

VIBRADOR MECÂNICO ELÉTRICO KP-VME-5 KOMPAK



Preço: 191.00 € + IVA

Características Principais:

- Modelo: KP-VME-5
- Marca: KOMPAK
- Motor: 220V / 50-60Hz
- Potência: 2.300 W
- Amperagem nominal: 6 A
- RPM: 18.000
- Peso: 6 Kg

VIBRADOR MECÂNICO ELÉTRICO KP-VME-5 KOMPAK

Vibrador elétrico robusto com carcaça em PVC, desenvolvido para garantir qualidade, segurança e durabilidade. O motor interno alcança até 18.000 rpm, assegurando uma compactação eficiente do betão.

Compatível com mangueiras de até 5 metros de comprimento e pontas até 50 mm de diâmetro.

Aplicação:

- Compactação de betão em obra
- Trabalhos de construção civil
- Utilização em vigas, pilares e fundações

Vantagens:

- Motor elétrico de 2.300 W
- Alta rotação até 18.000 rpm
- Carcaça em PVC resistente
- Compatibilidade com vários acessórios

SKU: GRVKP-VME-5

Categorias: VIBRADORES DE BETÃO