

FICHA TECNICA

 Atornillador de Tablaroca **DW257-B3**
DATOS GENERALES

Características

- Engranajes helicoidales, sometidos a tratamiento térmico.
- Torque alto para la construcción de plataformas, tablaroca y enmarcados de acero de alto calibre.
- Sistema automático de regulación de profundidad para mayor consistencia en la instalación de los sujetadores.
- Empuñadura de goma y gatillo de dos dedos. Excelente ergonomía.

DATOS TECNICOS

Ficha Técnica	
Modelo	DW257-B3
Amperios	6.2
Velocidad sin carga	0-2,500 rpm
Embrague	Estándar
Torque	132 libras-pulgadas
Tamaño máximo de tornillo	#12
Peso de la herramienta	3.5 lbs.