

FICHA TECNICA
Martillo Demoledor SDS Max D25762K
DATOS GENERALES

Características

- Energía de impacto de 3-20Joules, permite una mayor velocidad de perforación y demolición
- Motor de 1500W que brinda alto rendimiento.
- Control de Vibración Activo (SHOCKS), reduce la vibración hasta en un 50%
- Velocidad variable electrónica, permite al usuario controlar la velocidad de taladrado y cincelado
- Control de torque completo, utiliza un embrague de 2 pasos Patentados

DATOS TECNICOS

Ficha Técnica	
Modelo	D25762K
Perforación en concreto	1"-1-3/4"
Energía de impacto	3-20 Joules
Amperios	15.0
Velocidad sin carga	125-250 rpm
Golpes por minuto	1,152 - 2,304
Bloqueo de broca	Si
Cincelado	Si

Largo de la herramienta	23"
Peso de la herramienta	19.2 lbs.