

## FICHA TECNICA

Taladro Percutor de 1/2" (13mm) **DW508S-B3**

### DATOS GENERALES



## Características

- Velocidad variable reversible para todo tipo de aplicaciones
- Construido 100% con rodamientos de bola y rodillos
- Diseño contorneado y ergonómico
- Ideal para fijaciones de pequeños anclajes en ladrillo, concreto suave y bloque
- Excelente para aplicaciones en acero de hasta 1/2" (13mm)
- Excelente para aplicaciones en madera de hasta 1-1/8" (28.5mm)
- Potente motor de 700W

### DATOS TECNICOS

Ficha Técnica	
<b>Modelo</b>	DW508S-B3
<b>Potencia</b>	700W
<b>Velocidad sin carga</b>	0-2,600 rpm
<b>Golpes por minuto</b>	0-44,200 gpm
<b>Capacidad en acero</b>	1/2"
<b>Capacidad en madera</b>	1-3/16"

<b>Optimo en concreto</b>	3/16"- 3/8"
<b>Máximo en concreto</b>	5/8"
<b>Largo de la herramienta</b>	11-1/2"
<b>Peso de la herramienta</b>	3.7 lbs.