



U
N
I
C
O
R
T

“El arma indispensable en la construcción”

ALTA FRECUENCIA *CONVERTIDOR ELECTRÓNICO*





U
N
I
C
O
R
T

ALTA FRECUENCIA CONVERTIDOR ELECTRÓNICO



Estos productos han sido diseñados, atendiendo la demanda de mercado, con componentes perfectamente protegidos, tanto de las vibraciones, como contra los impactos, ofreciendo **la máxima seguridad y comodidad**, en su manejo, por su bajo peso, que facilita el transporte.

Permiten conectar cualquier aguja vibrante, siempre que sea de similar tensión, soportando varias agujas, con una suma de intensidades máxima, similar a la del convertidor.

Ofrecen **el máximo rendimiento**, permitiendo trabajos prolongados y alcanzando **la mejor compactación del hormigón**.



*These products have been designed in line with market demand, using components that are perfectly protected against vibrations and impacts, offering **the utmost safety and comfort** while handling, due to their light weight that makes transporting easier. For their design and easy transportation.*

They can be connected to any vibrating poker, provided they are of a similar voltage, supporting several pokers with a maximum total voltage similar to that of the converter.

*They offer **top performance**, allowing for prolonged work periods and giving **the greatest concrete compacting**.*



Estes produtos foram projectados, atendendo à procura de mercado, com componentes perfeitamente protegidos, tanto das vibrações, como contra os impactos, oferecendo **a máxima segurança e comodidade**, no seu manejo, pelo seu baixo peso, que facilita o transporte.

Permitem ligar qualquer agulha vibrante, sempre que esta for de semelhante tensã, suportando várias agulhas, com uma soma de intensidades máxima, semelhante à do conversor.

Oferecem o **máximo rendimento**, permitindo trabalhos prolongados e alcançand **a melhor compactação do betão**.

DATOS TÉCNICOS

MODELO	PESO	N.º SALIDAS	V. ENTRADAS	V. SALIDA	KWA	AMPERIOS	CARCASA
UNI 2000E	10	1	220-50	42-200	1,2	17	METÁLICA
UNI 2500E	15	2	220-50	42-200	2	29	METÁLICA

