

SUPERBA S.A. cédula jurídica # 3 101 011224 27, y con más de 53 años de experiencia en el mercado, tiene el agrado de enviarle de parte del Departamento de Ingeniería, la información técnica de nuestro equipo:

## VIBRADOR DE HORMIGÓN A BATERÍA NCV 4-22



### APLICACIONES

- Compactación de hormigón en vertidos pequeños para eliminar las burbujas de aire atrapadas, el exceso de agua y aumentar la densidad de la superficie del hormigón.
- Consolidación de losas de hormigón finas y suelos pequeños.
- Nivelado y eliminación de burbujas de aire en bordillos y paredes de plantas.
- Muros estrechos/bloques.

### CARACTERÍSTICAS

- Compactación de alto rendimiento: 15 000 vibraciones por minuto gracias al potente motor sin escobillas
- Compacto y ágil: con un peso de menos de 3,5 kg, látigo de 1,2 metros incluidos, este vibrador de tipo lápiz ofrece unos niveles óptimos de manipulación y facilidad de acceso a espacios reducidos
- Lugares de trabajo más seguros: el bajo nivel de ruido y vibraciones sin cables de alimentación convierten a los vibradores a batería NCV-22 en una excelente manera de reducir los peligros del lugar de trabajo
- Plataforma de batería Nuron: herramientas a batería de rendimiento constante gracias a las baterías de larga duración y una amplia gama de servicios que le ayudarán a mantener la productividad en todo momento.

### INFORMACIÓN TÉCNICA

Frecuencia de vibración	15000 VPM (vibración/min)
Diámetro de la cabeza	28 mm
Longitud de manguera	1 m
Dimensiones (L x An x Al)	1500 x 80 x 155 mm
Peso	3.4 kg
Voltaje nominal	21.6 V

Agradeciendo la preferencia por nuestros productos y en espera de servirles muy pronto se despide muy atentamente,

Superba | La Uruca, San José, Costa Rica

(+506) 4040-0944

WhatsApp: 8332-1044

Correo: info@superba.co.cr