



ATORNILLADOR ESTRUCTURAS METÁLICAS SIN ESCOBILLAS XR 18V SIN CARGADOR/BATERÍA. CON MALETÍN TSTAK (DCF622NT-XJ)

Precio sin IVA 214,00 €



- Atornillador sin escobillas XR 18V con embrague ajustable para un ajuste rápido de estructuras metálicas y otras aplicaciones de chapa metálica
- Potente motor sin escobillas de 2.000 rpm para fijar tornillos de hasta 6,15mm de diámetro de manera eficiente y eficaz, ofreciendo el máximo tiempo de autonomía y una herramienta compacta
- Una de las herramientas más ligeras y compactas del mercado - que asegura que se puede trabajar cómodamente y entrar en espacios pequeños
- Su diseño robusto y duradero significa que la herramienta soporta cualquier condición extrema en una obra
- Embrague ajustable que permite establecer un nivel de par de torsión fijo y mantenerlo mientras se atornilla con el mínimo de rebote



Descripción

Atornillador Estructuras Metálicas sin escobillas XR 18V con embrague ajustable, 11/34Nm, 2000 rpm, potencia de salida 180W, porta-puntas (hex) 6,35mm, diámetro máximo de tornillo 6,15 mm, 1,3Kg. Sin cargador/batería y con maletín TSTAK II

Atornillador sin escobillas XR 18V con embrague ajustable para un ajuste rápido de estructuras metálicas y otras aplicaciones de chapa metálica

Potente motor sin escobillas de 2.000 rpm para fijar tornillos de hasta 6,15mm de diámetro de manera eficiente y eficaz, ofreciendo el máximo tiempo de autonomía y una herramienta compacta

Una de las herramientas más ligeras y compactas del mercado - que asegura que se puede trabajar cómodamente y entrar en espacios pequeños

Su diseño robusto y duradero significa que la herramienta soporta cualquier condición extrema en una obra

Embrague ajustable que permite establecer un nivel de par de torsión fijo y mantenerlo mientras se atornilla con el mínimo de rebote

Gatillo con bloqueo que permite trabajar sin la necesidad de presionar continuamente el gatillo

Empuñadura ergonómica de goma que proporciona una excelente comodidad del usuario durante el uso de la herramienta

El gancho para el cinturón en ángulo se puede colocar en la herramienta según sea el usuario diestro o zurdo para poder fijarse fuertemente en el cinturón o bolsillo

Suministrado con maletín TSTAK II para interconectar con todo el resto de la gama de almacenamiento TSTAK

Compatibles con todas las baterías XR de 18V

Características

Tipo de alimentación : Sin Cable

Potencia de salida : 850 W

Velocidad sin carga : 2000 rpm

Par máx. sostenido : 11/34 Nm

Diámetro Máx. de tornillo : 6,15 mm

Porta-puntas : 6,35 mm

Peso : 1,3 kg

Longitud : 255 mm

Longitud de la cabeza : 225 mm

Alto : 205 mm

Vibración Mano/Brazo - Impacto : < 2,5 m/s²

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

Presión sonora : 74 dB (A)

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

Presión Acústica : 85 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.