

MOTOR ELÉTRICO P/ RÉGUA VIBRADORA ALISADORA QXE TURBO 220V POWER



Preço: 472.00 € + IVA

Características Principais:

- Voltagem do motor: 220 V AC +/-15% 50Hz

- Potência do motor: 500 W

- Frequência de rotação: 12.000 rpm

- Força centrífuga: 1300 N

Comprimento das réguas compatíveis: 1,5 a 3 m

MOTOR ELÉTRICO PARA RÉGUA VIBRADORA ALISADORA QXE TURBO 220V POWERED

Este motor elétrico foi desenvolvido para garantir o desempenho ideal das régua vibradoras alisadoras QXE Turbo, assegurando uma compactação e acabamento perfeitos em superfícies de betão. Com potência de 500W e alta frequência de rotação, oferece uma vibração eficaz, essencial para trabalhos profissionais na construção civil.

A sua construção robusta e compatibilidade com régua de 1,5 a 3 metros fazem deste motor uma escolha fiável para empreiteiros e profissionais que necessitam de resultados consistentes e duradouros.

Aplicações

- Utilizado em régua vibradoras alisadoras de betão

- Ideal para acabamentos em lajes e pavimentos

- Adequado para obras de construção civil de pequena a grande escala

Vantagens

- Elevada frequência para melhor compactação

Potente motor de 500W com funcionamento a 220V

- Compatível com régua de diversos comprimentos

- Estrutura compacta e de fácil instalação

- Baixa manutenção e longa durabilidade

RÉGUAS PARA MOTORES ELÉTRICOS E GASOLINA

1,5 metros / 2 metros / 2,5 metros / 3 metros

SKU: POWERED348109

Categorias: RÉGUAS VIBRATÓRIAS