

# Rulmecca

## CINCUENTA AÑOS FABRICANDO COMPONENTES PARA SISTEMAS DE TRANSPORTADORES DE BANDA EN APLICACIONES INDUSTRIALES

**R**ULLI Rulmecca S.p.A. tiene su sede en Almè (Bérgamo), una importante zona industrial en el norte de Italia, en la misma ubicación que Rulmecca Holding S.p.A., la sede central del grupo Rulmecca, y sus instalaciones cubren un área de 24.000 metros cuadrados.

Fundado en 1962 por Antonio Ghisalberti, el grupo Rulmecca ha crecido hasta ser una empresa líder en la industria del movimiento de materiales a granel en todo el mundo. Los hitos principales en la trayectoria de la empresa a partir de su fundación comienzan una década después, cuando en 1972-73, Rulli Rulmecca firmó un acuerdo de cooperación con el fabricante Interroll. Otra década más tarde, en 1981, la compañía realizó una importante inversión para modernizar las instalaciones de fabricación en Italia.

Es en 1988 cuando comienza su internacionalización, primero adquiriendo la firma Trollven, ahora denominada Rulmecca Venezuela, y más tarde, en 1994, fundando la división Rulmecca Portugal.

En base a su esforzado trabajo en investigación y desarrollo, la compañía obtiene la certificación de calidad ISO 9001 en el año 1999, siendo con el comienzo de siglo cuando, en 2000, adquirió el grupo alemán Precismeca, asumiendo el control de las filiales en Alemania, Francia y Canadá.

El año 2002 fue sin duda un año para recordar porque Rulmecca celebró sus cuarenta de fructífera andadura y, para celebrarlo, no dejó pasar mu-

cho tiempo antes de adquirir, ya en 2003, la división de negocios de Interroll dedicada al manejo a granel de sólidos, asumiendo al tiempo el control de las filiales establecidas en Alemania, Reino Unido, España, Tailandia y la oficina de ventas que la firma tenía abierta en Rusia.

A partir de aquí, la épica de la empresa siguió avanzando y cada año registraba un nuevo hito. Así, en 2004 la empresa estableció filiales de ventas en Dinamarca y Estados Unidos y adquirió, en 2006, a su competidor sudafricano Melco Conveyor Equipment. Durante el ejercicio de 2007, a la par que celebraba su cuarenta y cinco aniversario, abrió una fábrica de producción en Tianjin, China, y una oficina de ventas en Kazajistán, siendo Finlandia el país que estrenó filial en 2008.

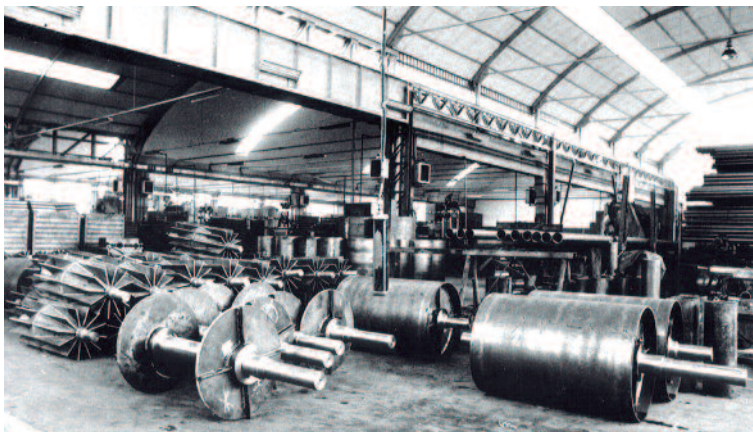
La demanda del mercado chino obligó a Rulmecca en 2009 a trasladarse a una planta de producción más grande y, en 2010, la filial de Precismeca, en Alberta, Canadá, se trasladó a Wallaceburg, Ontario, operación a la que siguió ese mismo año el establecimiento de Rulmecca Sales Company en Turquía.

Los últimos grandes logros de la compañía se registraron en 2011 y 2012, con la apertura de filiales para ventas en Australia e Indonesia y la celebración del cincuentenario, momento que fue aprovechado por la gerencia para el establecimiento de Rulmecca Holding S.p.A.

### Una empresa familiar con más de 50 años de vida

Con sus tres marcas: Rulmecca, Precismeca y Melco, Rulmecca Group es actualmente el mayor proveedor mundial de rodillos de gravedad, rodillos accionados y mototambores para transportadores de banda en aplicaciones pesadas para minería y canteras. La compañía cuenta con más de 1.200 empleados en 22 centros de producción y ventas alrededor de todo el mundo y con presencia de la firma en más de 85 países. Tradicionalmente centrada en aplicaciones para el movimiento de materiales a granel, Rulmecca introdujo su propia y exclusiva gama de rodillos, mototambores y componentes en junio de 2013, para el

Antonio Ghisalberti fundó en 1962 Rulmecca, líder en la industria del manejo de materiales a granel en el mundo.





movimiento de unidades ligeras en aplicaciones de transporte interior.

Las características más importantes del grupo Rulmeca incluyen el ser una empresa familiar con más de cincuenta años de experiencia en la fabricación y comercialización de componentes para la mantención industrial. Cuenta con una plantilla de más de 1.200 empleados en 11 empresas de fabricación y 11 filiales de ventas; un enfoque global con fuerte presencia en Europa, Asia, América, África y Australia; una importante inversión en investigación y desarrollo, con especial atención a las tecnologías y sistemas de calidad; una de las gamas más grande de rodillos y rodillos motorizados del mundo; y un enfoque estratégico al sector de la construcción y la extracción con centros de servicio local para apoyar a sus clientes.

La compañía divide sus aplicaciones en dos grandes divisiones. En primer lugar, el manejo a granel de productos sólidos, aplicación fundamental para la que ofrece una gama única de rodillos de gravedad y accionados, mototambores y poleas fabricadas, complementados con otros

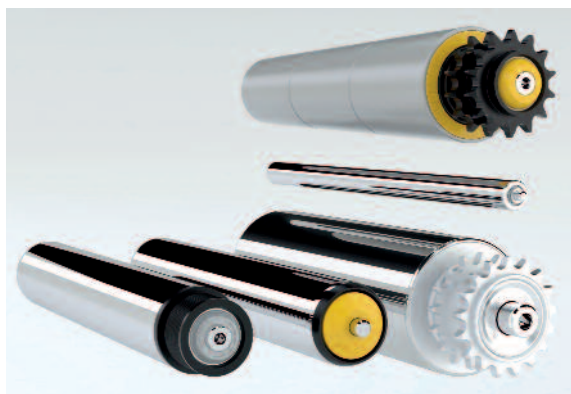
componentes necesarios en esta actividad industrial. Los sectores de aplicación principales son las industrias extractivas del carbón y lignito, la fabricación de cemento, la extracción de áridos en canteras, la construcción de túneles, las instalaciones de gestión en centrales hidroeléctricas, instalaciones portuarias, la industria de la sal y fertilizantes, fábricas de azúcar, centros de reciclaje y demolición, e instalaciones de trituración y cribado.

### Una línea discreta

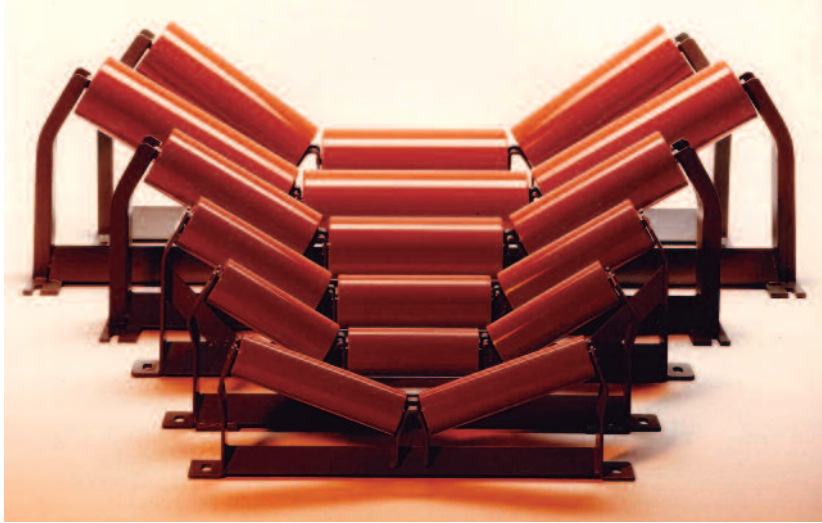
Por otro lado, ofrece productos especializados en el manejo de elementos unitarios. La nueva gama de Rulmeca para el manejo de elementos ligeros se compone de rodillos, mototambores, rodillos motorizados de 24 voltios y módulos de almacenamiento dinámico. Esta gama ha sido desarrollada para aplicaciones exigentes y complejas de elementos necesariamente discretos, como la actividad logística aeroportuaria, la actividad postal y de paquetería, aplicaciones de logística en manufactura y automatización industrial, centros de distribución, y centros de procesamiento y almacenamiento de alimentos y bebidas.

Precisamente en esta línea de negocio, Rulmeca Group ha adquirido recientemente a la empresa Danrol, un productor danés de mototambores para supermercado y transportadores ligeros incluyendo sus instalaciones de fabricación en Dinamarca y Polonia. Danrol fue fundada en 1987, dispone de sedes de fabricación en Dinamarca y Polonia y tiene una plantilla de 65 personas. Su especialidad son los sistemas de motores de tambor para transportadores de bandas de unidades ligeras con exportación de sus productos a más de 50 países.

*Arriba, el grupo Rulmeca es actualmente el mayor proveedor mundial de rodillos de gravedad, rodillos activos y mototambores accionados para transportadores de banda de aplicaciones pesadas para minería y canteras. A la izda., su fundador, Antonio Ghisalberti. Abajo, un ejemplo de los rodillos Rulmeca.*



“Rulmeca ofrece productos especializados en el manejo de elementos discretos: rodillos, mototambores y rodillos activos.”



En la actualidad Rulli Rulmecca es uno de los proveedores de referencia de componentes para sistemas de transportadores de banda en aplicaciones industriales y manejo a granel en Italia, Norte de África, Oriente Medio, países bálticos, Noruega, Grecia, Irán y Pakistán.

En el programa de productos de Rulli Rulmecca se incluyen componentes duraderos y de calidad para transportadores de banda, tales como rodillos motorizados de 24 voltios, mototambores, rodillos de gravedad, travesaños, poleas motorizadas, poleas pasivas, módulos de almacenamiento dinámico y accesorios diversos.

#### Calidad contrastada

El compromiso de Rulmecca con la calidad comenzó con el nacimiento de la propia compañía en 1962 y se ha mantenido y desarrollado en todos los campos de la actividad, convirtiéndose en el elemento fundamental de su proyección internacional. La compañía mantiene un programa constante de inversión en nuevas tecnologías unido a una organización moderna basada en diseños totalmente informatizados con sistemas de control de vanguardia y una filosofía de calidad que se traduce en productos con los más altos niveles de eficiencia y confiabilidad.

La calidad de los rodillos Rulmecca también está respaldada por el servicio técnico y comercial de máximo nivel, creando una relación especial con los clientes, basada en el continuo intercambio de información, y apoyada por una amplia red de agentes cerca de los clientes.

La automatización de la producción es uno de los principales fundamentos de fabricación de Rulmecca. La compañía utiliza tecnologías especializadas para la producción de cantidades grandes de producto, siempre en cooperación con proveedores cuidadosamente seleccionados. Los procedimientos de prueba y control verifican todo el proceso productivo y todos los rodillos y productos están sujetos a meticulosos análisis dimensionales y operativos al salir de las líneas de montaje automatizadas.

El sistema de calidad Rulmecca ha sido certificado bajo los estándares ISO9001: 2008. Además sus rodillos están diseñados y fabricados conforme a la directiva ATEX 94/9/CE.

“El compromiso de Rulmecca con la calidad comenzó con el nacimiento de la propia compañía y se ha mantenido hasta hoy.”

*Directivos de Rulmecca en la entrada de la compañía, en los años setenta.*

#### Centro de asistencia y reparación

Teniendo en cuenta las necesidades de los clientes y con el objetivo de respaldar su gama de poleas motorizadas, la compañía dispone de un centro de servicio y mantenimiento especializado para la asistencia y reparación de los modelos de su gama de mototambores en Casalecchio di Reno (Bologna, Italia). Desde este centro de asistencia, personal especializado dedicado exclusivamente a esta tarea se encarga de ofrecer todo el apoyo necesario en las tareas de reparación y montaje de su gama de poleas motorizadas, así como asesoramiento en el diseño de nuevas instalaciones.

El servicio de asistencia y reparación de poleas motorizadas actúa en 48 horas en los modelos estándar para diámetros desde 80 mm hasta 165 milímetros. Para los modelos con diámetros desde 200 mm a 1.000 mm el tiempo es variable en función del servicio necesario.

#### Rulmecca en España

Las actividades de Rulmecca en España empezaron en 1973. Desde 2003 operaba con el nombre de Rulmecca España, con sede en Sabadell (Barcelona), siendo una filial que actúa como oficina de ventas, siempre contando con el soporte y servicio de las fábricas y centros de ingeniería del grupo en Italia, Alemania, Reino Unido y Sudáfrica. A mediados de abril de 2015 la compañía se ha trasladado a unas instalaciones más amplias para dar cobertura al mercado español y portugués, cambiando el nombre a Rulmecca Ibérica, que es actualmente el proveedor de referencia de componentes para material a granel del grupo para Marruecos, México y Chile, trabajando con el mismo compromiso de calidad que motiva la actividad del resto del grupo Rulmecca.

Rulmecca Ibérica cuenta con el certificado ISO9001: 2008 y con más de 30 años de experiencia en el mercado español, tanto en el campo de manejo de unidades ligeras como en la manipulación a granel. Esta experiencia permite asesorar convenientemente a todas aquellas empresas del país que recurren a sus servicios, incluyendo la optimización de los recursos disponibles en uso.

