

Буровой станок для сердцевины на трейлере



Портативный Буровой станок для сердцевины UTAS-2105 разработан для резки сердцевины диаметром до 150 мм из бетона, асфальта и аналогичных твердых строительных материалов.

Производитель: UTEST
Модель: UTAS-2105
Страна: Турция

UTAS-2105 Буровой станок для сердцевины на трейлере UTGD-0330 Лезвие Удаляющая сердцевину Асфальта диаметра 50 мм и длиной 400 мм
UTGD-0332 Лезвие Удаляющая сердцевину Асфальта диаметра 75 мм и длиной 400 мм
UTGD-0334 Лезвие Удаляющая сердцевину Асфальта диаметра 100 мм и длиной 400 мм
UTGD-0336 Лезвие Удаляющая сердцевину Асфальта диаметра 150 мм и длиной 400 мм
Портативный Буровой станок для сердцевины UTAS-2105 разработан для резки сердцевины диаметром до 150 мм из бетона, асфальта и аналогичных твердых строительных материалов. Машина состоит из вертикальной опорной колонны, которая несет буровую головку/двигатель в сборе. Мотор в сборе состоит из бензинового двигателя мощностью 6,5 л. с. Шариковый винтовой механизм обеспечивает тщательный контроль давления бурения и быстрый возврат после завершения бурения. На станке установлен узел распыления воды. Сверлильный станок установлен в прицепе для быстрого и точного отбора проб на месте. 100 литровый резервуар для воды обеспечивает непрерывную смазку во время бурения для экономии времени. Двухколесный прицеп с герметичной подкладкой полностью укомплектован стоп-сигналами / аварийными тормозами / светоотражателями, соответствующими правилам дорожного движения. Трейлер спроектирован с пространством, предназначенным для хранения образцов сердцевины. Две фиксирующие ножки прочно сконструированы для улучшения стабилизации. Вырезающие сердцевину лезвия следует заказывать отдельно.

Характеристики

| | |
|-----------------|-------------------|
| Габариты | 1520x2050x2050 мм |
| Вес | 300 кг |
| Мощность | 6.5 л. с. |

Все изображения

