

FICHA TECNICA

 Taladro de rotación 1/2 **DW235G**

DATOS GENERALES



Características • Engranajes helicoidales con tratamiento térmico • Carcaza de engranajes metálica para durabilidad • Gatillo de goma de dos dedos para mayor comodidad • Mango lateral de 360 grados para mayor control y versatilidad • Potente motor de 600W

DATOS TECNICOS

Ficha Técnica	
Modelo	DW235G
Potencia	600W
Tamaño del portabrocas	1/2"
Velocidad sin carga	0-850 rpm
Reducción de engranajes	Doble
Capacidad en madera (Broca Espada)	1-1/2"
Capacidad en madera (Broca Auger)	1-1/8"
Capacidad en madera (Sierra Copa)	1-1/2"
Capacidad en acero (Sierra Helicoidal)	1/2"
Peso de la herramienta	4.2 lbs.