



Bosch 0 601 64J 000 sega alternativa 2700 spm (fogli per minuto) Nero, Blu, Rosso, Argento



Marchio : Bosch

Codice prodotto: 0 601 64J 000

Nome del prodotto : 0 601 64J 000

Bosch 0 601 64J 000. Funzionalità di protezione dell'alimentazione: Deep discharge, Surriscaldamento, Sovraccarico, Colore del prodotto: Nero, Blu, Rosso, Argento. Frequenza di corsa a vuoto (max.): 2700 spm (fogli per minuto), Frequenza della corsa a vuoto (min): 2400 spm (fogli per minuto), Lunghezza della corsa: 2,8 cm. Alimentazione: Batteria, Tecnologia batteria: Ioni di Litio, Voltaggio della batteria: 18 V. Larghezza: 454 mm, Profondità: 165 mm, Altezza: 71 mm. Tipo di lama per sega inclusa: Lama per sega per metallo, Lama di sega per legno

Caratteristiche		Prestazione	
Velocità regolabile *	✓	Livello di vibrazione (trave di legno) 20 m/s ²	
Numero di rapporti	2	Gestione energetica	
Cambio lama senza utensili	✓	Alimentazione *	Batteria
Funzionalità di protezione dell'alimentazione	Deep discharge, Surriscaldamento, Sovraccarico	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Impugnatura morbida	✓	Voltaggio della batteria	18 V
Colore del prodotto	Nero, Blu, Rosso, Argento	Dimensioni e peso	
Prestazione		Larghezza	454 mm
Frequenza della corsa a vuoto (min)	2400 spm (fogli per minuto)	Profondità	165 mm
Frequenza di corsa a vuoto (max.) *	2700 spm (fogli per minuto)	Altezza	71 mm
Lunghezza della corsa	2,8 cm	Peso	3,4 kg
Capacità massima di tagli nel legno	25 cm	Larghezza imballo	410 mm
Profondità di taglio in profilati e tubi metallici	13 cm	Profondità imballo	500 mm
Livello di potenza audio	88 dB	Altezza imballo	150 mm
Livello di pressione del suono	77 dB	Contenuto dell'imballo	
Incertezza del livello acustico	3 dB	lama inclusa *	✓
Incertezza del livello di vibrazione (trave di legno)	2,5 m/s ²	Numero di pale	2
		Tipo di lama per sega inclusa	Lama per sega per metallo, Lama di sega per legno
		Altre caratteristiche	
		tasso di colpo (1st gear)	2400 spm (fogli per minuto)
		tasso di colpo (2nd gear)	2700 spm (fogli per minuto)
		Valore di emissione oscillazioni	20 m/s ²



3165140508940

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 12-MAR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date