

## Электрические и бензиновые вибраторы



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.*



Эти Вибраторы сочетают традиционное качество, надежность и особенность всех изделий UNICORT с эстетикой и отличительным дизайном. Корпус изготовлен из материала PVC.

Мощные двигатели позволяют работать со шлангами длиной до 10 метров и наконечниками диаметром до 70 мм, обеспечивая наилучшее уплотнение бетона.

Шланги марки UNICORT изготовлены из материала наиболее устойчивого к работе с вибрацией. Эксцентрик смонтирован на четырех подшипниках, находится под постоянной смазкой и не нагревается, что позволяет ему сохранять свой ресурс до конца.

Особенностью конструкции вибраторов является их особая устойчивость к царапанию и возгоранию, т.к. колебания температуры на них не влияют, что не приводит к деформации.

Технические данные

| модель | 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 |

## Оружие необходимое при строительстве

### Электрические и бензиновые вибраторы



Ø 70 mm.

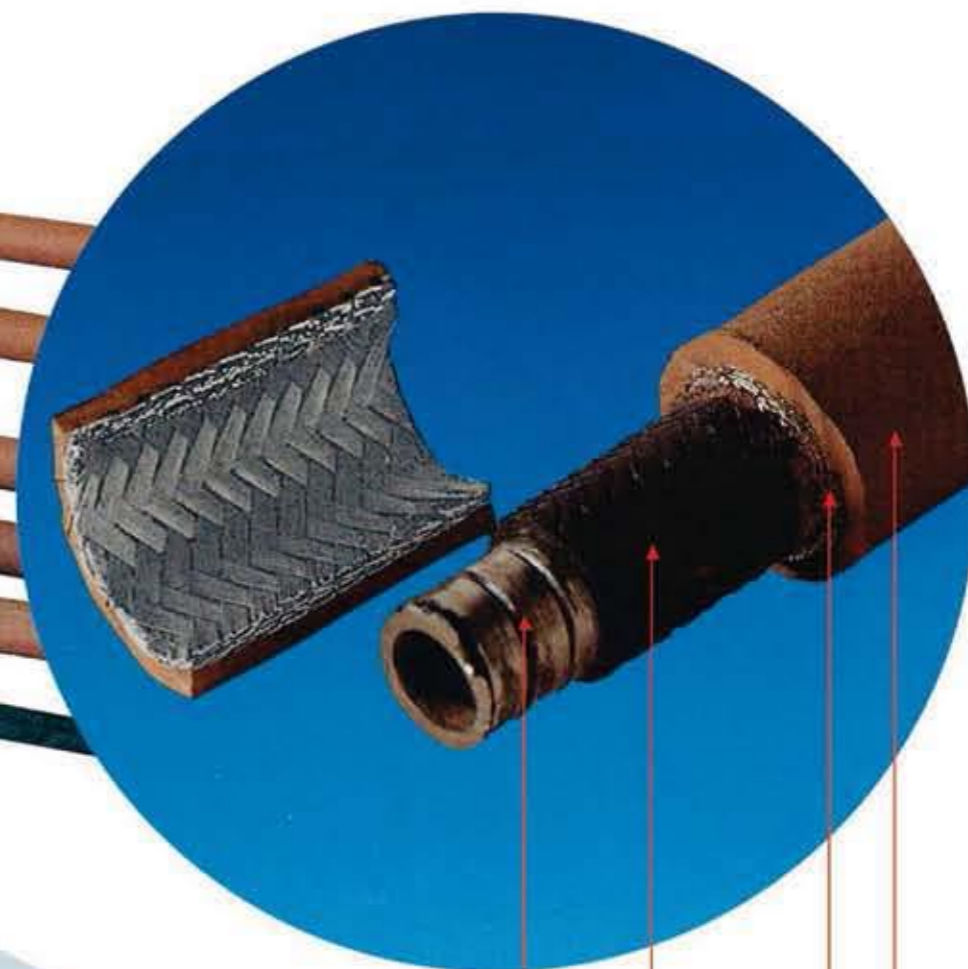
Ø 60 mm.

Ø 50 mm.

Ø 40 mm.

Ø 30 mm.

Ø 20 mm.



1 2 3 4

- 1 • Стальной обруч
- 2 • Влагоустойчивая антикоррозийная резина
- 3 • Трехслойная стальная плетенка
- 4 • Огнестойкий каучук

R 94

R 94 GRIS

RT-5

