

KOMPAKTNÁ VŘTAČKA/SKRUTKOVAČ 13 mm S BEZUHLÍKOVÝM MOTOROM, DCD791

KOMPAKTNÁ VŘTAČKA/SKRUTKOVAČ/ PRÍKLEPOVÁ VŘTAČKA 13 mm S BEZUHLÍKOVÝM MOTOROM, DCD796

Blahoželáme Vám!

Zvolili ste si náradie značky DEWALT. Roky skúseností, dôkladný vývoj výrobkov a inovácie vytvorili zo spoločnosti DEWALT jedného z najspoľahlivejších partnerov pre používateľov profesionálneho elektrického náradia.

Technické údaje

| | | DCD791 | DCD796 |
|--|-------------------|------------|------------|
| Napájacie napätie | V | 18 | 18 |
| Typ | | 1/10 | 1/10 |
| Typ akumulátora | | Li-Ion | Li-Ion |
| Výkon | W | 460 | 460 |
| Otáčky naprázdno | | | |
| 1. prevodový stupeň | min ⁻¹ | 0 – 550 | 0 – 550 |
| 2. prevodový stupeň | min ⁻¹ | 0 – 2 000 | 0 – 2 000 |
| Počet rázov | | | |
| 1. prevodový stupeň | min ⁻¹ | — | 0 – 9 350 |
| 2. prevodový stupeň | min ⁻¹ | — | 0 – 34 000 |
| Maximálny moment (tvrdý/mäkký materiál) | Nm | 70/27 | 70/27 |
| Kapacita skľučovadla | mm | 1,5 – 13,0 | 1,5 – 13,0 |
| Maximálny priemer otvoru | | | |
| Drevo | mm | 40 | 40 |
| Kov | mm | 13 | 13 |
| Murivo | mm | — | 13 |
| Hmotnosť (bez akumulátora) | kg | 1,1 | 1,2 |
| Hodnoty týkajúce sa hlučnosti a vibrácií (priestorový vektorový súčet) podľa normy EN 60745-2-1: | | | |
| L _{PA} (úroveň akustického tlaku) | dB(A) | 76 | 89 |
| L _{WA} (úroveň akustického výkonu) | dB(A) | 87 | 100 |
| K (odchýlka uvedenej hodnoty týkajúcej sa hlučnosti) | dB(A) | 3 | 3 |
| Víťanie do kovu | | | |
| Hodnota vibrácií a _h = | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 |
| Odchýlka K = | m/s ² | 1,5 | 1,5 |
| Víťanie do betónu | | | |
| Hodnota vibrácií a _h = | m/s ² | — | 11,5 |
| Odchýlka K = | m/s ² | — | 1,6 |
| Skrutkovanie | | | |
| Hodnota vibrácií a _h = | m/s ² | < 2,5 | < 2,5 |
| Odchýlka K = | m/s ² | 1,5 | 1,5 |