



## Taladradora de impacto, Tipo: GSB242



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 075720 GSB242 |
| GTIN              | 3165140944519 |
| Clase de artículo | 03B           |

### Descripción

#### Ejecución:

**Taladradora percutora con motor de alta potencia** con un par de giro elevado para aplicaciones muy pesadas (taladrado, trabajo con coronas huecas y coronas perforadas), así como atornillado y agitación.

- **Nuevo mango de seguridad con fijación innovadora y Softgrip para la sujeción segura de la máquina.**
- **Robusta carcasa de engranajes metálica para una larga vida útil.**
- **Acoplamiento de sobrecarga mecánico Antirotación para una seguridad laboral elevada, incluso en las aplicaciones más duras.**
- **Portabrocas monobloque de sujeción rápida Auto-Lock para el cambio rápido de la herramienta con una sola mano.**
- **Placa de cepillos giratoria para la misma fuerza en el giro a izquierda y a derecha.**
- **Cuello de husillo Ø 43 mm (norma europea) – utilizable en bancada para taladradoras.**
- **Engranaje de 2 marchas.**
- **Mayor protección del usuario gracias al KickBack Control.**

#### Suministro:

Incluye portabrocas de sujeción rápida 13 mm, empuñadura adicional, tope de profundidad 210 mm y maleta de transporte.

### Descripción técnica

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Consumo de potencia | 1100 W |
|---------------------|--------|

|   |  |
|---|--|
| Quality Dress                                   | GSB 24-2                               |
| Asiento del portabrocas                         | 1/2 pulgada – 20 UNF                   |
| Vibraciones máximas según EN                    | 14,6 m/s <sup>2</sup>                  |
| Ø máximo de taladrado espiral en hormigón       | 22 mm                                  |
| Ø máximo de taladrado espiral en acero          | 16 mm                                  |
| Velocidad de giro máxima 2. <sup>a</sup> marcha | 3000 min <sup>-1</sup>                 |
| Velocidad de giro máxima 1. <sup>a</sup> marcha | 900 min <sup>-1</sup>                  |
| Gama de sujeción del mandril                    | 1,5 - 13 mm                            |
| Par máximo                                      | 40 Nm                                  |
| Número máximo de golpes                         | 15300 min <sup>-1</sup>                |
| Peso  | 2,9 kg                                 |
| Ø máximo de taladrado espiral en madera         | 40 mm                                  |
| Embalaje  | Maleta de transporte                   |
| Suministro de energía                           | Funcionamiento con alimentación de red |
| Tipo de producto                                | Taladradora de impacto                 |