

Асортимент гвинтових паль "ГЕОШУРУП"

Типи гвинтових паль "Геошуруп"						
Розмір "Геошурупа"	Грунтований	Оцинкований	Безфланцевий	Фланцевий (квадратний фланець, 5мм)	Фланцевий (шестикутний фланець, 6мм)	З П-подібним кріпленням
60x1000 мм	•	•	•	•		•
60x1200 мм	•	•	•	•		•
60x1500 мм	•	•	•	•		•
60x2500 мм	•	•	•			
60x3000 мм	•	•	•			
76x1000 мм	•	•	•	•		•
76x1200 мм	•	•	•	•		•
76x1500 мм	•	•	•		•	•
76x2000 мм	•	•	•		•	
76x2500 мм	•	•	•		•	
76x3000 мм	•	•	•		•	
89x1500 мм	•	•	•		•	
89x2000 мм	•	•	•		•	
89x2500 мм	•	•	•		•	
89x3000 мм	•	•	•		•	

ТАБЛИЦЯ НЕСУЧИХ НАВАНТАЖЕНЬ
ГВИНТОВИХ ПАЛЬ "ГЕОШУРУП" ДЛЯ ПОПЕРЕДНІХ РОЗРАХУНКІВ
(для середньостатистичних ґрунтів)

Розмір "Геошурупа"	Тиск (кН)	Висмикування (кН)	Зсув (кН)
60x1000 мм	12,00	6,00	3,00
60x1200 мм	15,40	7,85	3,68
60x1500 мм	18,00	10,00	4,20
60x2500 мм	33,00	23,50	8,70
60x3000 мм	36,00	25,70	9,70
76x1000 мм	13,00	6,50	3,10
76x1200 мм	20,20	11,20	5,15
76x1500 мм	30,00	16,00	6,70
76x2000 мм	43,00	26,50	9,50
76x2500 мм	46,00	33,00	11,80
76x3000 мм	49,00	35,00	12,50
89x1500 мм	38,00	21,00	9,20
89x2000 мм	49,00	28,80	11,50
89x2500 мм	56,00	35,00	14,30
89x3000 мм	61,00	37,20	15,30

Значення, наведені у таблиці, можуть використовуватись лише для орієнтовних розрахунків.

Остаточне рішення щодо довжини, кількості і конфігурації розташування гвинтових фундаментів повинно базуватись на тестах паль навантаженням на місці монтажу.