

**Sega circolare a mano a batterie, Modello: GKS18V68C****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	078183 GKS18V68C
GTIN	3165140931786
Classe articolo	03B

**Descrizione****Esecuzione:**

Potente **sega circolare a batteria da 18 V con tecnologia BITURBO.**

- **Adattatore VAC integrato per garantire facilità di manovra. Adattatore ruotabile di 360°.**
- **Ergonomia ottimale per garantire livelli massimi di controllo e comfort.**
- **Freno intelligente per arresti in sicurezza con riduzione al minimo dell'effetto kickback.**
- **Dotato di sistema professionale da 18 V per applicazioni da leggere a pesanti.**

**Fornitura:**

Incluse lama per sega e guida parallela.

**Nota:**

Lama per sega circolare, vedi n. art. 583920.

Per batterie di ricambio e caricabatterie adatti vedi a partire da n. art. 073851 e n. art. 073866.

**Descrizione tecnica**

Tensione batteria	18 V
Peso	4,7 kg
Vibrazione massima a norma EN	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Ø Foro lama	30 mm
Tipo di batteria	Ioni di litio

Imballaggio	Valigetta (L-Boxx)
Peso senza batteria	3,8 kg
Numero massimo giri	6250 min <sup>-1</sup>
Alimentazione	Alimentazione a batteria
Ø Lama	190 mm
Batteria adatta - fornitore/tipo di batteria/tensione	Bosch 18 V
Profondità di taglio massima 90°	57 mm
Numero di batterie contenute	0
Denominazione originale prodotto	GKS 18V-68 C
Esecuzione	Sega circolare a immersione
Tipo di prodotto	Sega

## Accessori

Batteria agli ioni di litio Modello di batteria, tensione batteria B18 V	073851 B18
Lama per seghe circolari expert for Aluminium Ø Lama D 190 mm	583920 190
Batteria agli ioni di litio Modello di batteria, tensione batteria B18 V	073854 B18
Caricabatterie Modello GAL18160C	073866 GAL18160C
Caricabatterie Modello GAL18V6-80	073866 GAL18V6-80
Caricabatterie Modello 1880CV	073866 1880CV
Batteria agli ioni di litio Modello di batteria, tensione batteria B18 V	073853 B18
Lama per seghe circolari per metallo, dente alterno con smussatura universale Ø Lama D 190 mm	584095 190
Lama per seghe circolari per legno, dente alterno universale Ø Lama D 190 mm	584075 190