

Trapano avvitatore 18V



DDF487

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Volt: | 18V |
| 1a velocità a vuoto: | 0 - 500 |
| 2a velocità a vuoto: | 0 - 1700 |
| Coppia max. di allentamento: | 40Nm |
| Coppia di serraggio giunto rigido: | 40Nm |
| Coppia di serraggio elastico: | 23Nm |
| Mandrino autoserrante: | 1.5 - 13mm |
| Capacità di foratura nel legno: | 36mm |
| Capacità di foratura nell'acciaio: | 13mm |
| Livello vibrazioni: | 2.5m/s ² |
| Fattore K (vibrazioni): | 1.5m/s ² |
| Fattore K (suono): | 3dB(A) |
| dimensioni: | 162x79x247mm |
| Peso con batteria: | 1.6kg |
| Pressione sonora: | 77dB(A) |



- Motore BL senza carboncini: nessuna manutenzione e consumo ridotto di energia, quindi un'aumento dell'autonomia
- Estremamente compatto con una lunghetta di solo 162 mm
- Ergonomia specialmente studiata per ridurre la fatica dell'utilizzatore e per aumentare l'efficienza del lavoro: il design del manico è adattato alla forma della mano, perfettamente bilanciata, con rivestimento morbido rigato per una presa in mano sicura e confortevole
- Protezione rinforzata contro l'umidità e la polvere grazie al sistema XPT (eXtreme Protection Technology)
- Frizione regolabile 2x10 posizioni + foratura
- Doppia illuminazione LED temporizzata
- Molto leggera e compatta, ideale per spazi ridotti
- Bloccaggio del mandrino per sostituzione degli inserti con una mano
- Invertitore di rotazione (destra/sinistra) integrato nel manico
- 2 velocità meccaniche, variatore di velocità, frizione di sicurezza, freno motore

DDF487RTJ

- Con due potenti batterie Li-ion 5,0Ah, con protezione elettronica contro il sovraccarico, il surriscaldamento e lo scaricamento eccessivo
Tecnologia di carica intelligente con raffreddamento ottimizzato: tempo di carica ridotto (45 minuti solamente per 5.0Ah) e durata di vita aumentata della batteria. Con valigetta di trasporto Makpac-B

DDF487Z

- Senza batteria, senza caricatore, senza valigetta di trasporto

Gli accessori in dotazione non possono sempre essere ordinati separatamente.

11-5-2021
www.makita.ch