

# MCSr Vijak za beton, nerjavno A4



## Lastnosti

- Evropski tehnični atest opcija 1 za razpokan in nerazpokan beton
- ETAG 001-06 - Odobreno za večkratno uporabo v razpokanem in nerazpokanem betonu za ne - gradbene namene
- Protipožarno testiranje je sestavni del certifikata F120
- Uporaba tudi ob seizmičnih vplivih za zmogljivostni razred C1 (h<sub>nom</sub>: Ø 8, 10, 12, 14)
- Uporabniško prijazna montaža, ki prihrani čas
- Tri nastavljive globine za maksimalno prilagodljivost
- Omogoča naknadno nastavitev ali demontažo
- Široka paleta za vse vrste uporabe
- Majhne razdalje ob robovih in oseh
- Visoke vrednosti zadrževanja
- Skrbi za lep izgled
- Prebojna montaža
- Zunanje aplikacije

## Uporaba

Ograje, Stopniščno držalo, Nosilci, Profili, Podkonstrukcije, Jeklene konstrukcije, Lesene konstrukcije, Prezračevalne napeljave, Cevne napeljave, Visoki regali

## Tehnični podatki

	nerazp. beton C20/25, potezna obremenitev (kN)	razpokan beton C20/25, potezna obremenitev (kN)	beton C20/25, prečna obremenitev (kN)	min. medosna razdalja mm	min. odmik od roba mm	min. debelina gradbenega elementa mm	Ø odprine v montažnem elementu v mm	zatezni navor (Nm)	velikost ključa	pogon
				S <sub>min</sub>	C <sub>min</sub>	h <sub>min</sub>	d <sub>f</sub>	T <sub>inst</sub>	SW	
Ø 6	0.6/1.9/4.3	0.6/1.0/1.9	3.3	35/40/40	35/40/40	100/100/100	8	10	13	T30
Ø 8	3.6/5.7/7.6	2.4/4.3/5.7	8.1	40/50/50	40/50/50	100/100/120	12	20	13	T40
Ø 10	5.7/9.5/12.0	4.3/8.0/9.6	16.2	50/50/50	50/50/50	100/130/130	14	40	15	T50

Upoštevanji so v dovoljenju opredeljeni delni varnostni faktorji upornosti kot tudi delni varnostni faktor vplivanja  $\gamma_s = 1.4$  / Tehnični podatki veljajo samo za posamezno pritrjevanje brez upoštevanja robnih odmikov in razdalj med pritrdili / Velja samo za nastavitev globine po odobritvi / 1 kN = 100 kg / Evropski tehnični atest opcija 1 za razpokan in nerazpokan beton (≥ 6x50) / ETAG 001-06 - Odobreno za večkratno uporabo v razpokanem in nerazpokanem betonu za ne - gradbene namene (Ø 5 + 6)

## Montaža



kataloška številka	odprtina- $\varnothing$ mm	dolžina zidnega vložka mm	skupna dolžina vložka v gradbenem materialu (mm)	globina vrtnice mm	koristna dolžina mm	glava- $\varnothing$ mm	pokiranje	vsebina zbirnega kartona	količina na paleti
	$d_0$	L	$h_{nom1} / h_{nom2} / h_{nom3}$	$h_{1/1} / h_{1/2} / h_{1/3}$	$t_{fs1} / t_{fs2} / t_{fs3}$	$d_k$	FS	SK	
5600605	6	50	35/40/-	40/45/-	15/10/-	15	100 31	600 22	36000
5600606	6	60	35/40/55	40/45/60	25/20/5	15	100 31	600 22	21600
5600807	8	70	45/55/65	55/65/75	25/15/5	16	50 31	300 22	10800
5600808	8	80	45/55/65	55/65/75	35/25/15	16	50 31	300 22	10800
5601009	10	90	55/75/85	65/85/95	35/15/5	20	50 41	150 12	5400
5601010	10	100	55/75/85	65/85/95	45/25/15	20	50 51	150 22	5400
5601012	10	120	55/75/85	65/85/95	65/45/35	20	50 51	150 22	5400

Evropski tehnični atest opcija 1 za razpokan in nerazpokan beton ( $\geq 6 \times 50$ )ETAG 001-06 - Odobreno za večkratno uporabo v razpokanem in nerazpokanem betonu za ne - gradbene namene ( $\varnothing 5 + 6$ )

kataloška številka	odprtina- $\varnothing$ mm	dolžina zidnega vložka mm	skupna dolžina vložka v gradbenem materialu (mm)	globina vrtnice mm	koristna dolžina mm	glava- $\varnothing$ mm	pokiranje	vsebina zbirnega kartona	količina na paleti
	$d_0$	L	$h_{nom1} / h_{nom2} / h_{nom3}$	$h_{1/1} / h_{1/2} / h_{1/3}$	$t_{fs1} / t_{fs2} / t_{fs3}$	$d_k$	FS	SK	
5610605	6	50	35/40/-	40/45/-	15/10/-	13	100 31	600 22	36000
5610606	6	65	35/40/55	40/45/60	30/25/10	13	100 31	600 22	36000
5610608	6	85	35/40/55	40/45/60	50/45/30	13	100 31	600 22	36000
5610610	6	105	35/40/55	40/45/60	70/65/50	13	100 31	600 22	21600
5610808	8	80	45/55/65	55/65/75	35/25/15	19	50 31	300 22	10800
5611009	10	90	55/75/85	65/85/95	35/15/5	21.5	50 41	150 12	9000

Evropski tehnični atest opcija 1 za razpokan in nerazpokan beton ( $\geq 6 \times 50$ )ETAG 001-06 - Odobreno za večkratno uporabo v razpokanem in nerazpokanem betonu za ne - gradbene namene ( $\varnothing 5 + 6$ )

kataloška številka	odprtina- $\varnothing$ mm	dolžina zidnega vložka mm	skupna dolžina vložka v gradbenem materialu (mm)	globina vrtnice mm	koristna dolžina mm	glava- $\varnothing$ mm	pokiranje	vsebina zbirnega kartona	količina na paleti
	$d_0$	L	$h_{nom1} / h_{nom2} / h_{nom3}$	$h_{1/1} / h_{1/2} / h_{1/3}$	$t_{fs1} / t_{fs2} / t_{fs3}$	$d_k$	FS	SK	
5620605	6	50	35/40/-	40/45/-	15/10/-	15	100 31	600 22	36000
5620606	6	60	35/40/55	40/45/60	25/20/5	15	100 31	600 22	36000
5620608	6	80	35/40/55	40/45/60	45/40/25	15	100 31	600 22	21600
5620610	6	100	35/40/55	40/45/60	65/60/45	15	100 31	600 22	21600

Evropski tehnični atest opcija 1 za razpokan in nerazpokan beton ( $\geq 6 \times 50$ )ETAG 001-06 - Odobreno za večkratno uporabo v razpokanem in nerazpokanem betonu za ne - gradbene namene ( $\varnothing 5 + 6$ )**MCSr-S** Vijak za beton z 6-robo glavo s podložko, nerjavno jeklo A4/316**MCSr-SK** Vijak zabeton z vgreznjeno glavo, nerjavno jeklo A4/316**MCSr-P** Vijak za beton z pan head glavo, nerjavno jeklo A4/316