

# Mini-amoladora 125mm 1.500W Electrónica + Embrague + Arranque Suave + Bloqueo y re-arranque DWE4257



## Standard

- Guarda protectora sin llave
- Empuñadura lateral antivibración multi-posición
- Tuerca interna y externa
- Llave

## Características

Control electrónico de velocidad para un mayor control en todas las aplicaciones

Embrague electromecánico para reducir al máximo el riesgo de bloqueo cuando trabajamos con discos de corte

La protección contra re-arranque previene si hay un corte de corriente, cuando ésta vuelva, la herramienta NO arranca.

Se debe armar de nuevo para poder arrancar

Sistema de protección contra sobrecarga que evita el sobrecalentamiento desconectando la máquina la unidad hasta que se haya enfriado

Sistema de extracción de polvo para reducir el número de partículas que pasan por el motor, evitando la abrasión para una mayor durabilidad

Empuñadura lateral anti-vibración para mejorar la comodidad del usuario

Caja de engranajes de perfil bajo para acceder a áreas confinadas y cuerpo pequeño para mayor comodidad y ergonomía

Bobinado protegido para una mayor durabilidad del motor

Escobillas de desconexión automática para alargar la vida del motor

Caja de engranajes compacta para mayor accesibilidad en áreas confinadas

Motor protegido contra la abrasión mayor durabilidad

Tuerca anti bloqueo que impide el bloqueo permanente del disco

## Especificaciones

Potencia	1500 W
Velocidad sin carga	2800 - 10500 rpm
Máx. Diámetro de disco	125 mm
Rosca	M14
Peso	2.6 kg
Longitud	315 mm
Alto	95 mm
Vibración Mano/Brazo - Amolado	8,3 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre K 1 (vibración)	3.1 m/s <sup>2</sup>
Vibración Mano/Brazo - Lijado	1.5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre K 2 (vibración)	1.5 m/s <sup>2</sup>
Presión sonora	92 dB (A)
Incertidumbre K 1 (sonido)	3 dB (A)
Presión Acústica	103 dB (A)
Incertidumbre K 2 (sonido)	3 dB (A)

