

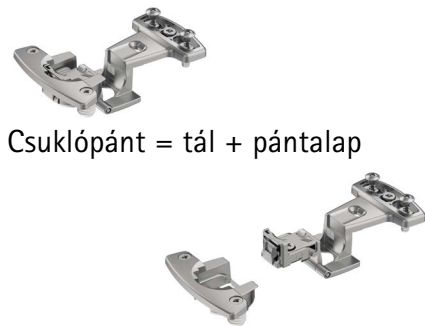
# Egyforgásponos gyors szerelésű rejtett pánt látható csuklóval

- ▶ **Selekta Pro 2000 / 50 db**
- ▶ **A System 32 rendszerhez**



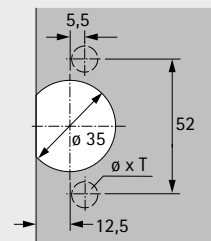
- ▶ Egyforgásponos pánt klipes szereléshez és látható csuklóval
- ▶ Minőségi osztályok az EN 15570 szabványnak megfelelően, 3. szint
- ▶ Irodai, közintézményi és vállalati bútorokhoz
- ▶ Külön kell szerelni a tálat és a pánt alapot
- ▶ Gyors klipes szerelés
- ▶ A csukló hossza 39 mm, a csukló átmérőjét lásd az alábbi rajzokon
- ▶ Pánttál átmérő 35 mm
- ▶ Pánttál mélység 13 mm
- ▶ Integrált excenteres ráütődésbeállítás, - 2 mm
- ▶ Integrált excenteres magasságbeállítás + 2 mm / - 2 mm
- ▶ Nikkel bevonatú cink öntvény

## Selekta Pro 2000

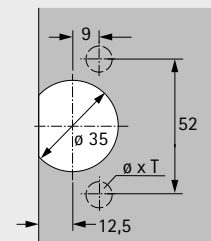


Csuklopánt = tál + pántalap

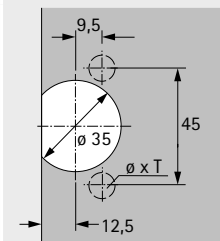
Furat kiosztás 52 x 5,5 mm



Furat kiosztás 52 x 9 mm



Furat kiosztás 45 x 9,5 mm



Csavarozáshoz  
TH 32

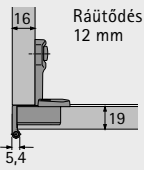
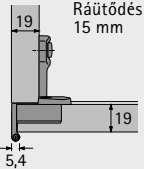
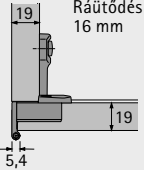
Bepreeléshez  
TH 33

Csavarozáshoz  
TX 32 / 52 x 9

Bepreeléshez  
TX 33 / 52 x 9

Csavarozáshoz  
TB 32

Bepreeléshez  
TB 33

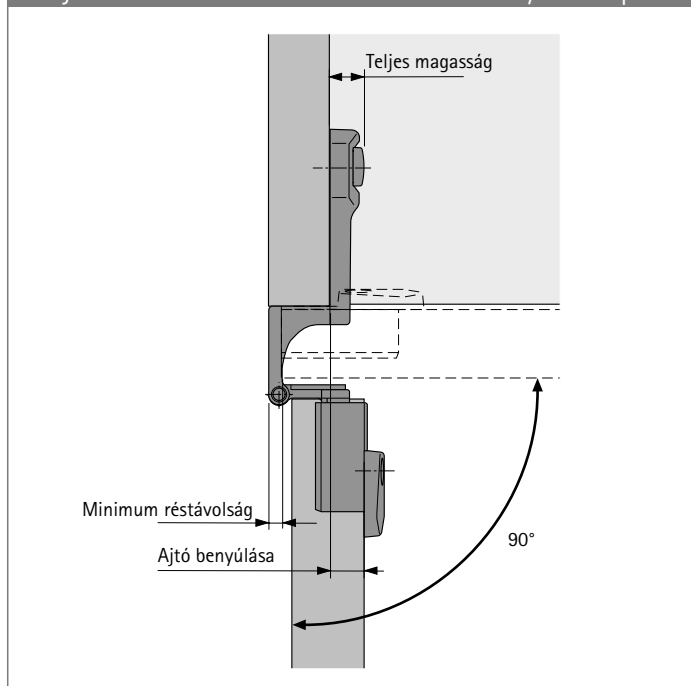
Ráütődés mm	Szerelési furat	Zárva tartás funkció	Cikk	ø x T	ø x T	ø x T	ø x T	ø x T	ø x T	Kiszereles
 12 mm Ráütődés 12 mm	Szétnyíló dübelek ø 5 x 11 furat	tartal- mazza	Pánttál	0 077 734	0 077 735	0 077 736	0 077 887	0 010 074	0 077 942	50 db
		Alap pánt	0 045 047	0 045 047	0 045 047	0 045 047	0 045 047	0 045 047	0 045 047	50 db
	Szétnyíló dübelek ø 5 x 11 furat	nem tar- almazza	Pánttál	0 077 734	0 077 735	0 077 736	0 077 887	0 010 074	0 077 942	50 db
		Alap pánt	0 045 053	0 045 053	0 045 053	0 045 053	0 045 053	0 045 053	0 045 053	50 db
 15 mm Ráütődés 15 mm	Szétnyíló dübelek ø 5 x 11 furat	tartal- mazza	Pánttál			0 077 736	0 077 887	0 010 074	0 077 942	50 db
		Alap pánt			0 045 044	0 045 044	0 045 044	0 045 044	0 045 044	50 db
	Szétnyíló dübelek ø 5 x 11 furat	nem tar- almazza	Pánttál			0 077 736	0 077 887	0 010 074	0 077 942	50 db
		Alap pánt			0 045 049	0 045 049	0 045 049	0 045 049	0 045 049	50 db
 16 mm Ráütődés 16 mm	Szétnyíló dübelek ø 5 x 11 furat	tartal- mazza	Pánttál			0 077 736	0 077 887	0 010 074	0 077 942	50 db
		Alap pánt			0 045 045	0 045 045	0 045 045	0 045 045	0 045 045	50 db
	Szétnyíló dübelek ø 5 x 11 furat	nem tar- almazza	Pánttál			0 077 736	0 077 887	0 010 074	0 077 942	50 db
		Alap pánt			0 045 051	0 045 051	0 045 051	0 045 051	0 045 051	50 db

# Egyforgáspontos gyors szerelésű rejtett pánt látható csuklóval

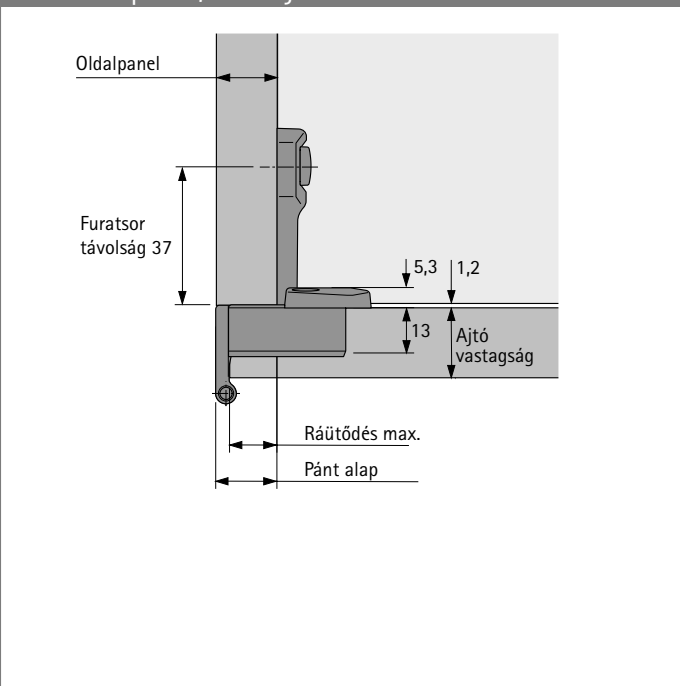
▶ **Selekta Pro 2000 / 50 db**

▶ **A System 32 rendszerhez**

## Az ajtó eltolódása és a minimális réstáv 90°-ban nyitott állapotban



## Szerelési példa, zárt ajtó



## Nyitási szög és minimális réstáv (az ajtó és az oldalpanel vastagságától függően)

Ráütődés mm	Ajtó vastagság mm	Oldalpanel mm						Minimális réstávolság ajtónként (90° esetben)	
		15	16	18	19	22	25		
12	15			270°	270°	270°	266°	259°	4,0
	16			270°	270°	270°	264°	257°	4,0
	18			270°	269°	266°	259°	252°	4,0
	19			270°	266°	264°	257°	250°	4,0
	22								
	25								

Max. ráütődés: 12 mm  
 Min. ráütődés: 10 mm (beállítás)  
 Pánt alap: 16 mm  
 Beépített magasság: 10 mm  
 Ajtó átnyúlás: 9 mm  
 Nyitási szög 0 mm ajtó átnyúlásnál: 140°

15	15				270°	270°	265°	4,0
	16				270°	270°	263°	4,0
	18				270°	265°	258°	4,0
	19				270°	263°	256°	4,0
	22							
	25							

Max. ráütődés: 15 mm  
 Min. ráütődés: 13 mm (beállítás)  
 Pánt alap: 19 mm  
 Beépített magasság: 10 mm  
 Ajtó átnyúlása: 6 mm  
 Nyitási szög 0 mm ajtó átnyúlás esetében: 129°

16	15				270°	270°	266°	3,0
	16				270°	270°	264°	3,0
	18				270°	266°	259°	3,0
	19				270°	264°	257°	3,0
	22							
	25							

Max. ráütődés: 16 mm  
 Min. ráütődés: 14 mm (beállítás)  
 Pánt alap: 19 mm  
 Beépített magasság: 10 mm  
 Ajtó átnyúlása: 6 mm  
 Nyitási szög 0 mm ajtó átnyúlás esetében: 132°

### Javaslat

- ▶ Tartozékok 262 - 265
- ▶ Minőségi kritérium, megjegyzés és tudnivalók a szereléshez 266 - 269



[hettich.com/short/ff5a68e](https://hettich.com/short/ff5a68e)