

Trapano avvitatore con percussione LXT® DHP453RFX4

18V • 42 Nm • 0-400/0-1.300 g/min

Trapano avvitatore c/percussione 18V 13 mm - 42 Nm + 74 accessori

Trapano avvitatore a percussione 18V ideale per applicazioni di avvitatura e foratura con o senza l'utilizzo della percussione. Possibilità di impostare due livelli di potenza. Coppia di serraggio massima 42/27 Nm. Uno strumento versatile per installatori, costruttori e personale di manutenzione. Luce LED integrata. Fornito con 2 batterie 3,0 Ah BL1830B caricabatterie rapido 22' DC18RC. Accessori in dotazione: valigetta, valigetta con 74 accessori.



SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Tensione nominale della batteria | 18 V |
| Piattaforma LXT | ✓ |
| Velocità a vuoto | 0 - 400 / 1300 min ⁻¹ |

Coppia di serraggio max giunto rigido / 42 / 27 Nm
giunto elastico

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| Regolazione frizione | 16 |
| Impulsi al minuto | 0 - 6000 / 19500 min ⁻¹ |

| | |
|--|------------------------|
| Diametro max foro in legno | 36 mm |
| Diametro max foro in calcestruzzo | 13 mm |
| Diametro max foro in acciaio | 13 mm |
| Capacità mandrino | 1,5 - 13 mm |
| Livello potenza sonora | 94 dB(A) |
| Livello pressione sonora | 83 dB(A) |
| Incertezza del rumore (fattore K) | 3 dB(A) |
| Peso con batteria | 1,7 - 2,0 kg |
| Dimensioni prodotto | 239 x 79 x 227 mm |
| Livello Vibrazione, Foratura nel Metallo | ≤ 2,5 m/s ² |

Codice EAN 0088381824361

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Il rivestimento in gomma sull'impugnatura garantisce una salda presa di lavoro
- Il circuito di protezione della batteria protegge da sovraccarico, scarica eccessiva e surriscaldamento



PRODOTTI CORRELATI

■ ACCESSORI IN DOTAZIONE

196380-1

Cassetta porta attrezzi

