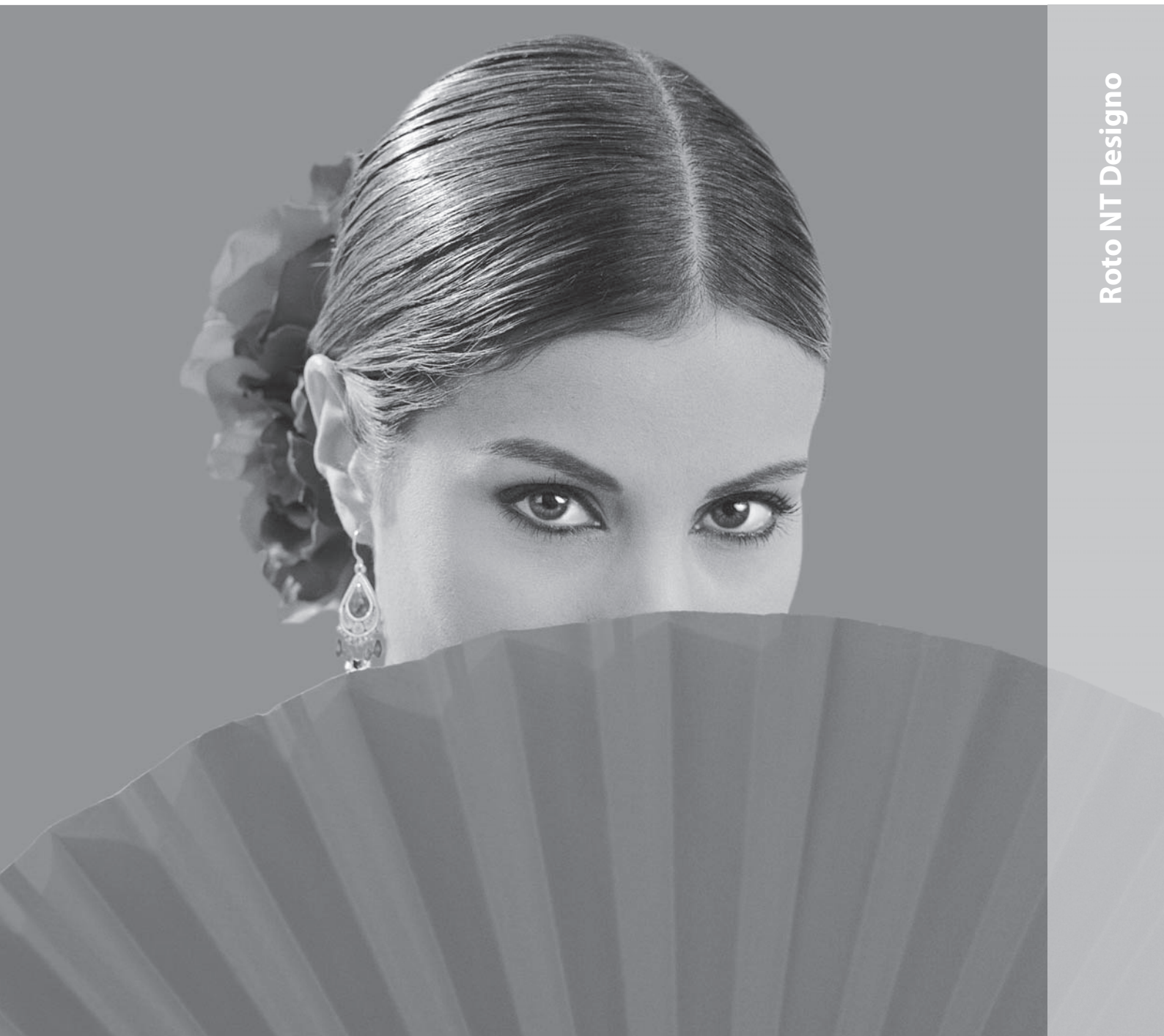


## Roto NT Designo

Montáž křídla a dodatečné seřízení

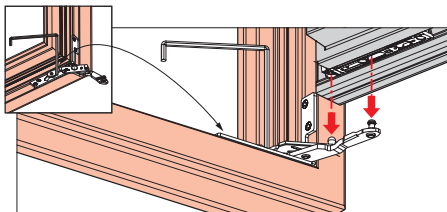
Roto NT Designo



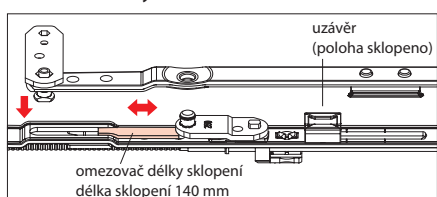
# Zavěšení / vysazení křídla - rámové nůžky 250

## Zavěšení křídla - rámové nůžky 250

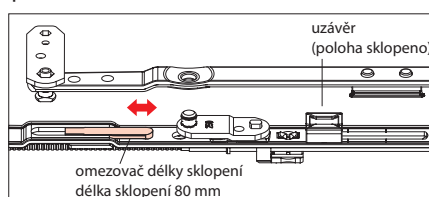
1. Stisknout úroveň a ovládací zarážku (pokud je použita).
2. Kliku otočit do polohy sklopeno.  
*Toto je vědomé - zde nutné - chybné ovládnání kování!*
3. Rámové ložisko zajistit pomocí imbus klíče č.4 a křídlo na rámové ložisko zavěsit. **Závazné:** křídlo přitom nesklápet.



4. Rámové nůžky tlakem nasadit na křídlové nůžky a opěrné ramínko.

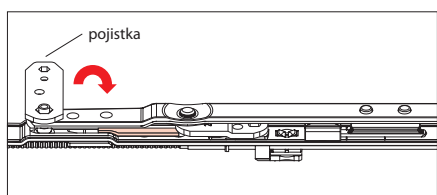


Rámové nůžky 250 - délka sklopení standard 140 mm

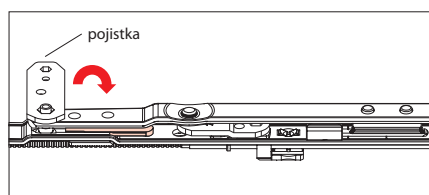


Rámové nůžky 250 - délka sklopení 80 mm

5. Pojistku uzavřít.



Rámové nůžky 250 - délka sklopení standard 140 mm

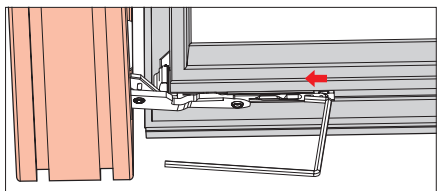


Rámové nůžky 250 - délka sklopení 80 mm

6. Úroveň a ovládací zarážku opět stisknout.
7. Kliku otočit do polohy otevřeno.

## Vysazení křídla - rámové nůžky 250

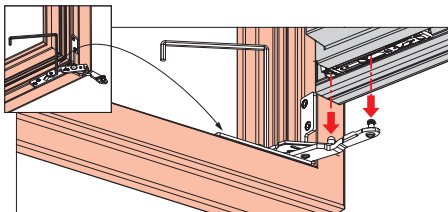
1. Křídlo otevřít na 90°.
2. Pomocí imbus klíče č.4 zasunout pojistku křídlového závěsu proti vysazení.



3. Stisknout úroveň a ovládací zarážku (pokud je použita).
4. Kliku otočit do polohy sklopeno.
5. Uvolnit pojistku.
6. Rámové nůžky nadzvednout a uvolnit tak jejich spojení s křídlovými nůžkami a jejich opěrným ramínkem.
7. Křídlo vysadit z rámového ložiska.

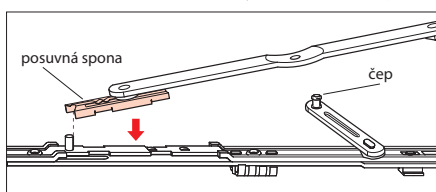
## Zavěšení křídla - rámové nůžky 350 a 500

1. Stisknout úroveň a ovládací zarážku (pokud je použita).
2. Kliku otočit do polohy sklopeno.  
*Toto je vědomé - zde nutné - chybné ovládání kování!*
3. Rámové ložisko zajistit pomocí imbus klíče č.4 a křídlo na rámové ložisko zavěsit.

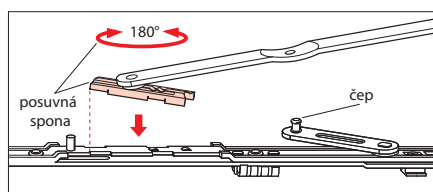


**Závazné:** křídlo přitom nesklápět.

4. Posuvnou sponu rámových nůžek spojit s křídlovými nůžkami.

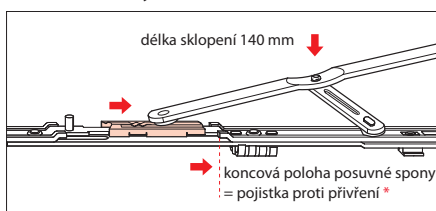


Rámové nůžky 350 a 500 - délka sklopení standard 140 mm



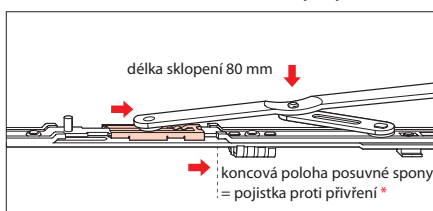
Rámové nůžky 350 a 500 - délka sklopení 80 mm

5. Rámové nůžky nadzvednout a do otvoru v rámových nůžkách nechat zaskočit čep opěrného ramínka.



Rámové nůžky 350 a 500 - délka sklopení standard 140 mm

\* Koncová poloha posuvné spony (pojistka proti přivření) je dosažena automaticky sklopením křídla.



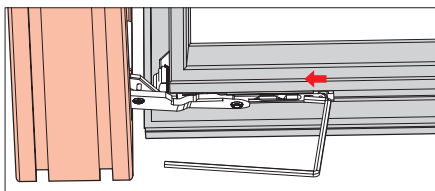
Rámové nůžky 350 a 500 - délka sklopení 80 mm

\* Koncová poloha posuvné spony (pojistka proti přivření) je dosažena automaticky sklopením křídla.

6. Úroveň a ovládací zarážku opět stisknout.
7. Kliku otočit do polohy otevřeno.

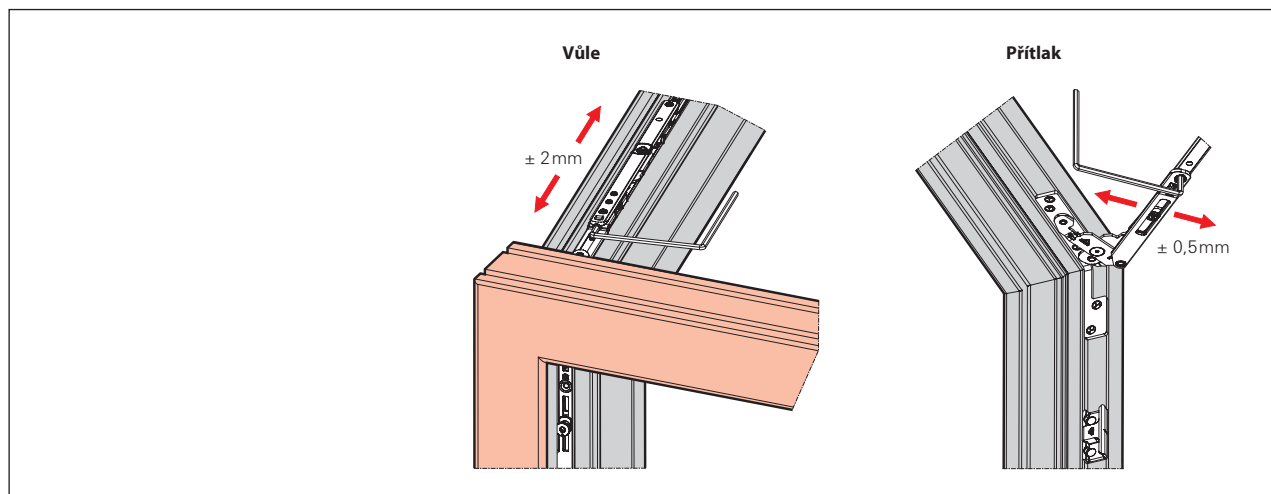
## Vysazení křídla - rámové nůžky 350 a 500

1. Křídlo otevřít na 90°.
2. Pomocí imbus klíče č.4 zasunout pojistku křídlového závěsu proti vysazení.



3. Stisknout úroveň a ovládací zarážku (pokud je použita).
4. Kliku otočit do polohy sklopeno.
5. Rámové nůžky nadzvednout a uvolnit tak jejich spojení s čepem opěrného ramínka.
6. Posuvnou sponu uvolnit z křídlových nůžek.
7. Křídlo vysadit z rámového ložiska.

## Nůžky



## Rámové ložisko

