



NUESTRA PORTADA



METALURGIA y ELECTRICIDAD

sumario

EDITORIAL. LA OPCION NUCLEAR, UNA VEZ MAS	3
MUNDO INDUSTRIAL. NOTICIAS. FERIAS. CATALOGOS	4
10º SALON INTERNACIONAL DE LA LOGISTICA Y DE LA MANUTENCION	40
VISION ARTIFICIAL PARA INSPECCION RAPIDA Y FIABLE	51
SISTEMA DE CADENAS PORTACABLES PARA GIGANTESCA PANTALLA EXTERIOR	52
CADENAS DE TRANSPORTE DE AVANCE CONTINUO	54
AUTOMATIZACION TOTAL = OPTIMIZACION DE LA PRODUCCION	55
VISUALIZACION Y CONTROL PARA ENTORNOS DE PROCESO Y FABRICACION	56
MAYOR RENDIMIENTO Y PRODUCTIVIDAD EN FABRICACION	58
MONITOREO CONTINUO DE EQUIPAMIENTOS INDUSTRIALES	60
INDUSTRIA ESPAÑOLA Y SERVICIOS PROFESIONALES	62
PRUEBAS AERODINAMICAS CON MAXIMA PRECISION Y MINIMO ESFUERZO	65
AUTOMATIZACION DE PROCESOS CON LASER TRACKERS	66
COMPESOR CON SISTEMA DE LEVITACION MAGNETICA	68
CRONICA TECNICA. NUEVOS PRODUCTOS	70
INDICE DE ANUNCIANTES	80

PSEnvip Seguridad para prensas plegadoras

¿Más productividad con total seguridad? ¿Una contradicción? No con la última tecnología de seguridad de Pilz: El sistema de protección basado en cámaras PSEnvip, desarrollado específicamente para prensas plegadoras, aporta más seguridad y más productividad. Dispone de sensores para funciones relevantes del proceso de plegado, como la detección automática de la chapa, medición de la carrera inercial y determinación del ángulo de doblado. Esto permite prescindir de dispositivos de medición suplementarios. ¡Apueste por la innovadora óptica "visión paralela"! La tecnología de LED en la que se basa, garantiza un alto grado de disponibilidad y aceptación por parte de los usuarios: El ajuste después de cambiar una herramienta es rápido y sencillo. El sistema es insensible a vibraciones y factores de perturbación ópticos y permite cubrir con toda fiabilidad distancias grandes, de hasta diez metros, entre el emisor y el receptor.



www.pilz.es



INGAPA

Insonorización Industrial

- Cabinas Acústicas
- Pantallas Acústicas
- Tratamientos Absorbentes
- Silenciadores de Lamas
- Silenciadores Reactivos
- Carenados Simples de Seguridad
- Extracciones Forzadas de Aire