

FICHA TECNICA

 Taladro Percutor de 1/2 **DW505-B3**

DATOS GENERALES



CARACTERÍSTICAS • Potente motor de 700 watts para trabajos y aplicaciones exigentes. • Empuñadura trasera recubierta en goma para proporcionar comodidad máxima al usuario en la aplicación. • Carcasa tipo Jampot de 3 partes para tareas de mayor exigencia que requieren mayor Torque. • Selector de 2 velocidades mecánicas para tareas que requieran alto Torque o alta velocidad. • Sistema de percusión mecánico para perforar mampostería, ladrillo y bloques.

DATOS TECNICOS

Ficha Técnica	
Modelo	DW505-B3
Revoluciones Por Minuto	0-1,100 / 0-2,700 Rpm
Capacidad Del Portabrocas	1/2 Pulgada (13 Milímetros)
Amperaje	7.8 Amp
Potencia	936 W
Voltaje	120 V
Revoluciones Por Minuto	0-1,100 / 0-2,700 Rpm
Golpes Por Minuto	0-19,000/0-46,000 Bpm
Capacidad De Perforación	De 13 A 38 mm
Peso	4.8 Lbs