

# termoz CS 8

## Talířová hmoždinka s ocelovým šroubem pro všechny stavební materiály



### STAVEBNÍ MATERIÁLY

- Třídy stavebního materiálu A, B, C, D, E
- Beton
- Beton, moniérka
- Cihla plná pálená
- Plné vápenopískové cihly
- Dutinové panely z lehčeného betonu
- Svisle děrované cihly
- Děrované vápenopískové cihly
- Lehčený beton
- Pórobeton

### APLIKACE

- Zapuštěná nebo povrchová montáž izolačních materiálu jako je pěnový polystyren nebo pevné desky z minerální vaty

### VÝHODY

- Kombinovaný šroub minimalizuje vstup tepla, takže se kotevní body neprokreslují na finální fasádě.
- Zapuštěná montáž s víčkem umožňuje natažení tenčí vrstvy stěrky.
- Méně námahy a času strávených vrtáním díky minimální kotevní hloubce 35 mm v kotevním podkladu.
- Při povrchové montáži se talíř hmoždinky šetrně zapustí do izolantu, zbytečně ho nedeformuje a umožňuje natažení tenké stěrky.
- Při povrchové montáži lze hmoždinku kombinovat s roznašecími talířky DT 90, DT 110 a DT 140 pro upevnění měkkých izolačních materiálu.
- Užžitná délka až 340 mm.
- Jednotná kotevní hloubka pro všechny stavební materiály.

### PRINCIP FUNKCE

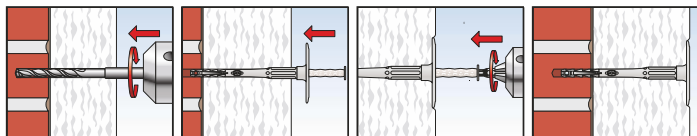
- Hmoždinka se osazuje přes izolant do vyvrtaného otvoru a pevně se zašroubuje AKU šroubovákem.
- Pro zapuštěnou montáž je nutné použít montážní přípravek Termoz CS.
- Alternativně lze přípravek Termoz CS použít pro zapuštěnou montáž s rotací talířku.
- Při zapuštěné montáži je nutné talířek hmoždinky přikrýt zátkou z polystyrenu nebo minerální vaty.
- Při použití montážního přípravku Termoz CS je montáž dokončena, když se límec přípravku zastaví o povrch izolantu nebo pevné desky z minerální vaty.



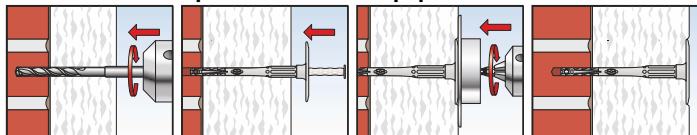
kód - rozměr (mm)	hloubka vrtání v betonu B25 (mm)		max. tloušťka izolace vč. lepidla bez staré omítky (mm)		ks v balení	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
	typ montáže		typ montáže						
	povrchová	zapuštěná	povrchová	zapuštěná					
531976 Termoz CS 8/170	45	60	130	130	100	ks	9,90	0,384	C
531978 Termoz CS 8/190	45	60	150	150	100	ks	10,90	0,422	C
531982 Termoz CS 8/210	45	60	170	170	100	ks	12,70	0,492	C
531984 Termoz CS 8/230	45	60	190	190	100	ks	15,60	0,605	C

### Montážní postup pro délky hmoždinek 110 - 230 mm

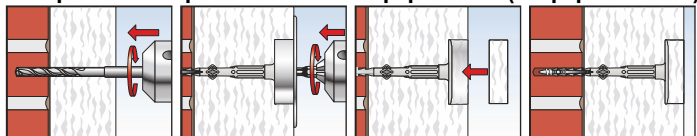
Montáž pro délky 250 - 390 mm vč. typů pro rekonstrukci „R“ se provádí pomocí prodloužených bitů dle uvedených informací k náhradním bitům.



### Povrchová montáž s použitím montážního přípravku CS



### Zástupná montáž s použitím montážního přípravku CS (bez přípravku nelze)



### PŘÍSLUŠENSTVÍ

#### MONTÁŽNÍ PŘÍPRAVEK



#### FASÁDNÍ ZÁTKY



kód - rozměr (mm)	ks v balení	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
532618 Montážní přípravek 6-ti hranná stopka	1	ks	2 190,00	85,000	C
541342 IZ-EPS bílá	200	ks	1,46	0,057	C