

Enrolladores de Cable



Auxema Stemmann lleva más de 50 años ofreciendo equipos totalmente personalizados dependiendo de las necesidades de nuestros clientes.

Fabricamos tres tipos de enrolladores dependiendo de su tipo de ejecución: enrolladores de **accionamiento manual, a resorte o a motor**.

Además somos capaces suministrar desde el tambor más pequeño (4-5kg) a **tambores capaces de almacenar hasta 1000-1500 m de cable** y alcanzar **velocidades de traslación y elevación de hasta 300 mpm**.

Enrolladores de cable a motor En cuanto a los enrolladores a motor los clasificamos en base a tipo de embrague y motor que lleven incorporados.

- **Embragues mecánicos de fricción** INDAR DINAMIK ®
- **Embragues hidráulicos**
- **Embragues magnéticos** (de imán permanente) INDAR MAGNETIK ®
- **Embragues electromagnéticos**
- **Motores trifásicos de inducción de rotor en cortocircuito** AS DRIVE ®
- **Motores trifásicos de inducción de rotor bobinado**, como motores par.
- **Motores asíncronos regulados mediante variador de frecuencia**, INDARFREC ® e INDARFREC-BL ®.

Principales consumidores: Grandes fabricantes de maquinaria de elevación y transporte, minería del hierro y del carbón, centrales térmicas de carbón, puertos de minerales, de cereales, de carbón y de contenedores, grandes instaladores eléctricos, siderurgias, astilleros, teatros, etc.

Auxema-Stemmann Española, S.A. Apartado 34, 48100 Mungia; Bizkaia (Spain)
tel. (+34) 946 740 362 / fax. +(34) 946 744 859