

## Ръчен потапящ циркуляр за рязане на стомана EVOLUTION EVO230HDX EVO 032-0014A



## Ръчен потапящ циркуляр за рязане на стомана EVOLUTION EVO230HDX EVO 032-0014A

- ТСТ режещ диск с диаметър: 230 мм и ос 25.4mm
- Проектиран за рязане на стомана, алуминий, и неръждаема стомана, без нагряване, нарязване или охлаждащи агенти. Също така може да реже дърво.
- Мощен 1750 W двигател, за голямо натоварване.
- Двойно изолиран
- Максимален капацитет на рязане: 83мм & дебелина: 6 мм
- Диск с дълъг живот - може да отреже 260срязва от 6 мм дебели стоманени плоскости.
- Скорост без натоварване: 2700 об / мин
- Тегло 8,6 кг
- Капацитет на рязане:
  - Капацитет на рязане (при 90 °) 83 мм
  - Капацитет на рязане (при 45 °) 54 мм
  - Максимална дебелина на рязане (мека стоманена плоча) 12 мм
  - Максимална дебелина на стената (секция на кутията) 6 мм