

2-Gang-Bohrmaschine

DP4011



Schlanke  
Bohrmaschine  
mit hoher  
Drehzahl



<b>Leistungsaufnahme</b>		<b>720 W</b>
<b>Leerlaufdrehzahl</b>	<b>1. Gang</b>	<b>0 - 1.200 min<sup>-1</sup></b>
	<b>2. Gang</b>	<b>0 - 2.900 min<sup>-1</sup></b>
<b>Bohrleistung in Stahl</b>	<b>1. Gang</b>	<b>13 mm</b>
	<b>2. Gang</b>	<b>8 mm</b>
<b>Bohrleistung in Holz</b>	<b>1. Gang</b>	<b>40 mm</b>
	<b>2. Gang</b>	<b>25 mm</b>
<b>Gewicht</b>		<b>2,2 kg</b>

- Schlanke Bohrmaschine mit hoher Drehzahl
- Ideal für Bohrungen in Metall
- 2-Gang-Getriebe in robustem Getriebegehäuse aus Alu-Druckguß
- 43 mm Eurospannhals
- Mit Sicherheits-Rutschkupplung

- Mit Elektronik und Rechts-/ Links-Lauf
- Handgriff mit Gummipolster für sicheren Halt und sicheres Arbeiten

**Mitgeliefertes Zubehör:**  
Seitengriff, Tiefenanschlag,  
Schnellspannbohrfutter

**Makita**®