



## Marco U-400 Capacidades de ensamblaje

(Anteriormente, Modelo M144)

### Ancho de moldura

(mín. a máx.)  
6 a 140mm  
(¼" a 5 1/2")

### Altura de moldura

(mín. a máx.)  
6 a 80mm  
(¼" a 3 1/4")

### Máxima distancia entre grapas en V (Carrera)

200mm (7 7/8")

### Grapas en V preajustado Topes de espaciamiento Múltiple

### Tamaños de grapas en V 5, 7, 10, 12, 15mm (SW-HW-HDF)

### Grapas en V Capacidad del del cargador Canal para 200 grapas en V

MADE IN ITALY



## U-400 Ensambladora semiautomática/neumática

La U-400 se ha diseñado para proporcionar facilidad de uso y es particularmente apropiada para ensamblar marcos grandes de hasta 140 mm (5 1/2") de ancho.

Esta máquina, suministrada con un soporte inclinable, se puede manejar desde delante o desde atrás y tiene un pedal neumático de una etapa que activa la mordaza horizontal, sujetando con seguridad la moldura durante el proceso de ensamblaje.

Después que el usuario fija los dos topes de desplazamiento para medir la máxima distancia entre carreras, utiliza una palanca manual de función doble para colocar y activar el prensor de sujeción vertical de la moldura y el sistema de inserción de grapas en V, el cual introduce las grapas en V a lo largo de la distancia de la carrera preestablecida.

Una característica esencial de funcionamiento de la U-400 es que permite que el operador cambie rápidamente el tamaño en milímetros de las grapas en V usando un canal metálico intercambiable del cargador. El operador tiene fácil acceso al canal intercambiable desde la parte posterior de la máquina para cargar el tamaño apropiado de grapas en V. Esta característica elimina el costo adicional de adquirir cartuchos plásticos para grapas.



[www.fletcher-terry.com](http://www.fletcher-terry.com)

+39 (0)543 78 33 01

**Marco U-400**  
**Capacidades**  
**de ensamblaje**

**Ancho de moldura**  
(mín. a máx.)  
6 a 140mm  
(¼" a 5 1/2")

**Altura de moldura**  
(mín. a máx.)  
6 a 80mm  
(¼" a 3 1/4")

**Máxima distancia**  
**entre grapas**  
**en V (Carrera)**  
200mm (7 7/8")

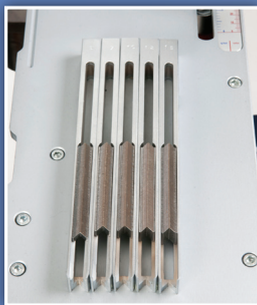
**Grapas en V preajustado**  
**Topes de espaciamiento**  
Múltiple

**Tamaños de**  
**grapasp en V**  
5, 7, 10, 12, 15mm  
(SW-HW-HDF)

**Grapas en V**  
**Capacidad del cargador-**  
**Canal para 200 grapas en V**



2 topes de espaciamiento para ajustar la máxima distancia entre carreras



Activador de palanca manual con función doble

Cargadores metálicos intercambiables disponibles en tamaños de 5, 7, 10, 12 y 15 mm



Fácil acceso por detrás para cargar o cambiar tamaños de grapas en V

## Características exclusivas de funcionamiento de la U-400

- Apropriada para molduras de hasta 140 mm de ancho – Una ventaja competitiva exclusiva sobre otras ensambladoras de marcos industriales.
- Diseñada con "cargadores intercambiables" que permiten al operario cambiar rápidamente los tamaños de grapas en V.
- Brazo controlado por el operario para funcionamiento a la izquierda o a la derecha – permite al operario colocar con exactitud la grapas a introducir o agrupar grapas V en cualquier lugar a lo largo de las uniones del marco
- Utiliza un método de sujeción tanto vertical como horizontal
- Altura de la base ajustable para comodidad del operario
- Fácil ajuste de la inclinación de la base
- Ensamblaje desde el frente o desde la parte posterior de la máquina
- Conforme a las normas CE



### Dimensiones y peso de la máquina

Longitud: 600 mm (23 3/4")  
Ancho: 400 mm (15 1/4")  
Altura: 1250 mm (49 1/4")  
Peso: 90 kg (198 libras)

### Requisitos de energía

Aire comprimido, 3NI a 5 Barías

## Información de No de pieza

Pieza # 178690012CE

Underpinner U-400  
Semiautomática/Neumática  
(Anteriormente, Modelo M144)

### Paquete de compra U-400

- (1) Boquilla de grapa de múltiples tamaños
- (1) Cargador con canal de 7 mm
- (1) Cargador con canal de 10 mm
- (1) Cargador con canal de 12mm
- (1) Prensa sencillo de desplazamiento positivo vertical
- (1) Prensa horizontal frontal
- (1) Escuadra ajustable (2 pomo)
- (1) Almohadilla de fieltro redonda
- (1) Almohadilla de fieltro cuadrada
- (1) Almohadilla de fieltro extra grande
- (1) Llave Allen de 4 mm
- (1) Llave Allen de 5 mm
- (1) Llave Allen de 6 mm
- (1) Herramienta magnética para recoger clavos en V
- (4) Niveladores de la base de la máquina
- (1) Base sobre el piso
- (1) Manual de la máquina

### Accesorios y artículos de repuesto

- 394950570 Boquilla de grapas de múltiples tamaños  
M30100050 Cargador con canal de 5 mm  
M30100055 Cargador con canal de 15mm  
M22000001 Kit de brazos laterales  
244120130 Base magnética para ensamblaje de la abrazadera  
242230010 Almohadilla redonda de fieltro, pequeña  
242230020 Almohadilla de fieltro en forma de L  
242230140 Almohadilla de goma en forma de L  
242230040 Almohadilla redonda de goma  
375200010 Guía fija - 90°  
242230060 Almohadilla de goma en forma de L (mecánica)



Las grapas "Power Twist®" de Alfamacchine están diseñadas para mejorar la calidad de las uniones de los ingleses para láminas enmarcadas o ensamblajes de carpintería. Disponibles en tamaños de 3, 5, 7, 10, 12 y 15 mm. Disponibles en cajas para los enmarcadores minoristas o paquetes de producción de alto volumen para su uso con maderas blandas, maderas duras, MDF (tablero de fibra de densidad media) y materiales plásticos de enmarcado.

**Fletcher Business Group**

www.fletcher-terry.com +39 (0)543 78 33 01

Form# AL-00-503-SP