

## La tecnologia avanzata garantisce lunga durata e comfort nel lavoro

### Utensili di lunga durata

#### Incremento della durata grazie al motore brushless

Utilizzando un sistema di controllo a microcomputer ed il motore senza spazzole la vita dell'utensile si allunga.

\* In comparazione con il nostro motore a spazzola convenzionale

#### Incremento della durata grazie all'interruttore ibrido

L'utensile è dotato di un nuovo interruttore ibrido. Il controllo di velocità ed il freno sono regolati da un sistema elettronico separato mentre il pulsante di azionamento si occupa solo del taglio della potenza. L'uso di due circuiti separati per le funzioni di avviamento e controllo consente un aumento della vita dell'utensile.

\* In comparazione con il nostro interruttore meccanico convenzionale

### Applicazioni ad alta velocità

#### Circa il 30% più veloce nelle operazioni di serraggio

La maggiore potenza consente di ridurre i tempi di lavoro anche quando è richiesta una coppia elevata. Con il nuovo utensile EY7546 è possibile avvitare lunghe viti da legno e bulloni di grande diametro rapidamente.

Velocità di serraggio delle viti (vite da legno Douglas 3.2x120mm)



### Più leggero e compatto per una maggiore semplicità d'uso

#### Più piccolo di 15mm

