

|   |               |
|---|---------------|
| Material number                                       | 0 611 273 0K0 |
| EAN   | 3165140832250 |
| กระเป๋าสีเครื่องมือ                                   | ✓             |
| เส้นผ่าศูนย์กลางของการเจาะคอนกรีต<br>(ดอกสว่านกระแทก) | 24 มม.        |
| เส้นผ่าศูนย์กลางสูงสุดของการเจาะอิฐด้วยดอกเจาะคว้าน   | 68.0 มม.      |
| เส้นผ่าศูนย์กลางสูงสุดของการเจาะโลหะ                  | 13.0 มม.      |
| เส้นผ่าศูนย์กลางสูงสุดของการเจาะไม้                   | 30.0 มม.      |

## ข้อมูลทางเทคนิค

### ข้อมูลทางเทคนิค

|                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| พิกัดกำลังไฟ                   | 790 W                |
| แรงกระแทก                      | 2.7 J                |
| อัตราการกระแทกที่ความเร็วพิกัด | 0 – 4,200 ครั้ง/นาที |
| ความเร็วพิกัด                  | 0 – 930 รอบ/นาที     |
| น้ำหนัก                        | 2,9 กก.              |
| ขนาดของเครื่องมือ (ยาว)        | 397 มม.              |
| ขนาดของเครื่องมือ (สูง)        | 210 มม.              |



### ระยะการเจาะ

|   |        |
|---|--------|
| เส้นผ่าศูนย์กลางของการเจาะคอนกรีต<br>(ดอกสว่านกระแทก) | 24 มม. |
| เส้นผ่าศูนย์กลางสูงสุดของการเจาะอิฐด้วยดอกเจาะคว้าน   | 68 มม. |
| เส้นผ่าศูนย์กลางสูงสุดของการเจาะโลหะ                  | 13 มม. |
| เส้นผ่าศูนย์กลางสูงสุดของการเจาะไม้                   | 30 มม. |

### กลุ่ม

|           |  |
|-----------|--|
| เชกเมนต์  | ส่วนกระแทก ส่วนโรตารี<br>รุ่นสำหรับงานหนัก |
| ส่วนอีเมล | หิน  |

## ข้อมูลการขาย

### คุณสมบัติเด่น

- มาตรฐานใหม่สำหรับงานเจาะคอนกรีต

### จุดเด่น

- ความเร็วในการเจาะสูงสุดในระดับเดียวกันด้วยฝาครอบชุดเกียร์อันเปี่ยมประสิทธิภาพ
- ทนทานยิ่งขึ้นและรองรับงานหนักด้วยมอเตอร์ทรงพลัง 790 วัตต์
- การออกแบบอัจฉริยะทำให้สามารถเปลี่ยนอะไหล่และดูแลรักษาได้ง่าย