

# SEGA AD IMMERSIONE

GKT 18V-52 GC  
PROFESSIONAL

**BITURBO**  
BRUSHLESS

HEAVY  
DUTY



 **BOSCH**

# Sega ad immersione GKT 18V-52 GC Professional

**BITURBO**  
BRUSHLESS

Più performante di una sega ad immersione a filo – massima libertà di movimento

**BITURBO** HEAVY DUTY  
BRUSHLESS

► **Massime prestazioni di taglio:**

equivalente ad un utensile a filo con 1.800W di Potenza, grazie all'innovativa tecnologia BITURBO brushless

► **Ergonomia eccezionale:**

grazie al design compatto, che garantisce un comodo trasporto

► Il design molto compatto consente una **DISTANZA MINIMA TRA LA LAMA E IL MURO** di solo 10 mm



## Dati tecnici

## GKT 18V-52 GC

Tensione [V]	18 V
Batteria [Ah]	ProCORE18V 8.0
Diametro lama / Dimensioni foro [mm]	140/20
Capacità di taglio 0° (45°) [mm]	52 (~32)
su binario di guida	46 (~32)
Capacità di taglio a smusso [°]	-1...47°
Numero di giri [min <sup>-1</sup> ]	~2800...5500
Interfaccia digitale / Connettività	sì/sì
ECO Mode	sì
Peso senza batteria [kg]	4.1

# Sega ad immersione GKT 18V-52 GC Professional

**BITURBO**  
BRUSHLESS

Più performante di una sega ad immersione a filo – massima libertà di movimento

**UNICO – LA MINOR DISTANZA TRA LA LAMA E LA PARETE (10MM)**

Ideale per tagli a filo del muro

**PRECISA REGOLAZIONE DEL TAGLIO A SMUSSO**

per tagli da -1° fino a +47°

**REGOLAZIONE FINE DELLA SCANALATURA**

massima precisione, soprattutto con i binari compatibili di altri brand

**PIASTRA IN MAGNESIO**

per elevata precisione e qualità

**COMPATIBILITA' CON BINARI DI GUIDA**

Compatibilità con sistema di binari BOSCH FSN e con Festool, Makita e Mafell

**TACCA FRONTALE E POSTERIORE**

indica il punto in cui la lama affonda nel materiale – su entrambi i lati della piastra di base

**UNICO – MASSIMA COMPATTEZZA DELL'UTENSILE**

per una comoda maneggevolezza e trasporto

**ADATTATORE PER ASPIRAZIONE INTEGRATO**

Perfettamente adattato per sacchetto per la polvere – ruotabile su 360°

**UNICO – INTERFACCIA DIGITALE E CONNETTIVITA'**

per selezionare la velocità e la modalità di funzionamento, incluso ECO Mode per ottenere fino al 20% di autonomia in più

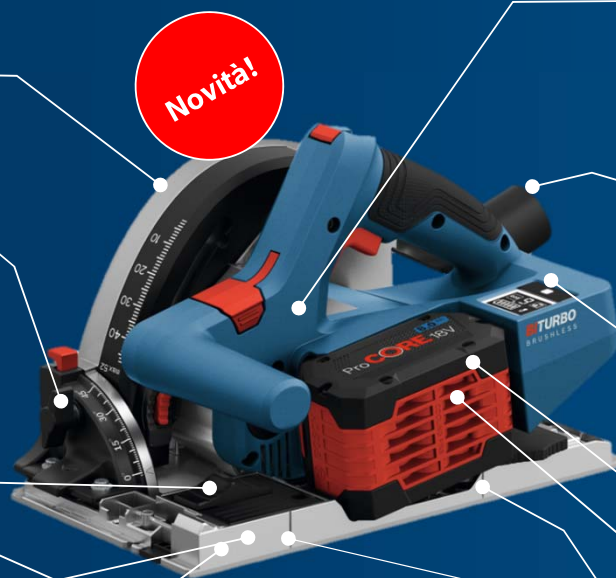
**FLEXIBLE POWER SYSTEM 18V**

Compatibile con tutte le batterie da 18V e ottimizzata per applicazioni heavy duty, in combinazione con le batterie ProCORE18V

**UNICO – TECNOLOGIA BITURBO BRUSHLESS**

Prestazioni superiori in combinazione con l'impiego delle batterie ProCORE18V

**BITURBO**  
BRUSHLESS TECHNOLOGY



# Sega ad immersione GKT 18V-52 GC Professional

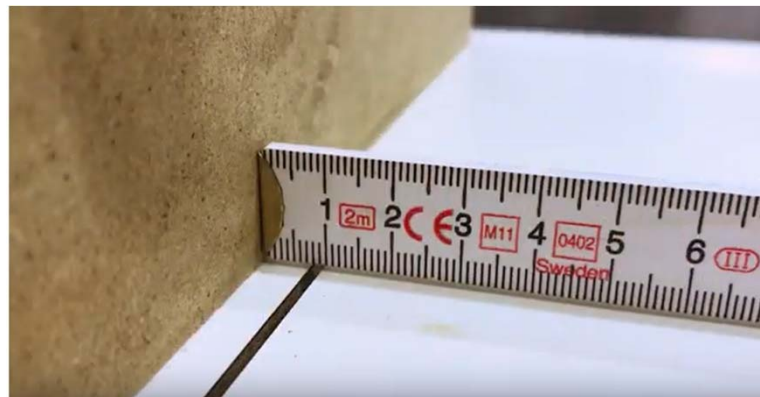
## Dati tecnici

DATI TECNICI		GKT 18V-52 GC
Tensione [V]	[V]	18
Batteria [Ah]	[Ah]	ProCORE18V 8.0Ah
Diametro lama / Dimensioni foro [mm]	[mm]	140/20
Capacità di taglio 0° (45°) [mm]	[mm]	52 (-32)
su binario di guida	[mm]	46 (-32)
Capacità di taglio a smusso [°]	[°]	-1° ... +47°
Numero di giri [min <sup>-1</sup> ]	[min <sup>-1</sup> ]	~2800...5500
Peso senza batteria [kg]	[kg]	4.1kg
Peso con batteria ProCORE18V 8.0 Ah	[kg]	5.0kg
Dimensioni (Lungh. x Largh. x Altezza)	[mm]	370 x 200 x 230
Interfaccia digitale / Connettività	[-]	sì/sì
ECO Mode	[-]	sì



# Sega ad immersione GKT 18V-52 GC Professional

## La minor distanza tra la lama e la parete



Internal PT-BI/MKR-IT | 02/2020

© Robert Bosch Power Tools GmbH 2019. All rights reserved, also regarding any disposal, exploitation, reproduction, editing, distribution, as well as in the event of applications for industrial property rights.

 **BOSCH**