

Bosch 0 601 9K3 302 trapano 1900 Giri/min 1 kg Nero, Blu, Rosso

Marchio : Bosch

Codice prodotto: 0 601 9K3 302

Nome del prodotto : 0 601 9K3 302

Bosch 0 601 9K3 302. Design del prodotto: Trapano con impugnatura a pistola, Tipo motore: Senza spazzola. Larghezza mandrino autoserrante (max): 1,3 cm, Regime minimo (max.): 1900 Giri/min, Diametro di foratura nel legno (massimo): 3,5 cm. Alimentazione: Batteria, Tecnologia batteria: Ioni di Litio, Capacità della batteria: 2 Ah. Peso: 1 kg, Larghezza: 73 mm, Profondità: 174 mm



Caratteristiche		Prestazione	
Perforazione *	✓	Diametro della vite (massima)	8 mm
Avvitamento *	✓	Livello di potenza audio	97 dB
Impatto di trapanatura *	✓	Livello di pressione del suono	86 dB
Design del prodotto *	Trapano con impugnatura a pistola	Incertezza del livello acustico	5 dB
Inversione	✓	Livello di vibrazione (foratura del calcestruzzo)	12,2 m/s ²
Velocità regolabile *	✓	Incertezza del livello di vibrazione (foratura del calcestruzzo)	1,5 m/s ²
Coppia regolabile *	✓	Livello di vibrazione (foratura del metallo)	2,5 m/s ²
Luce incorporata *	✓	Incertezza del livello di vibrazione (foratura del metallo)	1,5 m/s ²
Tipo motore	Senza spazzola	Gestione energetica	
Appendibile	✓	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Prestazione		Capacità della batteria	2 Ah
Larghezza mandrino autoserrante (min)	1,5 mm	Voltaggio della batteria	18 V
Larghezza mandrino autoserrante (max) *	1,3 cm	Alimentazione *	Batteria
Regime minimo (min.)	500 Giri/min	Dettagli tecnici	
Regime minimo (max.) *	1900 Giri/min	Colore del prodotto	Nero, Blu, Rosso
Tasso d'impatto (velocità bassa)	27000 bpm	Dimensioni e peso	
Impostazioni di forza rotatoria	20	Larghezza	73 mm
Coppia (min)	21 Nm	Profondità	174 mm
Massima forza rotatoria	45 Nm	Altezza	203 mm
Diametro di foratura nel legno (massimo) *	3,5 cm	Peso *	1 kg
Diametro di foratura nell'acciaio (massimo) *	1 cm	Larghezza imballo	451 mm
Diametro di foratura nel calcestruzzo (massimo) *	1 cm	Profondità imballo	385 mm
		Altezza imballo	114 mm



4059952605678

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