



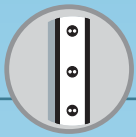
1060 Front placket matching



FRONT PLACKET LINE

made in Italy





FRONT PLACKET LINE

1060

Front placket matching



Technical features

Production	200 pcs/h
Electrical Supply	380 V 50 Hz
Electrical Power	2 Kw
Pneumatic Supply	7 Bar
Air Consumption	16 l/pc
Packing	220x115x175h cm
Weight	480 Kg

Características técnicas

Producción	200 uds/h
Suministro eléctrico	380 V 50 Hz
Potencia eléctrica	2 Kw
Alimentación neumática	7 Bar
Consumo de aire	16 l/pc
Empaquetado	220x115x175h cm
Peso	480 Kg

Especificações técnicas

Produção	200 un/h
Alimentação Elétrica	380 V 50 Hz
Corrente Elétrica	2 Kw
Alimentação Pneumática	7 Bar
Consumo de Ar	16 l/pc
Embalagem	220x115x175h cm
Peso	480 Kg

Front placket matching

Unit 1060 is a unique machine that offers ultimate precision when it comes to trim the centre of striped or plaid shirts.

In fact, the machine centres the front panel, the buttonholes of the button side, with the help of lasers which allow a perfect placement for perfect alignment. The cut is made with a cobalt blade cutter.

The 1060 is equipped with a stacker at the back to pile up the second half that the operator has to trim in a second time.

Working capacity: the machine can trim a piece that goes up to 950mm in length, 480mm in width and equalize it up to 100mm in height.

Simetría de tapetas delanteras

La unidad 1060 es una máquina de gran precisión única en el corte del centro de camisas de tartán o a rayas.

La máquina centra el panel delantero, los ojales o la parte de los botones, con ayuda de láseres que garantizan un posicionamiento perfecto para una alineamiento de precisión. El corte se realiza con una cuchilla de cobalto. 1060 está dotada de una apiladora posterior que apila la segunda mitad que el operador ha de cortar en una segunda vez.

Capacidad operativa: la máquina es capaz de cortar una prenda de hasta 950 mm de largo, 480 mm de ancho e igualar hasta 100 mm de altura.

Máquina para Alinhar a Carcela e a Tapeta

A unidade 1060 é uma máquina única que oferece a máxima precisão quando se trata de cortar o centro de camisas listradas ou xadrez.

De fato, a máquina centraliza a tapeta, as casas do botão lateral, com o auxílio de lasers, os quais permitem um perfeito posicionamento e alinhamento. O corte é efetuado com uma lâmina de corte em cobalto.

A 1060 possui uma empilhadora na parte posterior, para empilhar a segunda metade que o operador precisa cortar num segundo momento.

Capacidade de trabalho: a máquina pode cortar uma peça que vai de 950 mm de comprimento, 480 mm de largura e igualá-lo até 100 mm de altura.

made in Italy



MACCHINE AUTOMATISMI INDUSTRIALI CAMICERIE ABBIGLIAMENTO

Via Casale, 23 - 24060 Torre de Roveri (Bergamo) Italy - Tel. +39 035 580040 Fax +39 035 580920
www.maicaitalia.com - info.maicaitalia@maicaitalia.com

