

metabo**Taladro-atornillador a batería sin batería con sistema Quick, Tipo: 613156850**

Datos de pedido

| | |
|-------------------|------------------|
| Número de pedido | 070271 613156850 |
| GTIN | 4061792246232 |
| Clase de artículo | 03D |

Descripción

Ejecución:

Taladro-destornillador de batería con y sin sistema Metabo Quick.

El **sistema Quick ahorra mucho tiempo** cuando se cambia con frecuencia entre taladrar y atornillar. En pocos segundos, el portabrocas con broca se cambia por el soporte para puntas con punta, sin herramientas.

Elija entre un **juego completo** con 2 baterías, cargador y robusto maletín de plástico o la **máquina sin accesorios** si ya tiene algunas baterías. Por supuesto, también puede comprar baterías y cargadores por separado. Todas las baterías Metabo están cubiertas por una **garantía de 3 años**, independientemente del número de ciclos de carga.

Otros detalles, como la potente **luz de trabajo LED** y el práctico **gancho para el cinturón**, proporcionan aún más comodidad durante el trabajo.

- **Precision Stop: acoplamiento electrónico del par con mayor precisión para un trabajo exacto y sensible.**
- **Modo de impulsos conmutable para desatornillar tornillos fijos y taladrar en superficies lisas.**

Ventaja:

100 % de compatibilidad de las baterías, ahora también entre fabricantes.

Todos los dispositivos de 18 V y baterías de los socios CAS son 100 % compatibles entre sí. CAS significa Cordless Alliance System.

Suministro:

Incluye portabrocas de cambio rápido, sin batería ni cargador.

Nota:

Encontrará baterías y cargadores adecuados en los n.º 073870 – 073890.

Descripción técnica

| | |
|---|--|
| Gama de sujeción del mandril | 1,5 - 13 mm |
| Suministro de energía | Funcionamiento con batería |
| Ø máximo de taladrado espiral en madera | 40 mm |
| Tipo batería | Ion de litio |
| Tensión de batería | 18 V |
| Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión | Tipo CAS 18 V |
| Embalaje | Metabox |
| Número de revoluciones en régimen de marcha sin carga | 0 - 500 min ⁻¹ |
| Número de revoluciones en régimen de marcha sin carga | 0 - 1700 min ⁻¹ |
| Quality Dress | BS 18 L BL Q |
| Empleo típico | Medium |
| Cantidad de baterías contenidas | 0 |
| Construcción del motor | sin escobillas |
| Par de giro máximo duro | 65 Nm |
| Peso sin batería | 0,9 kg |
| Ø máximo de taladrado espiral en acero | 13 mm |
| Par de giro máximo blando | 28 Nm |
| Tipo de producto | Taladro-atornillador |
| USP1 | 18V |
| USP2 | Motor sin escobillas, gama de sujeción de mandril de sujeción rápida 1,5-13, sin batería |

Accesorios

| | |
|--|----------------|
| BateríaLi-Power Capacidad de la batería 2 Ah | 073870 2 |
| BateríaLi-Power Capacidad de la batería 4 Ah | 073870 4 |
| BateríaLi-Power Capacidad de la batería 5,2 Ah | 073870 5,2 |
| Cargador de batería Tipo ASC145 | 073890 ASC145 |
| Cargador de batería Tipo ASC55 | 073890 ASC55 |
| Cargador de batería Tipo ASC55-8 | 073890 ASC55-8 |