

AMOLADORA 125MM 1400W DWE4233-QS HOMBRE MUERTO DEWALT (DWE4233-QS)

Precio sin IVA 166,00 €



- El interruptor Hombre-muerto hace que la máquina se pare en cuanto se levanta el dedo del interruptor
- Botón de bloqueo del eje incorporado en el gatillo para máxima profundidad de corte y una mejor protección proporcionando mayor seguridad en lugares confinados
- Cuerpo pequeño que permite un agarre cómodo proporcionando mayor ergonomía
- Motor protegido contra la abrasión para una mayor durabilidad
- Tuerca anti bloqueo que impide el bloqueo permanente del disco



Descripción

Mini-amoladora 125mm 1400W con interruptor hombre-muerto, sistema de extracción de polvo, empuñadura lateral antivibración, tuerca anti bloqueo, botón de bloqueo del eje. 11.500 rpm, máx. diámetro de disco 125mm, rosca M14, peso 2,2Kg. EQUIPO ESTÁNDAR: Guarda protectora 125mm, tuerca interna y externa, llave, empuñadura lateral antivibración multi-posición

El interruptor Hombre-muerto hace que la máquina se pare en cuanto se levanta el dedo del interruptor

Botón de bloqueo del eje incorporado en el gatillo para máxima profundidad de corte y una mejor protección proporcionando mayor seguridad en lugares confinados

Cuerpo pequeño que permite un agarre cómodo proporcionando mayor ergonomía

Motor protegido contra la abrasión para una mayor durabilidad

Tuerca anti bloqueo que impide el bloqueo permanente del disco

Bobinado protegido para una mayor durabilidad del motor

Escobillas de desconexión automática para alargar la vida del motor

Su sistema de extracción de polvo expulsa la mayoría de las partículas en el aire que pasan sobre el motor, evitando así la abrasión

Caja de engranajes reducida para acceder espacios confinados

Empuñadura lateral antivibración para mejorar el confort del usuario

Características

Tipo de alimentación : Con Cable

Potencia : 1400 W

Máx. Diámetro de disco : 125 mm

Velocidad sin carga : 11500 rpm

Rosca : M14

Peso : 2,2 kg

Longitud : 290 kg

Alto : 80 mm

Vibración Mano/Brazo - Amolado : 8,3 m/s²

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

Vibración Mano/Brazo - Lijado : 3 m/s²

Incertidumbre K 2 (vibración) : 1,5 m/s²

Presión sonora : 92 dB (A)

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

Presión Acústica : 103 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.