

FLEXI 150 PARA BALDOSAS CRUDAS

Instrumento para la determinación de la carga máxima permitida y módulo de rotura y resistencia a la rotura sobre baldosas crudas, placas de yeso laminado, etc. El instrumento automatizado, compuesto por una base que aloja los soportes flotantes y ajustables a la muestra. La cuchilla superior, con velocidad regulable electrónicamente, bajará para presionar la muestra hasta su rotura. Al final de la prueba, muestra en la pantalla el valor máximo de rotura. El instrumento está fabricado y calibrado para funcionar con la norma UNI EN ISO 10545-4.

Otros estándares bajo pedido.

Especificaciones técnicas

- Carga máxima aplicable 150 kg.
- Carga máxima aplicada visualizada en Kg.
- Funcionamiento electromecánico
- Carga aplicada programable
- Velocidad de aproximación programable
- Cálculo automático del módulo de rotura
- Puerto RS-232 USB para PC
- Impresora
- Alimentación 230V/ 50Hz monofase.



Código / Code / Code	Modelo / Model / Modèle	Formato baldosas / tile size / taille des carreaux	Dimensiones externas / overall dimensions / dimensions exterieures	Potencia/Power / Puissance	Peso / Weight/ Poids
GT1922	FLEX 150 LX-650	100x100 – 650x650mm	800x700x850mm	50W	45Kg
GT2257	FLEX 150 LX-950	100x100 – 950x950mm	1110x1020x740mm	50W	70Kg
GT2258	FLEX 150 LX-1250	100x100 – 1250x1250mm	1410x1320x740mm	50W	100Kg