

Šablona vrtací dvevní 60/10 č. 6727

Obsah balení:

Šablona vrtací dvevní 60/10	1ks
Doraz 6,6	1ks
Kolík středící	1ks
Vrták 6,5 prodloužený (ČSN 22 1125)	1ks
Klíč Imbus SW 2,5	1ks
Návod pro šablonu 60/10 VD M8	1ks

Použití šablony pro tyto závěsy:

9668	Závěs okenní 30 UR 27
9666	Závěs okenní 60 UR27
9670	Závěs dvevní 30 UR 27
9667, 9669	Závěs dvevní 60 UR 27
9615, 9696	Závěs dvevní 60/10
9687+9685	Závěs dvevní 80/10 SD+VD
9086, 9089	Závěs okenní 11x100
9120	Závěs okenní 11x80
9080, 9081, 9084, 9087	Závěs okenní 13x100
9617	Závěs okenní 40 M8
9655, 9079, 9085, 9078	Závěs okenní 13x60
9090, 9091, 9092	Závěs dvevní 15x100

Související zboží:

Pro spojení šablon je možno použít samostatně dodávané: Právítko č. 6751

Montážní postup pro zakování závěsů:

1. Okenní (dvevní) křídlo položíme do rámu (zárubně), rozměříme a orýsujeme rozteče pro umístění závěsů.
2. Na vrták $\varnothing 6,5$ (ČSN 22 1125) nasadíme doraz **OBR.1 - 1**, posuneme na rozměr **OBR.1 - H** a zajistíme stavěcími šrouby.
3. Pro zakování jednotlivých závěsů je možné používat šablony samostatně. Při zakování několika závěsů současně lze vrtací šablony spojit pravítkem **OBR.2 - 2**, nastavit rozteče mezi šablonami a zajistit je pomocí šroubů **OBR.2 - 3**. Pro vrtání dvou otvorů lze využít středící kolík. Po vyvrtání prvního otvoru se kolíkem aretuje šablona proti posunu.
4. Šablonu (pravítko se šablonami) položíme na rám a dorazíme ke křídlu, potom šablonu nastavíme ryskou proti rysce na křídle (spojené šablony posuneme až do zaklesnutí dorazu **OBR.2 - 4**)
5. Vrtáme po jednom otvoru do křídla a rámu. Na **OBR.2** je příklad navrtání pro levé provedení okna (dveří).
6. Zašroubujeme díly závěsu do křídla **OBR.3**. Na závěr provedeme zkoušku funkce a seřízení závěsů.

