

PRO-40 AD

TALADRADORA DE PERFIL BAJO CON BASE MAGNÉTICA SUPERRESISTENTE



El PRO-40 AD es una taladradora magnética de perfil bajo, ideada para utilizar en sitios restringidos. La solución perfecta para cualquier aplicación en espacios confinados donde una taladradora estándar no llega

Un motor potente permite taladrar agujeros de hasta 40 mm de diámetro con una profundidad de hasta 40 mm. Una innovadora base magnética ultrarresistente con un alto rendimiento en superficies con ranuras que permite trabajar incluso sobre superficies pintadas, oxidadas o finas.

El control de adherencia de potencia magnética (MPAC) protege tanto a la taladradora como al operario trabajando en superficies demasiado finas o inadecuadas, impidiendo que el motor se ponga en marcha si la fuerza de adherencia es peligrosamente baja.

PRO-40 AD es apta para usar con fresas huecas TCT y HSS, tanto como con brocas helicoidales con mango Weldon 19 mm (3/4").



Características y ventajas:

- Taladradora magnética de perfil bajo de sólo 185 mm de altura
- Base magnética ultrarresistente con una fuerza de sujeción de 1009 kgf (9900 N)
- Diseño compacto y ligero de sólo 10 kg
- Máx. capacidad de fresado hasta 40 mm con fresas huecas
- Permite utilizar brocas helicoidales con mango Weldon 19 mm (3/4")
- La recorrida ampliada de 45 mm permite una profundidad de corte de hasta 40 mm
- El control de la forma del campo magnético (MFSC) proporciona la máxima potencia de sujeción en materiales finos
- Protector de virutas integrado
- Palanca de avance desmontable con acceso desde ambos lados
- Asa para transporte fácil
- Botella de refrigerante



PRO-40 AD entra en espacios reducidos



Fresa hueca:
max 40 mm



Broca helicoidal
máx. 12 mm con
mango Weldon
de 19 mm (3/4")



Profundidad de
corte:
de hasta 40 mm



Recorrido:
45 mm



Velocidad:
370 rpm



Potencia:
1100 W



Peso:
10 kg

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRO-40 AD

Velocidad motor (con carga)	370 rpm
Potencia	1100 W
Peso	10 kg
Máx. capacidad de fresado TCT/HSS	40 mm / 36 mm
Máx. capacidad de taladrado	12 mm
Max avellanado	40 mm
Recorrido	45 mm
Máx. profundidad de corte * con adaptador opcional / prolongación del husillo	40 mm utilizando fresas TCT con profundidad de corte de 50 mm 35 mm utilizando fresas HSS con profundidad de corte de 50 mm 25 mm utilizando fresas TCT con profundidad de corte de 35 mm 25 mm utilizando fresas de metal duro/HSS con profundidad de corte de 25 mm * 25 mm utilizando brocas helicoidales con mango Weldon *
Voltaje	1- 220-240 V, 50-60 Hz
MFSC	sí
MPAC	sí
Fuerza de amarre magnético (espesor 25 mm, rugosidad superficial Ra = 1,25)	1009 kgf (9900 N)
Dimensiones de la base magnética	168 x 84 x 48.5 mm
Mín. espesor de material	6 mm
Portaherramientas	19 mm (3/4") Weldon
Referencia 220-240 V, 50-60 Hz	WRT-0836-10-20-01-0



Máx. capacidad de fresado hasta 40 mm



Asa para transporte fácil

Profundidad máxima de corte con diferentes herramientas:



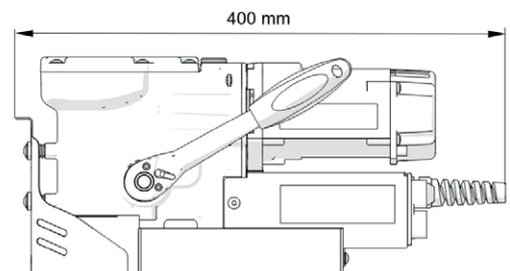
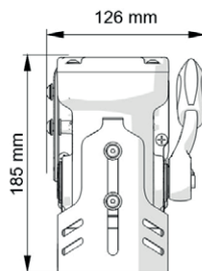
Trabaja en todas posiciones



Práctica caja de plástico

Se suministra de serie:

- Máquina taladradora con base magnética
- Caja de plástico
- Maneral
- Pin centrador 6,34 x 102 mm para fresas HSS
- Pin centrador 7,98 x 103 mm para fresas TCT
- Correa de seguridad
- Llave allen 4 mm
- Manual de instrucciones



Accesorios:

- PRD-000007 Alargador de la fresa 25 mm
- PJM-000003 Botella de refrigerante con boquilla 250 ml



PRD-000007



PJM-000003



PROMOTECH Sp. z o.o.
Elewatorska 23/1
15-620 Białystok, POLAND
Phone +48 85 678 34 05
marketing@promotech.eu



Su distribuidor local:

