

AMOLADORA 230MM 2.600W 6.500 RPM EMBRAGUE MECÁNICO. EQUILIBRADO AUTO. ARRANQUE SUAVE. BLOQUEO Y RE-A (DWE4599-QS)



- El equilibrado automático proporciona baja vibración ($4,5\text{m/s}^2$ triaxial) resultando en una mayor comodidad del usuario final y una mejor protección
- Limitador mecánico y electrónico de la fuerza de torsión del embrague que reduce la reacción máxima del par si el disco se atasca
- Sistema de expulsión de polvo para proteger de la abrasión y aumentar la durabilidad de la herramienta
- La empuñadura trasera engomada ofrece al usuario mayor comodidad durante la operación
- Posee tres empuñadoras laterales permitiendo al usuario optimizar la posición del mango brindando así el máximo confort.



Garantía: 3 años de Garantía Europea DEWALT (previo registro)

Descripción

Amoladora 230mm 2.600W 6.500 rpm Embrague Mecánico, rosca M14, sistema de extracción de polvo, arranque suave, arranque suave, Bloqueo y Protección contra re-arranque, control electrónico de velocidad, equilibrado automático, peso 6.0Kg. EQUIPO ESTÁNDAR: guarda protectora sin llave, empuñadura lateral multi-posición anti-vibración, tuerca anti-bloqueo, llave.

El equilibrado automático proporciona baja vibración ($4,5\text{m/s}^2$ triaxial) resultando en una mayor comodidad del usuario final y una mejor protección

Limitador mecánico y electrónico de la fuerza de torsión del embrague que reduce la reacción máxima del par si el disco se atasca

Sistema de expulsión de polvo para proteger de la abrasión y aumentar la durabilidad de la herramienta

La empuñadura trasera engomada ofrece al usuario mayor comodidad durante la operación

Posee tres empuñadoras laterales permitiendo al usuario optimizar la posición del mango brindando así el máximo confort.

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

Botón bloqueo eje para fácil cambio disco

Guarda de ajuste rápido sin llave

Sistema de protección contra sobrecarga que evita el sobrecalentamiento desconectando la maquina hasta que se ha enfriado

Arranque suave que limita la corriente inicial y evita las sacudidas iniciales

Ventana de cambio escobillas, mayor facilidad servicio

Empuñadura lateral con antivibración para mayor comodidad del usuario

Características

Tipo de alimentación : Con Cable

Potencia : 2600 W

Máx. Diámetro de disco : 230 mm

Velocidad sin carga : 6500 rpm

Rosca : M14

Peso : 6,0 kg

Longitud : 520 mm

Alto : 145 mm

Vibración Mano/Brazo - Amolado : 4,5 m/s²

Incertidumbre K 1 (vibración) : 1,5 m/s²

Presión sonora : 96 dB(A)

Incertidumbre K 1 (sonido) : 3 dB(A)

Presión Acústica : 107 dB(A)

Incertidumbre K 2 (sonido) : 3 dB(A)



🏠 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.