



U
N
I
C
O
R
T

VIBRADORES ELÉCTRICOS Y DE GASOLINA



Estos vibradores combinan la tradicional **calidad, seguridad y aislamiento**, de todos los productos UNICORT, con una estética y diseño de gran impacto. Carcasa de PVC.

Sus potentes motores le permiten trabajar con mangueras de hasta 10 m. de longitud y puntas de hasta 70 mm. de diámetro, consiguiendo la **mejor compactación del hormigón**.

Las mangueras, exclusivas UNICORT, están fabricadas con los materiales más resistentes para el trabajo de vibración.

El elemento de excentricidad va montado sobre 4 rodamientos y lubricado por aceite permanentemente, lo que permite su utilización de por vida, puesto que no se calienta.

Su especial composición, las hace especialmente resistentes al rozamiento y además es **ignífuga**, por lo que no le afectan las variaciones de temperatura, evitando deformaciones.



These cement vibrators combine the traditional quality, security and proofing of all UNICORT products, with a striking look and design as well as a PVC case.

Their powerful motors allow them to work with hoses of up to 10m in length and ends of up to 70mm in diameter, achieving the best result in cement compacting.

The hoses, exclusive to UNICORT, are manufactured with the most resistant materials available for vibration work. The eccentricity element comes mounted on 4 bearings and is permanently lubricated by oil, allowing it to be used for life, since it does not get hot.

Their special composition makes them especially resistant to rubbing as well as being fireproof and they are therefore unaffected by variations in temperature and they avoid deformation.



Estes vibradores combinam a tradicional qualidade, segurança e isolamento, de todos os produtos UNICORT, com uma estética e design de grande impacto. Carcaça em PVC.

Os seus potentes motores permitem-lhe trabalhar com mangueiras de até 10 m. de comprimento e pontas de até 70 mm. de diâmetro, obtendo a melhor compactação do betão.

As mangueiras, exclusivas UNICORT, são fabricadas com os materiais mais resistentes para o trabalho com vibrações.

O elemento de excentricidade vai montado sobre 4 rolamentos e lubrificado por óleo permanentemente, o que permite a sua utilização para sempre, uma vez que não aquece.

A sua especial composição, torna-as especialmente resistentes à fricção e além do mais é ignífuga, pelo que não lhe afectam as variações de temperatura, evitando deformações.

DATOS TÉCNICOS

MODELO	V	W	A	HZ	R.P.M.
R94	220	2.300	6	HZ 50-60	18.000
RT5	220	2.000	5	HZ 50-60	19.000



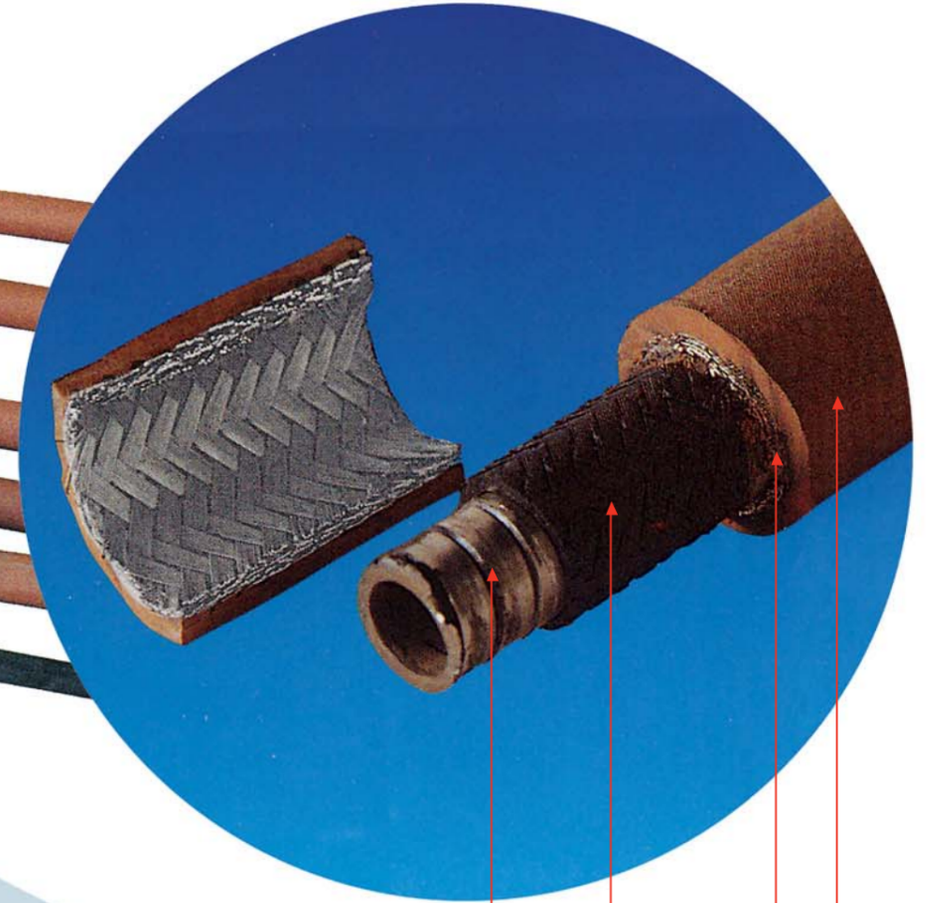
U
N
I
C
O
R
T

“El arma indispensable en la construcción”

VIBRADORES ELÉCTRICOS Y DE GASOLINA

R94
¡NUEVO MOTOR.
MAYOR POTENCIA!





1 | 2 | 3 | 4

- 1 • Fleje de acero.
- 2 • Goma antihumedad y anticorrosión.
- 3 • 3 capas de hilo de acero tejido.
- 4 • Caucho antiabrasión.

