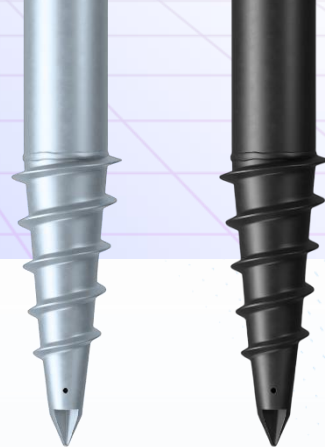


Свая спиральная 133x4,5



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
133x4,5	1	14,3	700	3x19	2,8	1	17,0	250x250x5	Акромед/ Горячее цинкование
	1,5	21,4					24,1		
	2	28,5					31,3		
	2,5	35,7					38,4		
	3	42,8					45,5		
	3,5	49,9					52,7		
	4	57,0					59,8		
	4,5	64,2					66,9		
	5	71,3					74,1		
	5,5	78,4					81,2		
6	85,6	88,3							