



## Taladradora de corona hueca SB, Tipo: MAB485



### Datos de pedido

Número de pedido	076536 MAB485
GTIN	4250187513688
Clase de artículo	07E

### Descripción

#### Ejecución:

- Sistema lubricador interior incorporado, indicador magnético para seguimiento de la fuerza de sujeción magnética.
- Recipiente de aceite de corte incorporado, guía para cable completa en la carcasa.
- Mecanismo de baño de aceite.

Taladradora de corona hueca con **Swivel Base**, una **posibilidad de ajuste con el imán conectado**. Intervalo de giro hasta 20° hacia ambos lados y ajuste gradual hacia delante y hacia atrás (15 mm). La máquina multiusos potente para taladrado, **roscado**, escariado y avellanado. **El giro a derecha/izquierda**, la regulación electrónica de árbol macizo y el portaherramientas con **sistema de cambio rápido sin llave** y protección térmica permiten múltiples aplicaciones. **Incluye fresa de corona de Ø 14 / 18 / 22 mm**, profundidad de corte de 30 mm; **incluido portabrocas de sujeción rápida SSBF 1 – 16 mm. Adaptador de macho para roscar M10 / M12 / M16.**

#### Aplicación:

La regulación progresiva de la velocidad de giro a través del engranaje reductor de relación alta permite la aplicación de machos para roscar, brocas espirales, escariadores, avellanadores y fresas de corona para todas las clases de materiales.

#### Suministro:

Incluye maleta, alojamiento para corona hueca, espiga de expulsión para fresa de corona, cadena de seguridad, **gancho de virutas magnético**, sistema lubricador y herramienta de manejo.

**Nota:**

- **Encontrará fresas de corona en n.º del 118780 al 118825.**
- **Taladradora de corona hueca con avance automático, placa de sujeción por vacío y dispositivos de sujeción de tubos a petición.**
- **Taladradora de corona hueca de aire comprimido con estándar ATEX a petición.**

## Descripción técnica

Ø máximo de taladrado espiral en acero	18 mm
Consumo de potencia	1150 W
Peso	13 kg
Portaherramientas forma	CM2
Ø máximo de escariado	18 mm
Ø máximo de avellanado	40 mm
Altura	440 mm
Intervalo de velocidades 2.ª marcha	100 - 450 min <sup>-1</sup>
Longitud	295 mm
Anchura pie magnético	168 mm
Quality Dress	MAB485
Longitud pie magnético	84 mm
Anchura	175 mm
Ø máximo de taladrado con sacanúcleos en acero	40 mm
Carrera de trabajo	160 mm
Ø máximo de taladrado de roscas en acero	M16 mm
Portaherramientas dimensiones	19 mm Weldon
Intervalo de velocidades 1.ª marcha	50 - 250 min <sup>-1</sup>
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Tipo de producto	Taladradora de corona hueca

