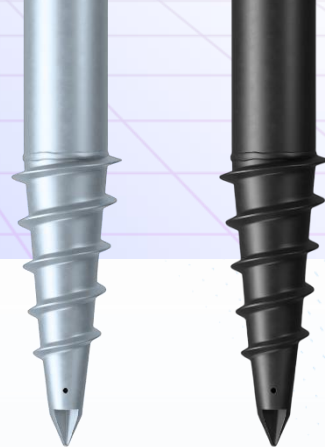


Свая спиральная 159x5



Общее описание:

Свая — это конструктивный элемент фундамента, предназначенный для передачи нагрузки от здания или сооружения на более плотные слои грунта. Сваи применяются в условиях слабонесущих грунтов, высоких нагрузок или при строительстве на сложных рельефах. Использование свай обеспечивает надёжность и долговечность фундамента, особенно при строительстве многоэтажных зданий, мостов, опор ЛЭП и других инженерных сооружений.

Технические характеристики:

Труба (диаметр/тол. стенки.) мм.	Длина сваи (м.)	Вес трубы (кг.)	Диаметр лопасти (мм.)	Толщина лопасти (мм.)	Вес лопасти (кг.)	Количество лопастей (шт.)	Вес 1 сваи (кг.)	Оголовок (мм.)	Покрытие
159x5	1	19,0	700	3x19	3,1	1	22,1	350x350x5	Акромед/ Горячее цинкование
	1,5	28,5					31,6		
	2	38,0					41,1		
	2,5	47,5					50,6		
	3	57,0					60,1		
	3,5	66,5					69,6		
	4	76,0					79,1		
	4,5	85,4					88,5		
	5	94,9					98,0		
	5,5	104,4					107,5		
6	113,9	117,0							