

2C22 - 2C25 FRESADORAS DE PAVIMENTO



Cód. 2C22

Cód. 2C25

Con un amplio abanico de aplicaciones, las fresadoras IMCOINSA ofrecen soluciones para la eliminación de pinturas y resinas en cualquier tipo de pavimento, imperfecciones en juntas y remates, apertura del poro para aplicación de tratamientos, rebaje de superficies y un largo etc.

Dispone de toma auxiliar para conexión de aspirador (vea los modelos disponibles en la página 78), especialmente indicado para los trabajos en interiores.

El equipo incluye en dotación un tambor y juego de fresas de tungsteno de alto rendimiento.



Máxima producción
Equipada con fresas de tungsteno.
Ancho de fresado especial 225 mm



Garantía de servicio
Filtro de aspiración en baño de aceite.



Máxima potencia
6,5 HP en la versión gasolina.
5,5 HP en la versión eléctrica.



Confort y seguridad del operario
Mando auxiliar acelerador.

Profundidad máxima de fresado por pasada: 5-7 mm

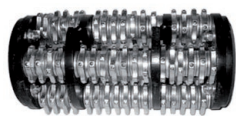


Fresado sobre hormigón



Fresado sobre asfalto

El rendimiento del equipo viene condicionado por la dureza del material a fresar, la profundidad de regulación y la experiencia del operario. Las Fresadoras IMCOINSA disponen de una potente motorización para ofrecerle el máximo rendimiento con la mayor disponibilidad.



Cód. 2C99

Kit Tambor + Fresas de Tungsteno + Arandelas



Cód. 2C93 - 2C94

Fresas de Tungsteno



Cód. 2C98

Arandela separación fresas

Código	Motor	Ancho Trabajo mm	Dimensiones mm	Peso Kg
2C22	6,5 HP GX200	225	1.010 x 440 x 970	75
2C25	4 kW / 5,5 HP Trifásico 400V - 50Hz	225	1.010 x 440 x 970	70

ACCESORIOS

Código	Descripción	Aplicación
2C99	Kit Tambor + Fresas de Tungsteno + Arandelas	Conjunto montado. Materiales duros y trabajos intensos.
2C93	Fresas de Tungsteno Ø Ext. 46 mm Ø Int. 15 mm	Materiales duros y trabajos intensos. (64 uds. por tambor) IMCOINSA 2C22 / 2C25
2C94	Fresas de Tungsteno Ø Ext. 56,6 mm Ø Int. 25 mm	Materiales duros y trabajos intensos. Otros Fabricantes
2C98	Arandela separación fresas Ø Ext. 28 mm Ø Int. 15 mm	120 uds. con fresas de Tungsteno

Consumibles compatibles con los modelos más habituales del mercado.