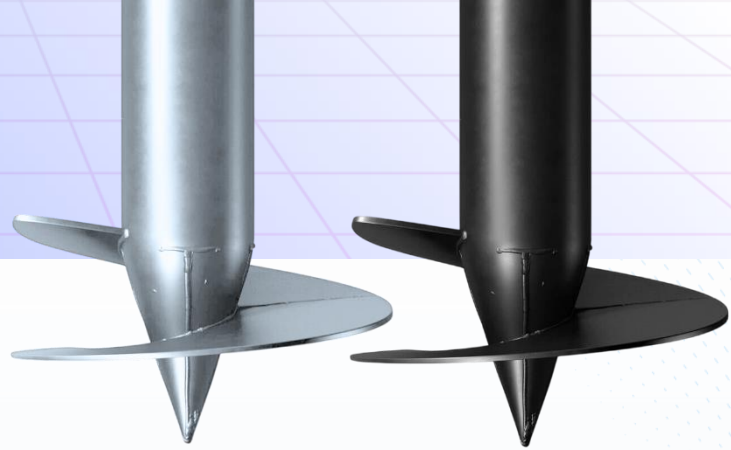


Свая лопастная 159х5



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
159х5	1	19,0	450	5	7,9	1	26,9	350х350х5	Акромед/ Горячее цинкование
	1,5	28,5					36,4		
	2	38,0					45,9		
	2,5	47,5					55,4		
	3	57,0					64,9		
	3,5	66,5					74,4		
	4	76,0					83,8		
	4,5	85,4					93,3		
	5	94,9					102,8		
	5,5	104,4					112,3		
6	113,9	121,8							