



LÍNEA DE EXTRACTORES DE NÚCLEO

www.maquitechdecolombia.com

info@maquitechdecolombia.com

Cra. 22 # 68 - 68 | Bogotá, Colombia.

Maquinaria Liviana

EXTRACTOR DE NÚCLEO TARGET HD6 1800W

Extractor de Núcleo Target HD6 4500 rpm, taladro de mano diseñado específicamente para la perforación y extracción de núcleos en hormigón, ladrillo y diferentes materiales pedregosos, concebidos para operar en espacios reducidos, su montaje es extremadamente fácil, provisto de tres niveles de velocidad para agilizar la perforación. Con empuñadura ajustable, acepta brocas de hasta 130 mm (5"). El diseño del acoplamiento deslizante proporciona la toma de potencia más alta en todas las velocidades, incluye broca diamantada segmentada Husqvarna de 2" x 17".



FICHA TÉCNICA

Motor	Eléctrico 1 Fase	Nivel de presión acústica	86 dB A, 86 dB C
Voltaje nominal	110 V	Nivel de potencia acústica	99dB, ponderación A
Potencia	6.5 Hp	Velocidad del husillo, ralentí	900-2.150-4.500 r.p.m.
Potencia nominal	1.800 W	Velocidad del husillo, plena carga	580-1.400-2.900 r.p.m
Amperaje nominal	8A	Conexión de agua	EURO TEST CERTIFICATE SEC/10/2286
Rosca de husillo	G 1/2"	Peso	5,2 kg
Diámetro máximo de broca, con soporte	5" (130 mm)	Dimensiones (cm)	46 La x 30 Al x 10 An
Diámetro máximo de broca, de mano	2" (60 mm)	Incluye:	Extractor manual Target HD6 + Broca diamantada segmentada Husqvarna 2" x 17" (542785150)



Maquinaria Liviana

EXTRACTOR DE NÚCLEO ORANGE DRILL BD10 - ME2600

Extractor de Núcleo BD10 – ME2600 Orange Drill, Equipo versátil ideal para diversos trabajos en variadas condiciones. De gran potencia y con una base diseñada para su óptimo soporte y estabilidad.

FICHA TÉCNICA

Capacidad máx de perforación	8"
Velocidad	1V 480 rpm (5"-7") 2V 900 rpm (1/2"-5")
Potencia de motor	2600 W (3,5 Hp)
Amperios	23
Voltaje de entrada	110 V
Frecuencia de entrada	50/60 Hz
Embrague	Mecánico
Peso neto	24 kg
Rosca del eje	1 1/4"
Base	Perforación en ángulo

Incluye: Motor + Base



Maquinaria Liviana

EXTRACTOR DE NÚCLEO ORANGE DRILL BD13 - ME3200

Extractor de Núcleo BD13 – ME3200 de Orange Drill, Equipo versátil ideal para diversos trabajos en variadas condiciones. De gran potencia y con una base diseñada para su óptimo soporte y estabilidad.

FICHA TÉCNICA

Capacidad máx de perforación	15" (381 mm)
Velocidad	1V 480 rpm (6"-13") 2V 900 rpm (1/2"-6")
Potencia de motor	3200 W (4,3 Hp)
Amperios	30
Voltaje de entrada	110 V
Frecuencia de entrada	50/60 Hz
Embrague	Mecánico
Peso neto	45 kg
Rosca del eje	1 1/4"
Base	Perforación en ángulo

Incluye: Motor + Base



Maquinaria Liviana

EXTRACTOR DE NÚCLEO HUSQVARNA DMS180

Extractor de Núcleo DMS180 Husqvarna, Equipo liviano de perforación profesional, de alto rendimiento para perforaciones con brocas de hasta 6", Su peso y diseño facilitan su transporte y acceso a zonas de difícil acceso.

FICHA TÉCNICA

Capacidad máx de perforación	5" (130 mm)
Velocidad	1V 900 rpm (1/2"-5")
Potencia de motor	1800 W (2,5 Hp)
Amperios	15
Voltaje de entrada	110 V
Frecuencia de entrada	50/60 Hz
Embrague	Mecánico
Peso neto	25 kg
Rosca del eje	1 1/4"
Base	Perforación en ángulo



Maquinaria Liviana

EXTRACTOR DE NÚCLEO HUSQVARNA DMS240

Extractor de Núcleo DMS240 Husqvarna, Sistema de perforación liviano, Ideal y útil para montar en paredes y muros, Capaz de perforar con brocas en paredes y pisos hasta 10" de diámetro.

FICHA TÉCNICA

Capacidad máx de perforación	10" (250 mm)
Velocidad	1V 185 rpm (5"-10") 2V 455 rpm (1/2"-5")
Potencia de motor	2400 W (2,9 Hp)
Amperios	20
Voltaje de entrada	110 V
Frecuencia de entrada	50/60 Hz
Embrague	Mecánico
Peso neto	29 kg
Rosca del eje	1 1/4"
Base	Perforación en ángulo

