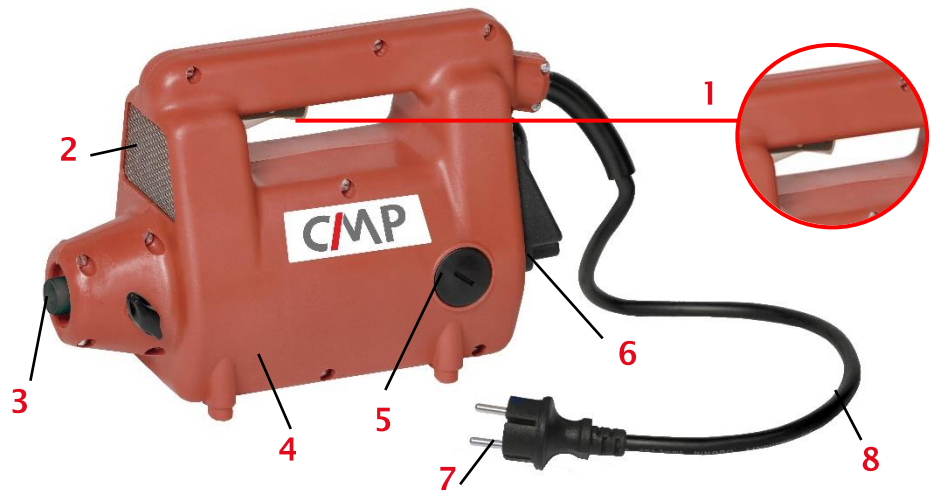


Descripción:

Motor eléctrico COMPACTO Y LIGERO.

Funciona con conexión a toma de red monofásica 230V/50-60Hz.

Para trabajos ligeros o poco pesados.



Características Principales

- **RESISTENCIA** Carcasa resistente a golpes.
- **MOVILIDAD** Peso ligero y asa de transporte.
- **SEGURIDAD** Motor con doble protección de aislamiento contra descargas eléctricas, y protegido contra salpicaduras de agua y polvo. Escobillas fácilmente intercambiables desde el exterior.
- **POTENCIA** Motor eléctrico de alto rendimiento.
- **SIMPLICIDAD** Agujas plug'n'play fácilmente intercambiables.
- **DURABILIDAD** Motor perfectamente alineado mediante puentes que evita la fricción y el sobrecalentamiento.
- **CALIDAD** Materiales resistentes a la abrasión.

Vista Rápida

- 1 Asa de transporte con interruptor protegido de encendido-apagado de fácil acceso.
- 2 Rejilla que permite la refrigeración y protección del motor contra la inserción de partículas.
- 3 Conexión rápida de agujas Plug'n'Play.
- 4 Motor eléctrico monofásico en el interior de la carcasa.
- 5 Escobillas de fácil acceso.
- 6 Ranuras con filtro que permite la refrigeración del motor a la vez que lo protege contra las partículas.
- 7 Clavija - 1Ph.
- 8 Cable de conexión con refuerzo, según normativa CE y especial para trabajos a la intemperie - 1m.

Datos técnicos y Referencias

Conexión:	Monofásica 230V 50-60Hz	Velocidad:	16.000 r.p.m.
		Potencia:	2.200W / 3CV
		Cable:	1 m.
Protección:	IP 44	Dimensiones:	40 x 15 x 23 cm

Ref.	MODELO	Kg
10064	CMP	5,7
10064C*	CMP con correa de transporte	5,7



CORREA DE TRANSPORTE *

Correa de transporte ajustable y acolchada



CMP + AM
Motor eléctrico / Aguja excéntrica

