

## HD18 AG-115-0 | M18™ 115 mm kulmahiomakone kuolleen miehen kytkimellä



- Milwaukee® 4-napainen moottori tuottaa maksimaalisen tehon ja parhaan tehon ja painon suhteen.
- REDLINK™-ylikuormitussuojan elektroniikka työkaluissa ja akussa tuottaa luokkansa parhaan kestävyuden.
- Ainutlaatuinen lapakytkin kasvattaa kestävyyttä.
- Matalampi vaihdelaatikko ja kapea muotoilu parantavat ergonomiaa.
- Lukittumaton kytkin estää automaattisen käynnistymisen.
- Iskuja kestävä turvasuojus voidaan säätää pikavapautuksen ansiosta ilman työkaluja.
- Moneen asentoon kääntyvä kahva.

| HD18 AG-115-0                                      |                          |
|--|--------------------------|
| Äänen tehotaso (dB(A))                             | 85.5                     |
| Äänentehotaso epävarmuus (dB(A))                   | 3                        |
| Akkutyyppe   | Li-ion                   |
| Akun kapasiteetti (Ah)                             | -                        |
| Akustinen paine (dB(A))                            | 74.5                     |
| Akustinen paine epävarmuus (dB(A))                 | 3                        |
| Jälleenkäynnistymissuoja                           | Ei                       |
| Karankoko  | M 14                     |
| Kuormittamaton nopeus (r/min)                      | 9000                     |
| Kytkin   | Kuolleen miehen kytkin   |
| Laikan halkaisija (mm)                             | 115                      |
| Maks. sahausvyvyys (mm)                            | 28                       |
| Mukana laturi                                      | -                        |
| Mukana tulevien akkujen määrä                      | 0                        |
| Paino (kg)   | 1.7                      |
| Paino akun kanssa (kg)                             | -                        |
| Tärinätaaso hionta (m/s <sup>2</sup> )             | 7.3                      |
| Tärinätaaso hionta: epävarmuus (m/s <sup>2</sup> ) | 1.5                      |
| Toimitetaan  | -                        |
| Vakiovarustus                                      | Rikkomasuojus, sivukahva |
| Vibration sanding [m/s <sup>2</sup> ]              | 6.1                      |
| Vibration sanding uncertainty [m/s <sup>2</sup> ]  | 1.5                      |
| Voltit (V)   | 18                       |