



# Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Utensile multifunzione a batteria

## EXPERT EXOP18V-40



Prestazioni straordinarie, nella categoria Starlock Max

### Dati principali

Tensione della batteria	18,0 V
Numero di oscillazioni a vuoto	10.000 – 20.000 oscillazioni/min
Angolo di oscillazione a destra e a sinistra	2 °

**Codice di ordinazione** 0 601 2C0 101

## Dati tecnici

[#{t-productdetailpage\\_tools.technical-data.bi.additional-data}](#)

Tensione della batteria	18,0 V
Numero di oscillazioni a vuoto	10.000 – 20.000 oscillazioni/min oscillazioni/mi
Angolo di oscillazione a destra e a sinistra	2 °
Peso escl. batteria	1,24 kg
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	442 x 357 x 151 mm
Compatibilità con sist. Starlock	A scatto, Sistema Starlock, Starlock Plus, Starlock Max
BITURBO	Sì

## Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

### Taglio con lama per tagli dal pieno

Valore di emissione oscillazioni ah	5 m/s <sup>2</sup>
Grado d'incertezza K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Taglio con lama a segmenti

Valore di emissione oscillazioni ah	7 m/s <sup>2</sup>
Grado d'incertezza K	1,5 m/s <sup>2</sup>

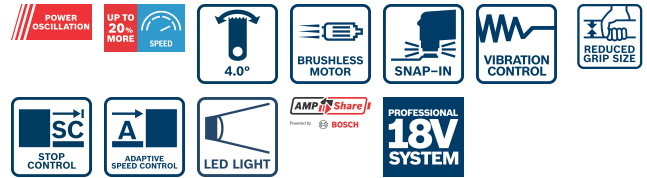


# Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

## Vantaggi:

- Potenza e velocità superiori: per affrontare anche i lavori più difficili con qualsiasi accessorio Starlock, StarlockMax compreso
- Potente motore brushless: oscillazione a potenza elevata con potenza equivalente a quella di un utensile a filo da 550 W e angolo di oscillazione di 4,0°
- Aggancio agevole: Cambia le lame in pochi secondi. Non sono richiesti utensili supplementari e non c'è più il rischio di perdere un perno di montaggio
- Massimo comfort: perfetta maneggevolezza grazie a Vibration Control e all'impugnatura sottile di soli 150 mm di diametro



Per ulteriori informazioni sulle possibili differenze nelle condizioni d'uso, consultare il seguente link: <https://www.bosch-professional.com/it/it/wac/>

