



DRM-KTABLA-01

DRM-KTABLA-01 (Base Giratoria De 360° Para Sillón)

DRM-KTABLA-01 (Base Giratoria De 360° Para Sillón) es una base giratoria profesional de 360 grados diseñada para sillones, butacas y muebles de asiento de alta gama. Proporciona un giro suave, silencioso y estable, mejorando tanto la comodidad del usuario como la funcionalidad del mueble.



DESCRIPCIÓN

Fabricada en acero de alta resistencia, ofrece una excelente capacidad de carga, gran estabilidad y una larga vida útil. Está disponible en acabados **Negro Mate, Cromo y Dorado**, adaptándose perfectamente a diferentes estilos de diseño y colecciones de mobiliario contemporáneo.

DRM-KTABLA-01 es la solución ideal para sillones, butacas, muebles lounge y otros sistemas de asiento que requieren una rotación de 360°, diseño elegante y máxima durabilidad.

ESPECIFICACIONES

Color	Negro Mate, Cromado, Dorado
-------	-----------------------------

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

La información contenida en esta Ficha Técnica se basa en ensayos de laboratorio, experiencia práctica y los conocimientos disponibles en la fecha de su publicación. Los valores indicados tienen carácter orientativo y pueden variar en función de los métodos de aplicación, las condiciones de trabajo, los sustratos, los factores ambientales y los procesos de producción.

Dado que las condiciones de uso y aplicación están fuera de nuestro control, el usuario es responsable de determinar la idoneidad del producto para su aplicación específica mediante sus propias pruebas y evaluaciones. La información proporcionada no constituye una garantía ni un compromiso de rendimiento del producto para una aplicación determinada.

Las especificaciones del producto, las formulaciones y los datos técnicos pueden modificarse sin previo aviso como parte de nuestros programas de mejora y desarrollo continuo. La versión más reciente de este documento sustituye a todas las versiones anteriores.

Para obtener información técnica adicional, recomendaciones de aplicación o asesoramiento sobre condiciones específicas de procesamiento, póngase en contacto con nuestro departamento de servicio técnico.

