

INSTRUMENTS J.BOT, S.A.



Fresadora de Probetas mod. 702
Sample Milling Machine mod. 702

EQUIPO PARA LA PREPARACIÓN DE PROBETAS MECANIZADAS EN MATERIALES PLÁSTICOS.

El aparato diseñado para la preparación de probetas mecanizadas es el denominado como Fresadora mod 702.

Equipment to prepare samples by milling in plastic materials. The device designed is called milling machine mod 702.



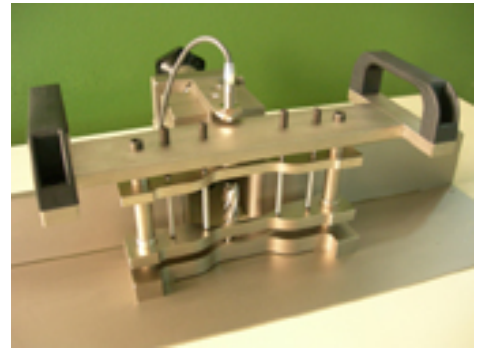
des de 1939

INSTRUMENTS J. BOT S.A.
Sant Jaume nº1
08339 Vilassar de Dalt (Barcelona)
T. 34 937530355 F. 34 937530840
EMail: dcomercial@jba.es

www.jba.es

DESCRIPCIÓN DEL ENSAYO

El equipo se utiliza cuando, bien por el espesor o por la dureza del material, éste no permite el corte por troquelado. La preparación de la probeta se realiza mediante un fresado manual con la ayuda de una herramienta de corte y una plantilla perfiladora.



TEST DESCRIPTION

The equipment is used when the material cannot be cutted a caused of hardness or thickness. The sample preparation is carry out by manual milled and using a cutting tool and profiled template.

OPCIONES

Con el equipo pueden suministrarse diferentes plantillas de acuerdo con distintas normativas.

OPTIONS

The equipment can be delivered with different templates according to different standards.

DATOS TÉCNICOS – TECHNICAL DATA

Características – Caractheristic	702
Velocidad Corte– Cutting speed (rpm)	12000
Diámetro Herramienta– Diameter Tool (mm)	12
Herramienta Cambiable – Changed Tool	Si – Yes
Espesor máximo – Maximum Thickness (mm)	40
Regulación Tope – Adjustable (mm)	0,01
Alto– Height (mm)	375
Ancho– Witdh (mm)	750
Profundidad– Depth (mm)	400
Peso – Weight (kg)	70
Voltaje– Electric Supply (V)	230
Consumo– Consumption (W)	500