

BONALS Mod BMT (Ref. A-151)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Diámetro máximo del comprimido: 30 mm.

Capacidad de llenado: 30 mm.

Compresiones x minuto: 32

Presión máxima: 6 TN.

Motor: 1,5 CV. 125 -220 V. 1,8 A. 1.410 R.p.m.

Dimensiones aprox.: 850 mm. X 800 mm. Base X 1.550 mm. Alto.

Conjuntamente con la máquina se hará entrega de un troquel de los que dispongamos según estado, que mejor se adapte a los requerimientos del cliente

Fotos de la máquina a la recepción sin actuación alguna, con muchos restos de fabricaciones.



Pueden ver un ejemplo de reacondicionado a nuevo de una máquina idéntica, según acabados solicitados, en el siguiente enlace:

<https://emjuvi.com/img/cms/A-135%20EJEMPLO%20DE%20REACONDICIONADO%20DE%20UNA%20EXC%203%89NTRICA%20BONALS%20BMT.pdf>

Monta un troquel de 13 nódulos de compresión (4+5+4) para prensar comprimidos de \varnothing 5 mm. planos biselados.

No obstante, se entregará con el troquel de los que dispongamos según estado, que mejor se adapte a los requerimientos del cliente

Foto a la recepción de la máquina con restos de productos anteriores fabricaciones (edulcorantes)



Pueden verla funcionando correctamente en el siguiente enlace:

https://www.youtube.com/watch?v=jxQ-Uw0Q0_c

OPCIONAL: TOLVA

Posibilidad de implementar la máquina con una tolva de carga añadida con el aro de soporte a la máquina, para disponer de más capacidad de carga de producto.



Motivo de presupuesto aparte