

Martillo perforador DeWALT D25722K

Modos de funcionamiento: taladrado con percusincincelado (martillo neumtico)

Caractersticas

Potencia neta: 840W

Potencia consumo: 1400 W

Energía de impacto: 11 J

Nmero de impactos: 1260 – 2520 rpm

Nmero de revoluciones: 820 rpm

Revoluciones de carga nominal: 275 rpm

Reversa: ninguna

Posicin del motor: vertical

Mandril

Tipo mandril: SDS Max

Dimetro mximo de perforacin en hormign: 48 mm

Dimetro mximo de perforacin de testigos: 125 mm

Funciones y caractersticas

Funciones: arranque suavecontrolador de revolucionesmantenimiento de revolucionesanti-vibracinsistemaembrague de seguridadinterruptor de botn de bloqueoindicador de reemplazo de escobillas de carbón

General

Fuente de alimentacin: Fuente de alimentacin

Paquete: asa opcional estuche (bolsa)

Dimensiones: 52,8x26,8x11,6 cm

Peso : 9,1 kg