



Taladradora de corona hueca, Tipo: MAB485



Datos de pedido

Número de pedido	076535 MAB485
GTIN	4250187507564
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.

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

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

Accesorios

Fresa hueca MDProfundidad de corte 30 mm Ø DC 15 mm	118780 15
Fresa hueca MDProfundidad de corte 30 mm Ø DC 21 mm	118780 21
Fresa hueca MDProfundidad de corte 30 mm Ø DC 22 mm	118780 22
Juego de coronas huecas HSS	118825
Fresa hueca MDProfundidad de corte 30 mm Ø DC 19 mm	118780 19
Fresa hueca MDProfundidad de corte 30 mm Ø DC 14 mm	118780 14
Fresa hueca MDProfundidad de corte 30 mm Ø DC 24 mm	118780 24
Fresa hueca MDProfundidad de corte 30 mm Ø DC 20 mm	118780 20
Fresa hueca MDProfundidad de corte 30 mm Ø DC 18 mm	118780 18
Fresa hueca MDProfundidad de corte 30 mm Ø DC 23 mm	118780 23
Fresa hueca MDProfundidad de corte 30 mm Ø DC 17 mm	118780 17
Fresa hueca MDProfundidad de corte 30 mm Ø DC 26 mm	118780 26
Fresa hueca MDProfundidad de corte 30 mm Ø DC 25 mm	118780 25
Fresa hueca MDProfundidad de corte 30 mm Ø DC 16 mm	118780 16