

เครื่องเจาะคอนกรีต ประกอบเครื่องยนต์เบนซินเพลาคว่า ยี่ห้อ SAKARI รุ่น BXV580DI

คุณสมบัติเด่น

1. ความสามารถในการเจาะรองรับขนาด 1" - 8" (ขึ้นอยู่กับขนาดกระบอกที่ใช้)
2. มีระบบน้ำหล่อเย็นในกระบอกเพชรโดยปล่อยน้ำไหลผ่านกระบอกเจาะขณะทำงาน
3. มีถังบรรจุน้ำ 40 ลิตร
4. มีล้อหน้าจำนวน 2 ล้อ พร้อมระบบล้อคล้อและมีล้อหลัง จำนวน 2 ล้อ
5. ปรับความลึกของกระบอกเจาะคอนกรีตโดยการหมุนเกลียวพวงมาลัย
6. ความลึกที่เจาะได้สูงสุด 350 มม.
7. เครื่องยนต์เบนซิน 4 จังหวะ, 1 ลูกสูบ, ระบบ OHV ระบายความร้อนด้วยอากาศ
8. ระบบจุดระเบิด ทราซินเตอร์-แม็กนีโต
9. ระบบสตาร์ท ชุดเชือกดึงสตาร์ท แบบสปริงรั้งกลับ
10. กำลังแรงม้าสูงสุดที่ 5.5 แรงม้า, กำลังแรงม้าสุทธิที่ 4.8 แรงม้า
11. ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง จำนวน 1 ลิตร และ ความจุน้ำมันเครื่อง จำนวน 0.6 ลิตร

