

## MINI AMOLADORA 125 1200W AS+RE DEWALT (DWE4217-QS)

Precio sin IVA 159,00 €



- 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
- Su sistema de extracción de polvo expulsa la mayoría de las partículas en el aire que pasan sobre el motor, evitando así la abrasión
- Motor de alta eficiencia que mejora el rendimiento en aplicaciones exigentes. Protegido contra la abrasión para una mayor durabilidad
- Arranque suave que limita la corriente inicial y evita los picos de arranque iniciales ofreciendo un mejor control para el usuario
- Cuerpo pequeño que permite un agarre cómodo proporcionando mayor ergonomía



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

### Descripción

Mini-amoladora 125mm 1200W con Arranque Suave, Bloqueo y Protección contra re-arranque, 11000 rpm, rosca M14, sistema de extracción de polvo, 2.2Kg.

EQUIPO ESTÁNDAR: guarda protectora sin llave, empuñadura lateral multi-posición anti-vibración, tuerca interna y externa, llave.

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

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

Motor de alta eficiencia que mejora el rendimiento en aplicaciones exigentes. Protegido contra la abrasión para una mayor durabilidad

Arranque suave que limita la corriente inicial y evita los picos de arranque iniciales ofreciendo un mejor control para el usuario

Cuerpo pequeño que permite un agarre cómodo proporcionando mayor ergonomía

Caja de engranajes reducida para acceder espacios confinados

Tuerca anti bloqueo que impide el bloqueo permanente del disco

Nuevo diseño de guarda protectora que permite el montaje, el ajuste o la retirada sin el uso de herramientas, para mayor comodidad

Escobillas de desconexión automática para alargar la vida del motor

Botón de bloqueo del eje situado en un lateral para mayor seguridad en lugares confinados

### Características

Tipo de alimentación : Con Cable

Potencia : 1200 W

Máx. Diámetro de disco : 125 mm

Velocidad sin carga : 11000 rpm

Rosca : M14

Peso : 2,2 kg

Longitud : 285 mm

Alto : 80 mm

Vibración Mano/Brazo - Amolado : 8,3 m/s<sup>2</sup>

Incertidumbre K 1 (vibración) : 1,5 m/s<sup>2</sup>

Vibración Mano/Brazo - Lijado : 3 m/s<sup>2</sup>

Incertidumbre K 2 (vibración) : 1,5 m/s<sup>2</sup>

Presión sonora : 89 dB (A)

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

Presión Acústica : 100 m/s<sup>2</sup>

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



 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberría

 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.