

## Samovrtný šroub JT6-2/5-5,0 VARIO

## Samovrtný šroub JT9-2/5-5,0 VARIO



### Odkazy

SW8 VARIO Tool

### strana

94

### Oblast použití

- > K vytvoření kluzných a pevných bodů u podkonstrukcí odvětrávaných fasád
- > Ke spojení předvrtaných nerezových nebo hliníkových konzol a hliníkových profilů

### Vlastnosti

- > Jeden šroub pro veškeré kombinace upevňovaných dílů
- > Kluzná podložka E14, Ø 14 mm
- > Kluzná podložka s pružnou částí pod hlavou šroubu brání přílišnému utažení spoje
- > Kluzná podložka předmontovaná
- > Trvale nízký přítlak zabráňuje stick-slip efektu (potřeba vyšší síly pro utrnutí než pro pohyb)
- > Bez rizika stržení / zničení závitu v dílce II - vysoká únosnost v tahu
- > Přenos vysokých tahových a smykových zatížení
- > Všeobecný stavebně technický atest jako důkaz použitelnosti podle DIN 18516-1 (k dispozici také v angličtině)
- > Kalená vrtací špička varianty JT6 umožňuje také upevnění v profilech z oceli (není součástí atestu)
- > Konzoly z nerez a hliníku jsou součástí atestu
- > Pružná část slouží pro optickou kontrolu montáže
- > Stejný princip montáže kluzných i pevných bodů
- > Šroubování s ořechem se stopkou SW8 s vizuální kontrolou upevnění nebo s SW8 VARIO Tool nebo s utahovačkou s hloubkovým dorazem

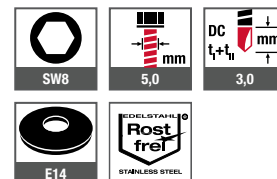
### Upozornění

Kombinace dílů zkoušeny s  $R_m$  (dílec II)  $\geq 190$ ,  $\geq 215$  a  $\geq 245$  N/mm<sup>2</sup>. Únosnosti jsou k dispozici ve všeobecném stavebním atestu (abP) P-BWU02-178006.

### Použití



### Technické údaje



### Certifikace

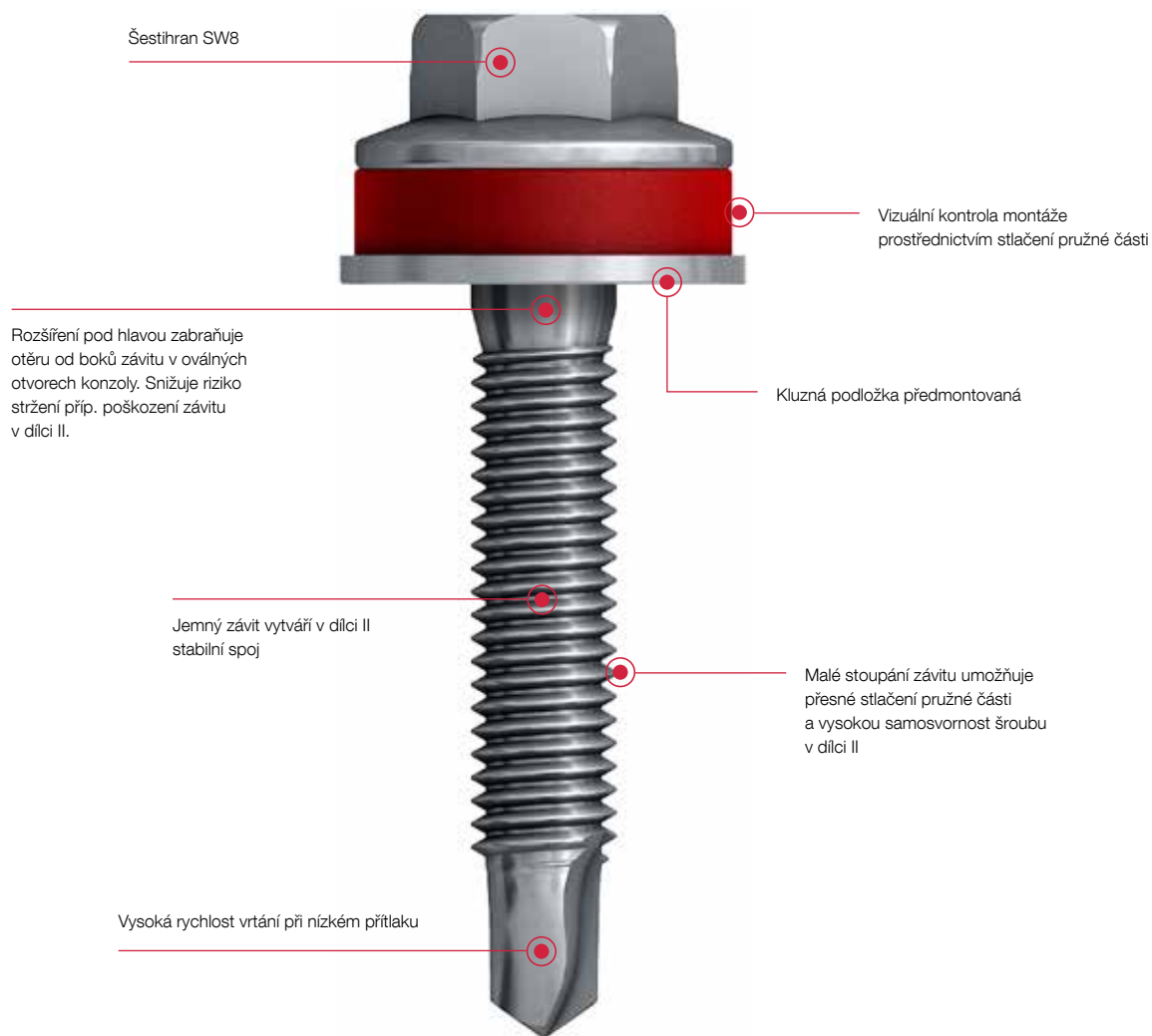


#### Možné kombinace dílců

dílec I [mm]	dílec II [mm]	$R_m$ nosný profil/konzola
1,5 (nerez)	2,0	$\geq 190$ N/mm <sup>2</sup>
	2,5	
	3,0	
2,0 (nerez ocel, hliník)	2,0	
	2,5	
	3,0	
3,0 (nerez ocel, hliník)	2,0	
	2,5	
	3,0	

#### Možné kombinace dílců

dílec I [mm]	dílec II [mm]	$R_m$ nosný profil/konzola
4,0 (hliník)	2,0	$\geq 190$ N/mm <sup>2</sup>
	2,5	
	3,0	
5,0 (hliník)	2,0	
	2,5	
	3,0	



Označení výrobku	Délka [mm]	Průměr [mm]	Balení [ks]	Cena/100 [Kč]	Číslo výrobku	EAN
<b>JT6 z nerez A4 – s kalenou ocelovou vrtací špičkou</b>						
JT6-2/5-5,0x30 Vario	30	5,0	500		3 598 077 991	4061245014999
<b>JT9 z nerez A4</b>						
JT9-2/5-5,0x25 Vario	25	5,0	500		3 500 777 490	4061245020686