

Ana Maria, 47

33209 GIJON

TIf +34 985162833

Tlf +34 914166614 / +34 914167626 Fax +34 915193075

Fax +34 985146622

ATADORA BRIDA A-2060 hasta 80 MM.

Para su líneas de montaje le ofrecemos soluciones personalizadas.

Al ensamblar la A-2060 en los distintos accesorios disponibles, las posibilidades en otros mercados y/o aplicaciones se hacen infinitas...

Pue de servir como un precinto de seguridad y/o como material compatible para su reciclaje.

Para los productos con requerimientos especiales de atado, un atado en una posición exacta, se diseñan plantillas especiales para la A-2060.

Puede fabricar un cableado complejo de forma automática. Soluciones para cableados en la industria del automóvil.

Con la A-2060 ahora es posible sujetar fijaciones al mismo tiempo, todo de forma automática.

Esto simplifica el montaje final de los cableados, debido a que el mazo ya pre-ensamblado se puede fijar directamente a la chapa, en el perfil.

Con el banco fijo, podemos atar bolsas de plástico en segundos.

Tipo de Alimentación	Tiempo de Ciclo max	Peso (Kg)	Fuerza de Tensión
Eléctrica	1,3 seg.	1,7 kg	220

Material disponible en rollos: Cinta (500m) y Cierres (5000unds)

• Sistema de Embridado Eléctrico

 Cada disparo no deja residuos y el corte es completamente a ras de la cabeza

• Mordazas con 3 diámetros diferentes: 30, 50, 80 mm

• Tiempo de ciclo corto (0,8 - 1,3 seg -. Depende del diámetro de la agrupación)

> • Herramienta de alta capacidad



• Sin perdida de tiempo en limpieza o apertura de depósitos de desecho

> • Embridado de diámetro máximo hasta 80mm

Cinta con dentado externo y cierres en carretes "sin fin" fabricados en Nvlon 6.6

flexible para aplicaciones de Automoción. Empaauetado.

> • Integrable en líneas automatizadas

entre la herramienta y el material

• Sistema innovador

 Dispositivos opcionales: Colgador o Banco



San Vicente Mártir, 20 Ana Maria, 47

28043 MADRID 33209 GIJON

TIf +34 985162833

Tlf +34 914166614 / +34 914167626 Fax +34 915193075 Fax +34 985146622

Accesorios para Sistema Automático A-2060

- Para uso fijo o móvil de la A-2060: Banco o Colgador
- Posibilidad de integrar la A-2060 en una línea de producción totalmente automatizada
- Fuente de alimentación conmutada –

Entrada: 230/150VAC, 50/60Hz,

Salida: 48VDC, máx. 50W

- Banco (BMK) Incluye: Soporte para la Herramienta y los Rollos de consumible, además del pedal
- Colgador (OHS) Incluye: Soporte para los Rollos de consumible y Fuente de Alimentación, además de equilibrador donde soporta la herramienta





Tres medidas de mordazas, (30-50-80) mm. que optimizan el tiempo de atado en diferentes diámetros.

Cierre de bolsas plásticas.

Cierres y Cinta para la A-2060

Ideal para el atado y aseguramiento de cables, tubos, mangueras o cierre de bolsas plásticas.

Especialmente en aplicaciones con de alto consumo (cableado, automoción, equipamiento industrial y el sector del embalado).

Ventajas y Beneficios

- · Innovadores Cinta y Cierres
- Consumible en dos partes
- · Sin residuos, garantizando la optimización máxima del material
- Sin perdida de tiempo en limpieza o vaciado de depósitos de residuos
- Diámetro de atado detectado mecánicamente
- Corte límpio y sin rebabas
- La Cinta es de dentado externo, lo que previene el daño al aislamiento del cable
- Consumible disponible en:

Rollos de 500 Mtrs de cinta y Rollos de 5000 cierres.



Para un puesto fiio Banco Estándar de Trabajo A-2060.



TIPO	Apli.Ø max.	Fuerza Minima Tension	Color	Embalaje
Cinta Natural A2060	80	220	Natural(NA)	500 m
Cierres Natural A2060	80	220	Natural(NA)	5,000 Piezas
Cinta Black A2060	80	220	Negro (BK)	500 m
Cierres Black A2060	80	220	Negro (BK)	5.000 Piezas

	CINTA	CIERRE
	Poliamida 6,6 de alto impacto modificada,	Poliamida 6,6
MATERIAL	alta temperatura resistente a UV	alta temperatura resistente a UV
IVIATERIAL	-40 °C a +95 °C,	-40 °C a +105 °C,
Temp. Trabajo	(+105 °C, 5000 h)	(+145 °C, 500 h)
Flamabilidad	UL94 HB	UL94 V2







