BOSCH

Taladro-atornillador de batería, Tipo: GSR1220HX



Datos de pedido

| Número de pedido | 070241 GSR1220HX |
|-------------------|------------------|
| GTIN | 3165140910675 |
| Clase de artículo | 03B |

Descripción

Ejecución:

Taladro-atornillador de batería Bosch

- · Taladro-atornillador de batería de 12 V compacto y de alta potencia, con giro a derecha / izquierda.
- · Con Electronic Motor Protection (EMP) y Electronic Cell Protection (ECP).
- · Luz LED para iluminación de la zona de trabajo e indicador del estado de carga de la batería.
- · Ajuste del par de varios pasospara un atornillado preciso.
- Regulación electrónica de la velocidad de giro para un inicio de taladrado y atornillado precisos.
- Softgrip.

Excelente relación de rendimiento y peso con un par de giro de hasta 20 Nm para el atornillado potente con un peso reducido y una longitud de cabeza mínima de 163 mm. Larga durabilidad gracias a **un motor EC sin escobillas.**

Suministro:

Incluye cargador, L-BOXX, clip para el cinturón, soporte para las puntas, 4 clips de color, inserto L-BOXX de 1/2 para el cargador, inserto L-BOXX de 1/2 L-BOXX para el dispositivo.

Nota:

Encontrará baterías de recambio y cargadores en los n.º 073851 – 073866. Embalaje: Maleta organizada (L-Boxx) Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión: Bosch 12 V

Quality Dress: GSR 12 V-20HX

Construcción del motor: Motor sin escobillas

Cantidad de baterías contenidas: 2

Tipo batería: lon de litio Capacidad de la batería: 3 Ah Tensión de batería: 12 V

Descripción técnica

| Construcción del motor | Motor sin escobillas |
|---|----------------------------|
| Quality Dress | GSR 12 V-20HX |
| Intervalo de velocidades 2.ª marcha | 0 - 1300 min ⁻¹ |
| Tensión de batería | 12 V |
| Par de giro máximo duro | 20 Nm |
| Embalaje | Maleta organizada (L-Boxx) |
| Vibraciones máximas según EN | < 2,5 m/s ² |
| Gama de sujeción del mandril | 0 - 10 mm |
| Ø máximo de taladrado espiral en acero | 10 mm |
| Intervalo de velocidades 1.ª marcha | 0 - 400 min ⁻¹ |
| Par de giro máximo blando | 18 Nm |
| Ø máximo de taladrado espiral en madera | 30 mm |
| Empleo típico | Strong |
| Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión | Bosch 12 V |
| Peso | 0,7 kg |
| Capacidad de la batería | 3 Ah |
| Cantidad de baterías contenidas | 2 |
| Tipo batería | lon de litio |
| Suministro de energía | Con batería |
| Tipo de producto | Atornillador |



Accesorios

| Batería de iones de litio Tipo de batería, tensión de la batería B12 V | 073852 B12 |
|---|-----------------|
| Cargador de batería Tipo AL1130CV | 073866 AL1130CV |
| Batería de iones de litio Tipo de batería, tensión de la batería B12 V | 073855 B12 |