

INSTRUMENTS J. BOT, S.A.



Alisadora mod. 699

EQUIPO PARA CORTAR Y ALISAR LAS CUBIERTAS DE LOS AISLAMIENTOS DE CABLES.

(Según anexo A de la norma UNE EN 60811-1-1)

El aparato diseñado para cortar y alisar las cubiertas de los cables como preparación para obtener probetas de tracción es el denominado como Alisadora modelo 699.



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 para obtener dos superficies paralelas de la muestra a ensayar y obtener el espesor deseado. También puede utilizarse, una vez troquelada la probeta, para cortar un espesor adicional y eliminar así las eventuales rebabas producidas por el corte del troquel.



OPCIONES

Con el equipo pueden suministrarse cuchillas de corte y rodillos recauchutados de recambio.

DATOS TÉCNICOS – TECHNICAL DATA

Características	699
Velocidad giro (rpm)	-
Espesores (mm)	0-10
Paso/vuelta	-
Rodillo de caucho	Intercambiable
Cuchilla de corte	Intercambiable
Microrruptor de seguridad	si
Pulsador de inversión	si
Alto (mm)	380
Ancho (mm)	625
Profundidad (mm)	300
Peso (kg)	70
Voltaje (V)	380
Consumo (VA)	500

