

Naudojimo sritis

Lengvesnis montavimas ir montavimas kiaurai betone, plytose arba akmenyje. Tinka ten, kur tvirtikliui keliami aukšti priešgaisriniai reikalavimai arba pageidaujamas mažas tvirtinimo gylis. Naudojamas, pvz., medžio/plieno profiliams, taip pat luboms montuoti ir pan.

Aprašymas

Vamzdelio formos, pagaminta iš grūdinto spyruoklinio plieno. Blizgaus cinkavimo paviršius.

Įkalus į iš anksto išgręžtą skylę, vinis-ekspanderis truputį susispaudžia. Dėl spyruoklinio plieno savybės atgauti pradinę formą vinis užsifiksuoja skylėje. Lygiagretus plėtimasis išilgai visos vinies užtikrina prigludimą prie pagrindo, todėl tvirtinimas yra tvirtas ir patikimas.



Montavimas

Žr. žemiau pateiktas montavimo nuorodas.

Montavimas (kiaurai)

Išgręžkite kiaurymę. Gražto dydis turi atitikti vinies skersmenį. 2. Įkalkite vinį 3. Montavimas baigtas.

Specifikacija

Medžiaga	Grūdintas spyruoklinis plienas
Paviršiaus apdorojimas	Blizgaus cinkavimo
Korozijos klasė	C1

Vinis-ekspanderis

ESSBOX



Art. Nr.	Dydis Gražto Ø/detalės storis /ilgis, mm	Min. tvirtinimo gylis, mm	Vinies galvutės Ø, mm	ESSBOX dydis	Kiekis pakuotėje	Pakuočių kiekis dėžėje
305205	5/30/50	20	9	202	100	12
305207	6/0/30	30	11	202	100	12
305209	6/30/60	30	11	203	100	8
7305209	6/30/60 (didmeninė pakuotė)	30	11		2000	1
305211	6/50/80	30	11	203	100	8
305213	8/30/70	40	13	204	100	6
7305213	8/30/70 (didmeninė pakuotė)	40	13		1000	1
305216	8/50/90	40	13	304	100	4
7305216	8/50/90 (didmeninė pakuotė)	40	13		1000	1
305217	8/70/110	40	13	203	50	8
7305217	8/70/110 (didmeninė pakuotė)	40	13		900	1
305221	8/90/130	40	13	204	50	6
305219	8/110/150	40	13	204	50	6

Mažos pakuotės

Art. Nr.	Dydis Gražto Ø/detalės storis/ilgis, mm	Min. montavimo gylis	Vinies galvutės Ø, mm	Kiekis pakuotėje
51129 3	6/30/60	30	11	8
51129 1	8/30/70	40	13	8
51129 2	6/50/80	30	11	8
51129 4	8/50/90	40	13	8
51129 5	8/70/110	40	13	8

Praktinis atsparumas apkrovai

Dydis, mm	Tempimas Betonas C20/25, kN/kg	Skersinė apkrova Betonas C20/25, kN/kg
Ø 5,0	0,10/10	0,10/10
Ø 6,0	0,35/35	0,35/35
Ø 8,0	0,70/70	0,70/70