



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



| | | |
|---|----------------|-----------|
| Рекомендуемый экскаватор | Тонна | 3,5 - 5,5 |
| Вес | Тонна | 0,288 |
| Объём (закрытые челюсти) | м ³ | 0,10 |
| Вращение | Градус | 360° |
| Давление масла (вращение) | бар | 150 - 200 |
| Расход масла (вращение) | л/мин | 10 - 20 |
| Максимальное давление масла (открытие - закрытие) | бар | 180 - 220 |
| Максимальный расход масла (открытие - закрытие) | л/мин | 20 - 30 |
| Размер A | мм | 1300 |
| Размер B | мм | 865 |
| Размер C | мм | 425 |
| Размер D | мм | 960 |
| Размер E | мм | 770 |
| Размер F | мм | 520 |
| Размер G | мм | 475 |

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

| | |
|---|--|
| Комплект многофункциональных ножей | Набор кожухов для челюстей |
| | Комплект для повышения внутреннего усилия захвата челюстей |
| Комплект для подъема опрокидывания с резиновыми профилями | Электрический комплект (для функции 2 линии) 12 В |

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



Снос



Дорожные работы



Туннели



Закрытые помещения



Прокладка трубопроводов



Городские строительные площадки



Благоустройство зеленых зон и сельскохозяйств земель



Содержание и обслуживание лесных районов