

ATORNILLADOR IMPACTO 1/4" 20V DCF887D2B3 DEWALT

Descripción del producto

- El controlador de impacto de 3 velocidades DCCF887 20V MAX* XR de 1/4 pulg. ofrece hasta 1825 pulg-lb de torque en un diseño compacto de solo 5.3 pulgadas de adelante hacia atrás. Los ajustes de varias velocidades aumentan la productividad en una amplia variedad de aplicaciones. Precision Drive™ en la velocidad 1 brinda control adicional al ayudar a evitar el apriete excesivo y el daño de los sujetadores.

CARACTERISTICAS

- Más tiempo de ejecución y capacidad en comparación con las unidades estándar proporcionadas por el motor sin escobillas construido por DEWALT y las baterías de iones de litio
- Versatilidad de aplicación optimizada con configuraciones de 3 velocidades
- Control adicional para aplicaciones precisas con Precision Drive™ en velocidad 1 para aplicaciones de precisión y control adicional
- Visibilidad sin sombras de 3 LED con 20 segundos de retraso después de soltar el gatillo
- Portabrocas hexagonal de 1/4" de carga con una sola mano con manguito de fácil agarre, acepta puntas de broca de 1"
- Cabe en áreas estrechas con el diseño compacto y liviano

ESPECIFICACIONES

- Par máximo: 240/1500/1825 libras-pie
- Velocidad sin carga (RPM): 0-1000/2800/3250
- Peso: 2 libras
- Tasa de impacto por min.: 0-3800
- Voltaje: 20 voltios

- Tipo de batería: Iones de litio

APLICACIONES

- Variedad de fijaciones en madera, hormigón y metal\n Ferretería, accesorios de ferretería y una variedad de aplicaciones de reparación\n Montaje de conductos, sistemas de aire acondicionado y calefacción central\n Fijación de láminas de metal extruido a marcos de metal\n Fijación de traslapos de techos o revestimientos láminas y tapajuntas\n Fijación de marcos de madera entre sí\n Perforación, montaje e instalación de cajas de interruptores metálicas, cajas de control, etc.

INCLUYE

- (2) Baterías DCB203 - 20 V MÁX.* (2,0 Ah)
- (1) cargador
- (1) presilla para cinturón
- (1) caja de equipo

GARANTIA

- 3 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA CUALQUIER FALLA DEBIDO A MATERIALES O MANO DE OBRA DEFECTUOSA. NO INCLUYE: ACCIDENTES, MAL USO, UTILIZACIÓN DE ACCESORIOS INDEBIDOS PARA ESTA HERRAMIENTA, PARTES DESGASTADAS POR USO NORMAL O REPARACIONES POR TALLERES NO AUTORIZADOS POR DEWALT.