

SIMPLEX

РАСПОРКИ КРЕПЛЕНИЙ ТРАНШЕЙ

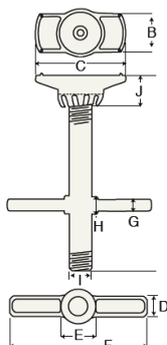
Серии SE, BE



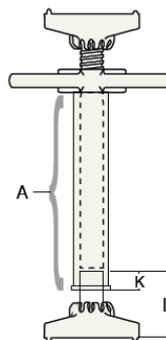
Опорный конец BE25
 Опорный конец BE35
 Винтовой конец SE12
 Винтовой конец SE18
 Модель: SE12, SE18 - Опорный и винтовой концы продаются отдельно



Распорки креплений траншей SIMPLEX серии SE используются для подпорки стенок этой траншеи при ремонте подземного водопровода.



В соответствии с размерами используется Smyчка винтового и опорного концов в сборе.



Примечание: Трубы номинального диаметра (DN) 38,1 мм или 50,8 мм заказчик приобретает самостоятельно.

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА

Обеспечивает экономичную и эффективную защиту от обвалов и дорогостоящего восстановления траншей во время строительства и технического обслуживания.

Шаровые сочленения могут наклоняться для безопасности при угловом креплении.

Отверстия с каждой стороны позволяют закрепить распорку на деревянных деталях.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание получения травм или повреждения оборудования выполняйте все требования техники безопасности.

Точные размеры расстояний см. в таблицах Справочника по деревянным распоркам траншей OSHA

Модель (винтовая сторона)	Диапазон регулировки (мм)	Размер трубы (по DN)	Размеры (мм)											
			A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
			Минимальная длина трубы	Ширина	Длина	Ширина рычага	Внешний диаметр рычага	Длина рычага	Высота рычага	Высота гайки рычага	Внешний диаметр винта	Высота	Высота опорной стороны	Высота обоймы
SE12	178	38	305	62	146	32	54	241	17	29	35	62	----	----
SE16	254	38	407	62	146	32	54	241	17	29	35	62	----	----
SE18	254	50	457	70	190	38	68	279	20	35	47	76	----	----
Модель (нажимной конец)	Винтовой конец используется с нажимным концом													
BE25	SE12 / SE16		----	62	----	----	----	----	----	----	----	----	35	98
BE35	SE18		----	70	----	----	----	----	----	----	----	----	44	124