

M12 BPD-202C | Trapano avvitatore compatto con percussione M12™



- Trapano avvitatore Milwaukee® compatto, misura 190 mm di lunghezza e rappresenta la soluzione ideale per lavorare in spazi ristretti.
- L'elettronica REDLINK™ protegge l'utensile e la batteria contro il sovraccarico garantendo una maggiore durata.
- Mandrino autoserrante da 10 mm in metallo: rapido cambio dell'accessorio e massima durata.
- Impugnatura ergonomica per un maggior controllo ed una presa sicura.
- Monitoraggio delle singole celle della batteria per una maggiore efficienza in termini di autonomia e durata della batteria.
- Indicatore stato di carica della batteria e luce LED per illuminare l'area di lavoro.
- La batteria REDLITHIUM-ION™ offre una costruzione del pacco batteria superiore, elettronica e prestazioni costanti per offrire più autonomia e più lavoro durante la vita della batteria.

| M12 BPD-202C | |
|---|-----------|
| Cap max foratura legno (mm) | 22 |
| Cap max foratura metallo (mm) | 10 |
| Cap max foratura muratura (mm) | 10 |
| Capacità batteria (Ah) | 2.0 |
| Coppia max (Nm) | 30 |
| Fornibile in | Valigetta |
| Frequenza di percussione (colpi/min) | 22,500 |
| Incertezza livello di potenza sonora (dB(A)) | 3 |
| Incertezza livello di pressione sonora (dB(A)) | 3 |
| Incertezza vibrazioni avvitatura (m/s ²) | 1.5 |
| Incertezza vibrazioni foratura calcestruzzo (m/s ²) | 1.5 |
| Incertezza vibrazioni foratura metallo (m/s ²) | 1.5 |
| Livello di potenza sonora (dB(A)) | 97 |
| Livello di pressione sonora (dB(A)) | 85 |
| Mandrino autoserrante (mm) | 10 |
| N.ro batterie in dotazione | 2 |
| Peso con il pacco batteria (kg) | 1.2 |
| Tempo di ricarica batteria | 40 min |
| Tipo batteria | Li-ion |
| Velocità 1 (giri/min) | 0 - 400 |
| Velocità 2 (giri/min) | 0 - 1500 |
| Vibrazioni avvitatura (m/s ²) | 0.4 |
| Vibrazioni foratura calcestruzzo (m/s ²) | 7.9 |