

BISELLATRICE SEMIAUTOMATICA ZANETTI BISMATIC 2

SEMI-AUTOMATIC BEVELING MACHINE ZANETTI BISMATIC 2
MÁQUINA BISELADORA SMIAUTOMÁTICA ZANETTI BISMATIC 2
BISEUATEUSE SEMI-AUTOMATIQUE ZANETTI BISMATIC 2



belfortglass
FLEXIBLE USE AND DURABILITY SINCE 1971

Belfortglass S.r.l. • Reg. Fornace 10
15070 Belforte Monferrato (AL) Italy • Tel. +39 0143 86244 / 81949
Fax +39 0143 823386 • www.belfortglass.it • commerciale@belfortglass.it

BISELLATRICE SEMIAUTOMATICA ZANETTI BISMATIC 2

SEMI-AUTOMATIC BEVELING MACHINE ZANETTI BISMATIC 2
MÁQUINA BISELADORA SMIAUTOMÁTICA ZANETTI BISMATIC 2
BISEUATEUSE SEMI-AUTOMATIQUE ZANETTI BISMATIC 2

ZANETTI BISMATIC 2 Bisellatrice semiautomatica

La macchina esegue la molatura del bordo e la bisellatura di vetri sagomati e/o diritti senza l'ausilio di dime.

La testa portamole è montata su di un braccio snodato i cui movimenti sono resi precisi e dolci a mezzo di cuscinetti a rulli conici registrabili. La velocità delle mole amiene con un motore comandato da inverter rendendo possibile la scelta di qualsiasi numero di giri la cui regolazione si ottiene con un potenziometro.

Un selettore permette di predisporre rapidamente 12 posizioni di lavoro in modo da garantirne la ripetitività. Il piano ventose ruota a velocità variabile mediante un motore con un inverter e la ventosa per eseguire pezzi piccoli ha lo stesso sistema di rotazione.

- Dimensioni lavorabili da 100 a 2.050 mm. di diametro.
- Potenza installata 3,5 kw.
- Spessore vetro da 3 a 25 mm.
- Spazio per installazione 3.000x3.000mm.
- Larghezza bisello 50 mm. Angolo fino a 45°
- Peso netto 800 kg.

Optional

- Vasca con motoriduttore e pompa di riciclo per l'utilizzo dell'ossido di cerio per eseguire la lucidatura del bisello con il feltro.

ZANETTI BISMATIC 2 Semi-automatic Beveling machine

The machine do beveling and edging shaped without to use a template. The grinding head is mounted on an articulated arm which movements are accurate and silky smooth by special precision's bearings.

The grinding head is driven by a motor with inverter and the operating speed is easily adjusted with a potentiometer. A fast wheel's adjusting system enable the operator to customize up to 12 wheel setting. The rotating plate is driven by a motor with inverter and same system is done for the suction to work little pieces.

- Working size 4 to 80 inches.
- Total power 3,5 kw.
- Glass thickness 4/32 to 1 inch.
- Work area 10x10 feet
- Bevel width until 2 inches. Bevel angle until 45°.
- Net weight 1,764 pounds

Optional

- Tank with geared motor and pump to use cerium oxide.

ZANETTI BISMATIC 2 Máquina biseladora smiautomática

La máquina trabaca el bisel o el canto de planchas de vidrios en forma y recto sin emplear plantilla. El cabezal porta muelas es montado en brazos giratorios y todos los movimientos son con rodamientos de precision que permiten un trabaco suave. El cabezal funciona tambien por medio de un motor con inverter que permite la rotacion mas adecuada para el tipo de muela empleada. El cabezal esta povisto de un dispositivo rapido para el cambio de la muela y de un selector a 12 posiciones para programar todas las muelas asegurando la repetitividad del trabajo. El plano giratorio esta dotado de un motor con inverter que permite la variacion de la velocidad y la ventosa para trabacar las piezas pequenas tiene lo mismo sistema.

- Dimensiones a trabajar 100 a 2.050 mm.
- Potencia instalada 3,5 kw.
- Espejor a trabajar de 3 a 25 mm.
- Espaço instalaciòn 3.000x3.000 mm.
- Anchura del bisel hasta 50 mm. Angulo hasta 45°
- Peso neto 800 kg.

Optional

- Deposito y bomba para el abrillantado del bisel con fieltro y oxido de cerio.

ZANETTI BISMATIC 2 Biseueteuse semi-automatique

La machine travail le biseau à lieu sans l'aide du modèle-echantillon et travail le joint de verre en forme ou droit. La tête est sur des bras pivotants avec roulements de précision pour assurer de mouvements douces et accurés. La tête est entraînée par un moteur avec inverter pour choisir la meilleur vitesse des meules selon le type utilisé et le travaille à faire. Un selecteur permet de choisir rapidement 12 positions des meules pour permettre la répétitivité.

Le plateau à ventouses tourne à vitesse variable avec un moteur et un inverter. Le même système est utilisé pour la ventouse independante que travailles les pièces petits.

La machine a un reservoir et une pompe pour le polissage du biseau avec feutre et oxide de cerium.

- Capacité du travail 100 a 2.050 mm.
- Epaisseur du verre 3 a 25 mm.
- Largeur du biseau 50 mm. Angle de 0° a 45°.
- Puissance totale 3,5 kw.
- Espace pour travailler 3.000x3.000 mm.
- Poids net 800 kg.

Optional

- Un reservoir et une pompe pour le polissage du biseau avec feutre et oxide de cerium.