

Recortadoras de modelos



TGE

Recortadora de modelos sumamente silenciosa y robusta, dotada de electroválvula para la emisión del agua. Con dispositivo de protección contra el arranque accidental del motor. Superficie de trabajo graduable.

Características:

- Ø Disco: 26 cm.
- Velocidad: 1400 revoluciones/min.
- Posibilidad de utilizar alternativamente:
 - disco grano estándar (en dotación con TGE)
 - disco grano medio
 - disco grano fino
 - disco diamantado

Opcionales:

- Kit de Ortodoncia compuesto por:
 - superficie de trabajo graduada - goniómetro - prensa-modelos ortogonal

Cód. X02B0



220 / 240 V - 50 Hz	X02A4
220 / 240 V - 60 Hz	X02A401
110 V - 50 Hz	X02A1
110 V - 60 Hz	X02A101

TGE ORTHO

Posee las mismas características de la TGE, pero suministrada con:

- Disco grano fino.
- Kit ortodoncia compuesto por:
 - superficie de trabajo graduada - goniómetro - prensa-modelos ortogonal.

Code X02B0

220 / 240 V - 50 Hz	X02B4
220 / 240 V - 60 Hz	X02B401
110 V - 50 Hz	X02B2
110 V - 60 Hz	X02B201



TG AIR

Recortadora de modelos en seco con las mismas características del modelo TGE. Es suministrada sólo con disco diamantado. Debe ser utilizada con una adecuada unidad de aspiración como AMF.

Opcionales:

- Kit de ortodoncia compuesto por:
 - superficie de trabajo graduada - goniómetro
 - prensa-modelos ortogonal.

Code X02B0

220 / 240 Volts - 50 Hz	X14A4
220 / 240 Volts - 60 Hz	X14A401
110 Volts - 50 Hz	X14A2
110 Volts - 60 Hz	X14A201

Características y datos técnicos	TGE - TGE ORTHO - TG AIR
Consumo máx.	330 W
Ancho	35 cm
Profundidad	40 cm
Altura	32 cm
Peso neto / Peso bruto	19 kg / 20 kg



Superficie de trabajo graduada - goniómetro



Prensa-modelos ortogonal.

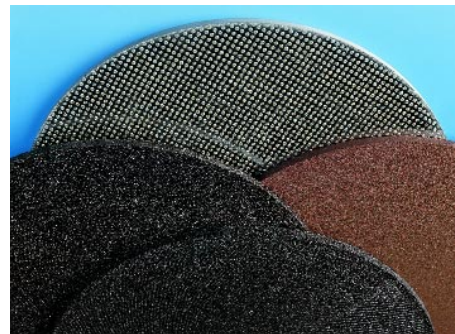


AMF

Unidad de aspiración multifuncional concebida para el empleo con recortadoras de modelos en seco. Puede ser utilizada en acoplamiento a separadoras de muñones, arenadoras, bancos o con cualquier equipo en el que sea necesaria la eliminación de polvos secos.

220 / 240 V - 50 / 60 Hz	X11A4
110 V - 50 / 60 Hz	X11A2

Características y datos técnicos	AMF
Consumo máx.	1100 W
Diametro	31 cm
Altura	60 cm
Peso neto / Peso bruto	16 kg / 19 kg



- Disco grano estándar
- Disco grano medio
- Disco grano fino
- Disco diamantado

Code 61000064
Code X02D2
Code X02D1
Code X02D3