

## MGB36

### CABEZAL GRAPADO NEUMATICO 4.000 GRAPAS B-36

GRAPA MG B CABEZAL B36

ROLLO 4 MILLARES

EMBALAJE 16 MILLARES

A- MEDIDAS

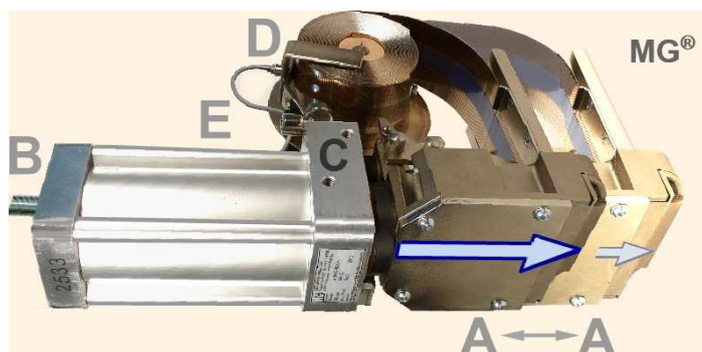
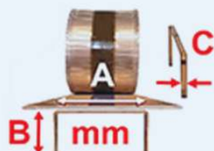
MG B 60 4 SL 12 mm

MG B 70 4 SL 17 mm

M B 78 4 SL 21 mm

B- corona de 36 mm ,

C- alambre de 2,0 mm



Para uso estacionario en dispositivos de grapado y máquinas de propósito especial para grapar cajas de cartón y todo tipo de materiales.

#### Rango de aplicación

Grapadora neumática completa o unidad de clavado con movimiento automático de alimentación para el uso estacionario en dispositivos de grapado y máquinas especiales.

Para grapar todo tipo de cartón, papel, plástico, películas film, cuero.

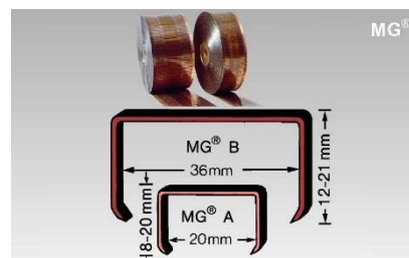
#### Tipos de cabezal

**B 36-60 para grapas MG® B 60 4**

**B 36-70 para grapas MG® B 70 4**

**B 36-78 para grapas M B 78 4**

Consulte también Grapadoras automáticas > A06 y B01 - B05.

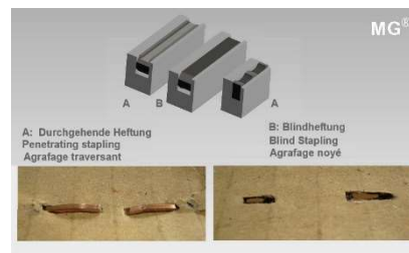


#### Descripción técnica

Las grapas en espiral, su dispositivo de sujeción y el cilindro de aire no se mueven ni durante el recorrido de alimentación (A) ni durante el engrapado (no en el caso de un recorrido de alimentación de 150 mm).

Esto hace posible el grapado a alta velocidad, ya que la fuerza, debido a la inercia, permanece baja.

- Grapado en todas las posiciones.
- Varios yunques disponibles para grapar.
- Diferentes recorridos de carrera / avance (A) hasta 40, 80 o 150 mm.
- La cabeza es operada como por cualquier cilindro de aire doble efectivo.
- Disponible en versión izquierda o derecha.
- El montaje se puede realizar Fijado por un perno de centrado M16 (B) o mediante taladros roscados en el lado de la parte inferior del cilindro M6 (C)
- Capacidad de carga (D): 4000 grapas en espiral.
- Tiempo de recarga de una bobina de grapas en menos de un minuto.
- Presión de trabajo 4-6 bares.



#### Sensores opcionales (E)

Los siguientes sensores están disponibles para una aplicación automatizada:

- Posición inicial: consulta de la posición base del cabezal de grapado.
- Reserva de grapas: notificación sobre el resto de aprox. 100 - 200 grapas en el rollo, la recarga debe llevarse a cabo pronto.
- Expulsión de grapas \*: consulta de control si se descargó una grapa a través del canal de descarga.  
No disponible para grapas de acero inoxidable (SS).
- Final de grapas: mensaje sobre el resto de aproximadamente 20-30 grapas, con recarga requerida de inmediato.