

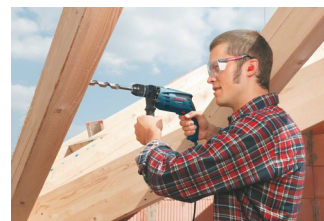
## Bosch GSB 1600 RE Professional 3000 Giri/min Senza chiave 1,9 kg

**Marchio :** Bosch

**Codice prodotto:** 0 601 218 101

**Nome del prodotto :** GSB 1600 RE Professional

Bosch GSB 1600 RE Professional. Design del prodotto: Trapano con impugnatura a pistola, Tipo di mandrino: Senza chiave. Larghezza mandrino autoserrante (max): 1,3 cm, Regime minimo (max.): 3000 Giri/min, Diametro di foratura nel legno (massimo): 3 cm. Alimentazione: AC, Potenza ingresso: 701 W, Potenza in uscita: 351 W. Peso: 1,9 kg, Larghezza: 295 mm, Altezza: 195 mm



Caratteristiche		Prestazione	
Perforazione *	✓	Livello di pressione del suono	98 dB
Design del prodotto *	Trapano con impugnatura a pistola	Incertezza del livello acustico	3 dB
Tipo di mandrino *	Senza chiave	Livello di vibrazione (foratura del calcestruzzo)	3,5 m/s <sup>2</sup>
Inversione	✓	Incertezza del livello di vibrazione (foratura del calcestruzzo)	23 m/s <sup>2</sup>
Velocità regolabile *	✓	Livello di vibrazione (foratura del metallo)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Appendibile	✓	Incertezza del livello di vibrazione (foratura del metallo)	2,7 m/s <sup>2</sup>
Prestazione		Livello di vibrazione (avvitamento)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Larghezza mandrino autoserrante (min)	1,5 mm	Incertezza del livello di vibrazione (avvitamento)	2,5 m/s <sup>2</sup>
Larghezza mandrino autoserrante (max) *	1,3 cm	Gestione energetica	
Numero di rapporti *	1	Potenza ingresso	701 W
Regime minimo (max.) *	3000 Giri/min	Potenza in uscita	351 W
Tasso d'impatto (velocità alta)	48000 bpm	Tensione di ingresso AC	110 V
Filo del mandrino	1/2"	Alimentazione *	AC
Diametro di foratura nel legno (massimo) *	3 cm	Dimensioni e peso	
Diametro di foratura nell'acciaio (massimo) *	1,2 cm	Larghezza	295 mm
Diametro di foratura nel calcestruzzo (massimo) *	1,6 cm	Altezza	195 mm
Drilling diameter in stone (max)	1,8 cm	Peso *	1,9 kg
Livello di potenza audio	109 dB	Larghezza imballo	285 mm
		Profondità imballo	340 mm
		Altezza imballo	10 mm



3165140372152

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