



Taladradora manual pesada, Tipo: 720547



Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 075155 720547 |
| GTIN | 4014586874463 |
| Clase de artículo | 03F |

Descripción

Ejecución:

Taladradora de alta potencia con ajuste del número de revoluciones para el uso flexible en construcción del metal.

- **Giro a derecha/izquierda para corte de roscas hasta M12.**
- **Mandril de sujeción rápida de metal Röhms SUPRA SK de alta calidad.**
- **Con acoplamiento de fricción de par de giro.**
- **Motor alto rendimiento de 1200 W con estabilidad del par.**

Ventaja:

Mandril de sujeción rápida de metal Röhms de alta calidad.

Suministro:

Incluido portabrocas de sujeción rápida 3 – 16 mm, empuñadura adicional.

Nota:

Encontrará brocas espirales adecuadas a partir del n.º 114000.

Descripción técnica

| | |
|--|-----------------------|
| Vibraciones máximas según EN | $< 2,5 \text{ m/s}^2$ |
| Peso | 3,5 kg |
| Ø máximo de taladrado espiral en madera 1.ª marcha | 50 mm |
| Quality Dress | BOS 16 |

| | |
|---|--|
| Gama de sujeción del portabrocas | 3 - 16 mm |
| Consumo de potencia | 1200 W |
| Asiento del portabrocas | 1/2 pulgada – 20 UNF |
| Ø máximo de taladrado espiral en acero 1.ª marcha | 16 mm |
| Intervalo de velocidades 1.ª marcha | 0 - 520 min ⁻¹ |
| Suministro de energía | Funcionamiento con alimentación de red |
| adecuado para material | Acero |
| Tipo de producto | Taladradora |