

701 Watt  
**Bohrmaschine**



**Eigenschaften:**

- Optimal geeignet für den Einhand-Betrieb durch kompakte Abmessungen, geringes Gewicht und ausbalancierten Schwerpunkt
- 10 mm Vollmetall-Schnellspannbohrfutter für einfachen und schnellen Wechsel der Einsatzwerkzeuge
- Elektronische Drehzahlregulierung für materialgerechtes Arbeiten und punktgenaues Anbohren
- Gummierter Handgriff für sicheres und ermüdungsarmes Arbeiten
- Praktischer Gürtelclip

**Technische Daten:**

Bohrfutterspannweite: 1,0 -10 mm  
 Aufnahmeleistung: 701 Watt  
 Abgabeleistung: 358 Watt  
 Max. Drehmoment: 10.9 Nm  
 Leerlaufdrehzahl: 0-2.500 U/min  
 Max. Bohrleistung (Holz): 25 mm  
 Max. Bohrleistung (Stahl): 10 mm  
 Antriebsspindel: 1/2" x 20 UNF  
 Gewicht: 1,6 kg  
 Länge: 230 mm  
 Höhe: 190 mm  
 Triaxiale Vibrationsstärke (Bohren in Metall): 13,0 m/s<sup>2</sup>  
 Vibrations-Unsicherheitsfaktor K1: 1,5 m/s<sup>2</sup>  
 Schalldruck: 83 dB(A)  
 Schalldruck-Unsicherheitsfaktor K1: 3 dB(A)  
 Schalleistung: 94 dB(A)  
 Schalleistung-Unsicherheitsfaktor K2: 3 dB(A)

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung
G704258	Bohrmaschine	kabelgebunden