



VIBRADOR ELÉCTRICO PARA CONCRETO MODELO DINGO

Vibrador de hormigón portátil eléctrico DINGO. Motor muy manejable por su ligero peso. Dispone de correa para su transporte.

Motor de alta potencia para el manejo de toda gama de diámetros de vibradores AX (de 25 a 58 mm) y longitudes de transmisiones TDX (de 0,5 m a 6 m). Manguera reforzada para un uso intenso. Asas para su fácil manejo y protección del cuerpo del motor. Carcasa de alta resistencia. Filtro de entrada de aire. Los vibradores disponen de 4 rodamientos lubricados por aceite.

- Motor eléctrico portátil para vibrador de concreto.
- Asas diseñadas para proteger el perímetro del motor vibrador frente a impactos.
- · Refuerzo cable en la salida del motor.
- Carcasa de resistencia 5 veces superior a la exigida por la normativa.
- Tres asas alrededor del cuerpo motor y otra asa en su parte trasera para el manejo con chicotes cortos y en trabajos verticales.
- Manguera antiabrasión con refuerzo de malla integrado y flejado interior.
- Conexión aguja reforzada mediante recauchutado.
- Cincho fácilmente desmontable y regulable.
- Filtro de espuma y rejilla a la entrada del aire.
- Interruptor estanco y protegido de golpes.
- Transmisión de 3,4 y 6 m.

Datos Técnicos Dingo

Modelo	Dingo
Peso	4.8 Kg
Voltaje	115 V
Frecuencia	50 - 60
Revoluciones	18,000 RPM
Dimensiones	150 x 254 x 205

Descripción Chicote TDX

- Chicotes para vibrador de concreto.
- Longitudes estándar de 1 a 6 m. Otras longitudes, consultar.
- Refuerzo de malla y fleje interior de acero.
- Eje flexible de 8mm.
- Extremos con refuerzo recauchutado para mejorar el trabajo de los puntos que mayor esfuerzo soportan.

Datos técnicos TDX

Modelo	Longitud m	Peso kg	Aguja
TDX 3M	3	5	AX 38 - AX 48 - AX 58
TDXE 3M	3	5	AX 25 - AX 32
TDX 4M	4	6	AX 38 - AX 48 - AX 58
TDXE 4M	4	6	AX 25 - AX 32
TDX 6M	6	8	AX 38 - AX 48 - AX 58
TDXE 6M	6	8	AX 25 - AX 32

Descripción Cabezal Vibrante AX

- Cabezal vibrante para concreto.
- Excéntrica sobredimensionada y punta endurecida de acero.
- Fácil intercambio de las agujas.
- El doble reten impide la entrada de grasa.

Datos Técnicos Cabezal AX

Modelo	AX 25	AX 40	AX 48	AX 58
Transmisión	TDXE	TAX - TDX	TDX	TDX
Diámetro mm	25	40	48	58
Longitud mm	300	335	370	410
Peso kg	1	2.2	3.4	5.5
Rendimiento m3/h	10	17	28	35
Revoluciones r.p.m.	14000	13500	13000	12500