



## DEWALT | D25981 K

Mécanisme de frappe, bien dimensionné, permet d'obtenir d'excellentes performances en démolition tout en étant extrêmement fiable et durable. Le système de poignée suspendue absorbe le rebond permettant également d'absorber les vibrations.



### D25981 / D25981K\*

<b>Tool Holder</b>	<b>28mm HEX</b>
<b>Power</b>	<b>2100W</b>
<b>Beats per Minute</b>	<b>960</b>
<b>Impact Energy (EPTA 05/2009)</b>	<b>62J</b>
<b>Max Impact Energy</b>	<b>72J</b>
<b>Weight</b>	<b>30kg</b>
<b>Length</b>	<b>780 mm</b>
<b>Vibration</b>	<b>4.8 m/s<sup>2</sup></b>
<b>Anti Vibration System</b>	<b>Yes</b>

Poids **31 kg**

Motorisation **220 V**

Dimension de transport **780 x 162 x 620 mm**

Puissance de frappe **62 joules**

Coups par min **960 cp/min**

Puissance électrique **2100 W**

Outils **28 mm HEX**