° 0 mm s eurošrouby	50
EC 1390.0046	Montážní podložka B-type 0 mm na vrut	56
EC 1390.0051	Montážní podložka B-type 0 mm s eurošrouby	56
EC 1390.0055	Montážní podložka T-type 0 mm 3D s eurošrouby	30
EC 1390.0057	Montážní podložka T-type přímá 0 mm 3D s eurošrouby	30
EC 1390.0059	Montážní podložka T-type 0 mm na vrut	31
EC 1390.0072	TI-Tlumič GLISSANDO TL pro T-type	12
EC 1390.0101	Tlumič GLISSANDO TL pro závěs 165°	13

Kód Kili	Název Kili	str.
EC 1390.0107	Vyhazovač PUSH LATCH + přímá podložka sada	16
EC 1390.0108	Vyhazovač PUSH LATCH + křížová podložka sada	16
EE 7410.0002	TEKFORM zásuvka V70 L300 bílá 40 kg	57
EE 7410.0003	TEKFORM zásuvka V70 L350 bílá 40 kg	57
EE 7410.0004	TEKFORM zásuvka V70 L400 bílá 40 kg	57
EE 7410.0005	TEKFORM zásuvka V70 L450 bílá 40 kg	57
EE 7410.0006	TEKFORM zásuvka V70 L500 bílá 40 kg	57
EE 7410.0016	TEKFORM zásuvka V182 L300 bílá 40 kg	59
EE 7410.0017	TEKFORM zásuvka V182 L350 bílá 40 kg	59
EE 7410.0018	TEKFORM zásuvka V182 L400 bílá 40 kg	59
EE 7410.0019	TEKFORM zásuvka V182 L450 bílá 40 kg	59
EE 7410.0020	TEKFORM zásuvka V182 L500 bílá 40 kg	59
EE 7414.0002	TEKFORM zásuvka V70 L300 šedá 40 kg	57
EE 7414.0003	TEKFORM zásuvka V70 L350 šedá 40 kg	57
EE 7414.0004	TEKFORM zásuvka V70 L400 šedá 40 kg	57
EE 7414.0005	TEKFORM zásuvka V70 L450 šedá 40 kg	57
EE 7414.0006	TEKFORM zásuvka V70 L500 šedá 40 kg	57
EE 7414.0016	TEKFORM zásuvka V182 L300 šedá 40 kg	59
EE 7414.0017	TEKFORM zásuvka V182 L350 šedá 40 kg	59
EE 7414.0018	TEKFORM zásuvka V182 L400 šedá 40 kg	59
EE 7414.0019	TEKFORM zásuvka V182 L450 šedá 40 kg	59
EE 7414.0020	TEKFORM zásuvka V182 L500 šedá 40 kg	59
FE 0410.8017	Závrtná matice M6 9,5 x 18mm	11
FE 0415.3400	Táhlo Combi Twinstart 5x11x34 systém 5, 09435	5
FE 0430.0023	Excentr CAM3000 15, DTD 18/19 systém 5, 09536	6
FE 0500.0001	Kování CAMFIX Expando s čepem, bez límce DTD 18/19 systém 6, bílá, 06445	9
FE 0500.0003	Kování CAMFIX Expando bez čepu, s límcem DTD 18/19 systém 6 stříbrná, 06433	9
FE 0500.0007	Excentr CAM2000 15, DTD 18/19 systém 5, 05656	7
FE 0500.0013	Šroub pro Contract Fix systém 7 zinek, 05971	11
FE 0500.0016	Táhlo Combi M6x10,5x34 systém 5, 09594	5
FE 0500.0028	Táhlo 5 systém 6, 06401	8
FE 0500.0029	Táhlo Quickfit Expando 5x7,5 systém 6, 06479	8
FE 0500.0030	Táhlo Quickfit Expando 5x11 systém 6, 06408	8
FE 0500.0031	Táhlo Twinstart 5x11,5 systém 6, 06406	8
FE 0500.0032	Táhlo M6x7x34 systém 7, 5971	11
FE 0500.0036	Policové kování Wedgefix Expando DTD 18/19 systém 6 stříbrná, 06472	10
FE 0500.0039	Pouzdro Contract Fix 15x12 systém 7 zinek, 05960	11
FE 0500.0044	Excentr CAM3000 15, DTD 18/19 systém 5, 09492	6
FE 0500.0054	Táhlo Quickfit 8x12x34 systém 5, 05554	4
FE 0500.0067	Hmoždinka M6x10x13 bílá, 275-4058	5
FE 0500.0070	Kování CAMFIX Expando s čepem, s límcem DTD 18/19 systém 6 zinek, 06457	9
FE 0500.0071	Policové kování Wedgefix Expando DTD 18/19 systém 6 bílá, 06465	10

Nové dekory lamina

SELECT COLLECTION 2017



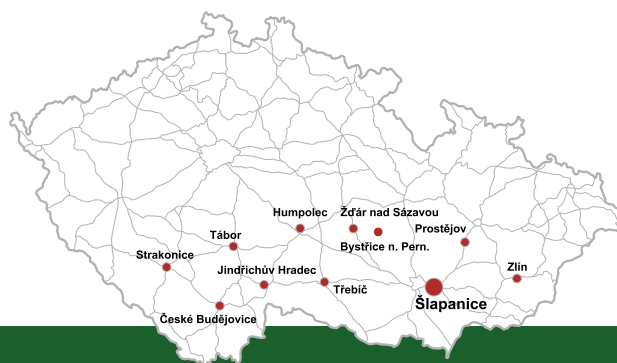
DDL - tři kolekce lamina pro větší radost z bydlení

- Select - 27 nových dekorů
- Basic - 28 dekorů
- Color - 18 unibarev



VŠECHNY DEKORY SKLADEM

Kolekce laminovaných desek o rozměru 18 x 2840 x 1830 mm
Ke všem dekorům hrany ABS skladem na centrálním skladě.



Šlapanice - centrála
Hybešova 1647
664 51 Šlapanice
tel.: 544 228 155
mobil: 721 387 680
obchod@kili.cz

Humpolec
Nádražní 998
396 01 Humpolec
tel.: 565 532 689
mobil: 605 228 027
humpolec@kili.cz

Strakonice
Písecká 284
386 01 Strakonice
tel.: 383 321 159
mobil: 723 067 076
strakonice@kili.cz

Zlín
Cecilka 228
760 01 Zlín - Příluky
tel.: 577 901 086
mobil: 602 506 299
zlin@kili.cz

Bystřice nad Pernštejnem
Průmyslová 660
593 01 Bystřice nad Pern.
tel.: 566 550 147
mobil: 734 699 045
bystricenp@kili.cz

Jindřichův Hradec
Jarošovská 1162/111
377 01 Jindřichův Hradec
tel.: 384 364 092
mobil: 724 020 883
jhradec@kili.cz

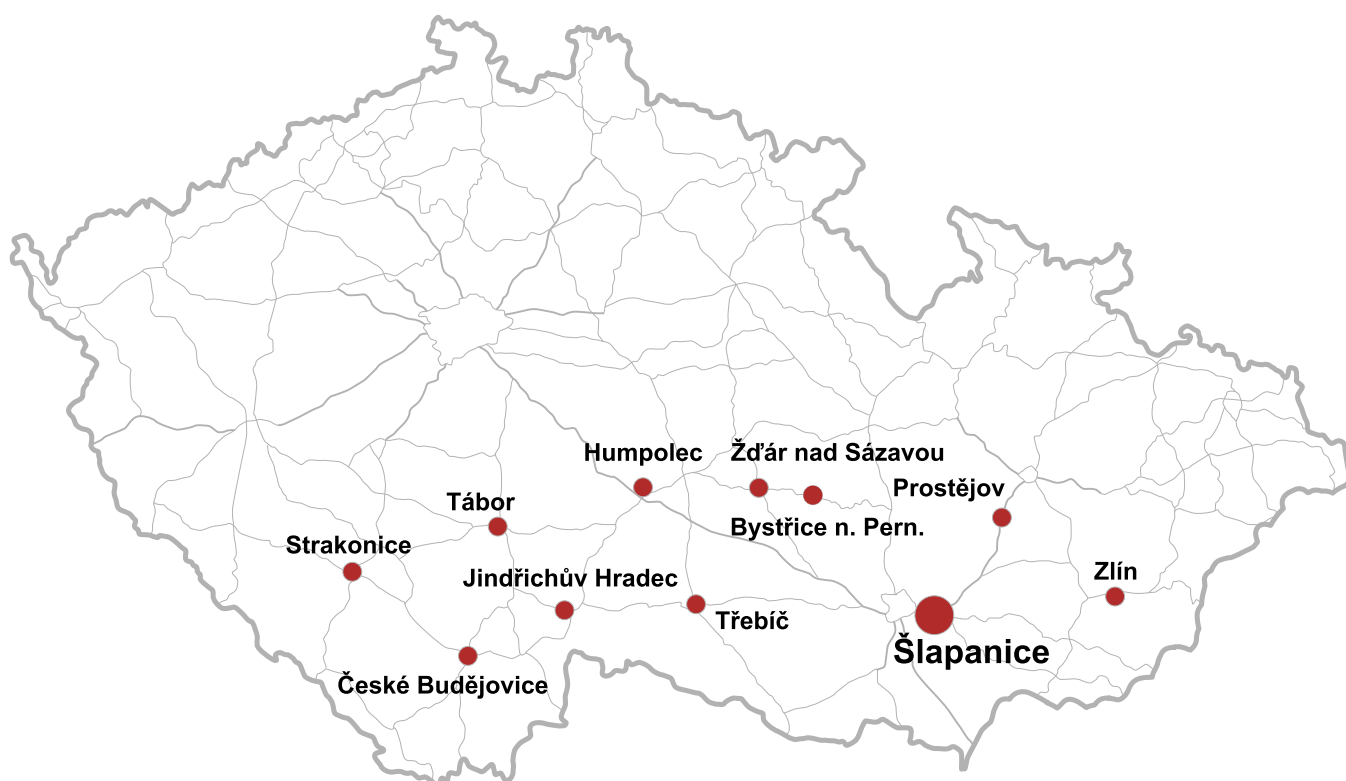
Tábor
Vožická 2604
390 02 Tábor
tel.: 381 470 011
mobil: 724 771 603
tabor@kili.cz

Žďár nad Sázavou
Brněnská 30
591 01 Žďár nad Sázavou
tel.: 566 501 975
mobil: 602 433 117
zdarns@kili.cz

České Budějovice
U pily 3 - Nové Vráto
370 01 české Budějovice
tel.: 387 687 151
mobil: 602 153 954
cbudejovice@kili.cz

Prostějov
Kpt. Nálepky 2
796 01 Prostějov
tel.: 582 366 651
mobil: 602 591 465
prostejov@kili.cz

Třebíč
Stařeč 513
675 22 Stařeč
mobil: 731 422 012
mobil: 724 932 748
trebic@kili.cz



Kili, s.r.o. | Hybešova 1647, 664 51 Šlapanice | www.kili.cz