

Plancha vibratoria Kentavr VT-95E

Tipo: pierna vibratoria

Características

Fuerza de impacto: 12 kN

Amplitud de impacto: 65 mm

Frecuencia de vibración: 640 lpm

Longitud de la suela: 330 mm

Ancho de la suela: 280 mm

Profundidad compacta: 450 mm

Velocidad de desplazamiento: 12 m/min

Motor

Tipo motor: eléctrico

Tensión de red: 220V

Potencia: 2200 HP

General

Peso: 83 kg