

ELITE®

Keep Working

ADVANCE

SERIES

HEAVY INDUSTRIAL DUTY

Para el trabajo industrial pesado

BM3514

TALADRO DE BASE MAGNÉTICA

MAGNETIC BASE DRILL



W



1.550W
Potencia max.

35MM (1.3/8")
Diámetro max corte

14.500Nm
Fuerza magnética

APLICACIONES

Herramienta portable de velocidad variable, equipada en su base con un conjunto de Electroimanes, por su diseño permite trabajar en diferentes posiciones sobre superficies metálicas (Hierro -Fe) espesor mínimo de 1/4" in, Ideal para trabajos con brocas anulares, brocas macizas hasta 20 mm (requiere adaptador), con accesorios de escareado y fresado (requiere adaptador).

CAMPOS DE ACCIÓN

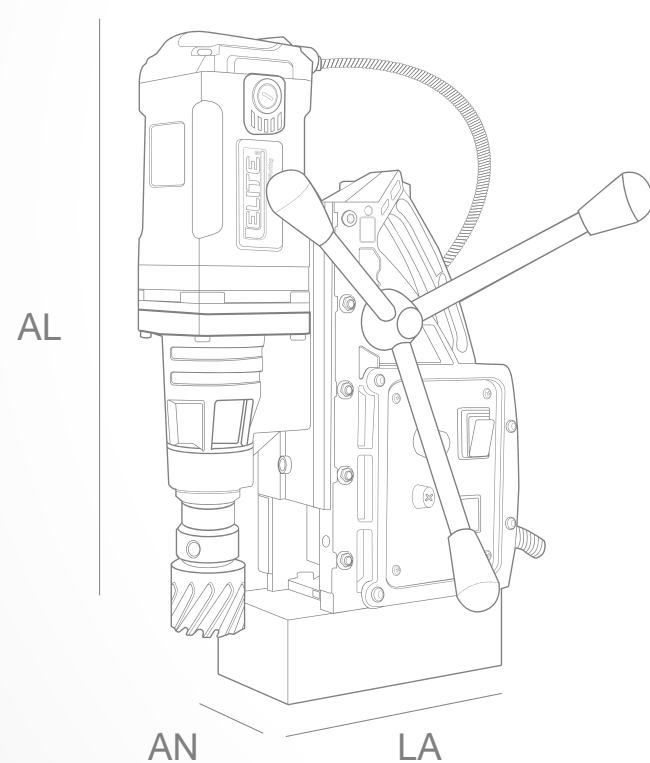
- Industria Metalmeccánica.
- Industria de Construcción (Estructuras metálicas, edificios y puentes entre otras aplicaciones).
- Industria Automotriz (Fabricación y modificación de chasis - Furgones).
- Industria de Hidrocarburos.

VENTAJAS

- Motor de 1.550 Watts, Velocidad variable 100 - 550 RPM y potente imán de 14.500 Nm.
- Arranque suave acompañado de velocidad variable electrónica, según el trabajo a realizar hasta 35 mm - 1-3/8", otorgando mayor eficiencia.
- Sistema de Refrigeración que permite prolongar la vida útil de las brocas anulares y protección Electrónica (Fusible).
- Incluye: Estuche plástico de alto impacto, reata de seguridad, recipiente para refrigerante, manguera y codo, Set de manijas (3 und), adaptador, mandril y llave para uso de brocas HSS y llaves Allen ajuste de columna.

DATOS TÉCNICOS

Tipo de uso	Industrial	Recorrido	115mm
Tipo de encastre	Weldon	Voltaje de entrada	110V - 60Hz
Velocidad	100 - 550 Rpm	Ciclos de trabajo (min)	30-20-5 Trabajo / 15-10-5 Descanso



MEDIDAS PRODUCTO

LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
28.0 cm	25.0 cm	38.0 cm	12.0 Kg

CONOCE MÁS
LEARN MORE

MEDIDAS CAJA INDIVIDUAL



0679043471681

LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
57.0 cm	17.0 cm	37.0 cm	15.4 Kg



KEEP WORKING

www.elitetools.co

