



DESCRIPCIÓN DE HERRAMIENTA NUEVA HB350

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Sistema enfriador de eje con reserva removible para rendimiento de corte mejorado
- Broca industrial que acepta cortadores de 3/4" con Eje Weldon
- Base magnética produce potente fuerza abrazadora para exactitud y estabilidad incrementadas al taladrar
- Altura de motor se ajusta para varios grosores de corte de hasta 2"
- Mecanismo deslizable cola de pato para rendimiento de taladrado suave y consistente
- Panel de control simplificado de tres botones para facilidad de operación
- Mangos alimentadores removibles para almacenamiento conveniente
- Mango de transporte integrado para conveniencia adicional

ESPECIFICACIONES

| | |
|---|----------------|
| Amperaje (amperios) | 10 |
| Velocidad Sin Carga (RPM) | 850 |
| Tipo de Portabrocas | Weldon de 3/4" |
| Capacidad (diámetro de corte) | 1-3/8" |
| Capacidad de Corte (profundidad) | 2" |
| Longitud de Golpe | 6-19/64" |
| Altura Total | 19-5/16" |
| Longitud Total | 8-7/8" |
| Peso Neto | 26 lbs. |
| Peso del Envío | 37.49 lbs. |
| Código UPC | 088381-732789 |

EQUIPO ESTÁNDAR

- Taladro Magnético de 1-3/8" (MB350)
- Botella para refrigerante de 500 mL
- Correa de Seguridad
- Llaves Hex
- Guarda de Corte
- Estuche

PRODUCTOS RELACIONADOS

1. Juego de Perforadora de Metal de 5/16" LXT® de 18V (XPP01T1K)
2. Juego de Llave Cortadora LXT® de 18V X2 Sin Escobillas (36V) (XTW01PT)
3. Juego de Llave de Impacto de 3/4" LXT® de 18V sin Escobillas (XWT07T)
4. Esmeriladora Angular de 7" (GA7040S)
5. Esmeriladora Angular de 4-1/2" / 5" con Interruptor Alargado, Interruptor AC/DC (GA5052)

TALADRO MAGNÉTICO DE 1-3/8"



1
AÑO DE
GARANTÍA
30
DÍAS DE GARANTÍA
DE SATISFACCIÓN

PUNTOS DESTACADOS DEL PRODUCTO



RENDIMIENTO

Hace perforaciones en acero de hasta 1-3/8" de diámetro y 2" de grueso



PORTABILIDAD

Diseño liviano y portátil; ideal para trabajar en espacios restringidos o elevados



POTENCIA

Motor de 10 amperes entrega 850 RPM para velocidad de corte mejorada



DISEÑO

Mangos alimentadores removibles para almacenamiento conveniente

