

LIJADORA ROTORBITAL 280W Y 125MM

DWE6423



Motor de 280 vatios y con velocidad variable que se ajusta desde 8.000-12.000 órbitas por minuto, proporcionando la velocidad ideal de lijado para todos los materiales

Baja vibración que permite el uso prolongado sin fatiga

Diseñada con puerto de extracción de polvo que permite la conexión directa con un aspirador, o con el sistema de AirLock de DEWALT

ESPECIFICACIONES

Potencia	280 W
Potencia de salida	120 W
Órbitas por minuto	8.000 - 12.000 opm
Tamaño de órbita	2,6 mm
Tamaño de papel	125 mm
Peso	1,28 kg
Longitud	170 mm
Alto	140 mm
Vibración Mano/Brazo	2,5 m/s ²
Incertidumbre K 1 (vibración)	1,5 m/s ²
Presión sonora	80 dB (A)
Incertidumbre K 1 (sonido)	3 dB (A)
Presión Acústica	91 dB (A)
Incertidumbre K 2 (sonido)	3 dB (A)