

FICHA TECNICA

Taladro de rotación 1/2" DW235G

DATOS GENERALES



Características

- Engranajes helicoidales con tratamiento térmico
- Carcasa 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.