



driven by technology

RÖHM - DRIVEN BY TECHNOLOGY

El nombre RÖHM es sinónimo de celeridad, potencia y precisión en sus más de 100 años de historia. Cuando se trata de útiles de sujeción fiables, RÖHM es el mejor socio y su proveedor de confianza. Estamos mejorando continuamente nuestros productos y servicios, ampliando activamente nuevos mercados y el uso de procesos de producción con tecnologías innovadoras. Con más de 50 oficinas registradas desde EE.UU. a Japón, RÖHM está presente en todos los continentes y cerca de sus clientes en todas las partes del mundo.

“Los útiles de sujeción que fabricamos son tan variados como en los sectores que trabajamos”

RÖHM eShop



La primera tienda online eShop de útiles de sujeción que les ofrece la gama completa de productos RÖHM.

www.eshop.roehm.biz



web2product



Con el nuevo configurador RÖHM web2product usted puede diseñar y configurar las garras para su plato RÖHM.

www.web2product.biz





1 PORTABROCAS

Perfectamente adaptado en un diseño inteligente.
Perseverante y preciso especialmente para los trabajos más duros.

Portabrocas de cierre rápido para industria



Portabrocas ligeros



Portabrocas con llave





2 PUNTOS GIRATORIOS ARRASTRADORES FRONTALES

Potente, extremadamente robusto y duradero.
La gama top con las mejores calificaciones de precisión.

Puntos giratorios



Puntos giratorios
tronco cónicos



Puntos de centrar



Arrastradores frontales





3 PLATOS MANUALES PLATOS DE GARRAS INDEPENDIENTES

Particularmente exitoso y efectivo cuando la potencia es la máxima prioridad.
Con una gran sujeción firme en los tamaños más grandes y pesados.

Plato de barras inclinadas con sistema de cambio rápido de garras



Platos de corona espiral



Platos de garras independientes



Garras de sujeción



Medidor de fuerza para platos de torno y mordazas





4 MORDAZAS

De aquí no hay escapatoria.
Las piezas más pesadas se amarran de forma precisa y segura.

Mordazas NC-Compact



Mordazas con doble amarre NC-Compact



Mordazas autocentrantes NC-Compact



Mordazas para máquinas



Mordazas para taladros



Mordazas de precisión y medición



Garras para mordazas



Sistemas de punto cero





5 AUTOMATIZACIÓN TECNOLOGÍA

La solución flexible para un amarre rápido y dinámico.
Poder de alta precisión, un blanco absolutamente perfecto para su objetivo.

Pinzas 2-garras paralelas



Pinzas 3-garras concéntricas



Pinzas 2-garras larga carrera



Unidades de giro



Pinzas sintéticas



Pinzas paralelas selladas

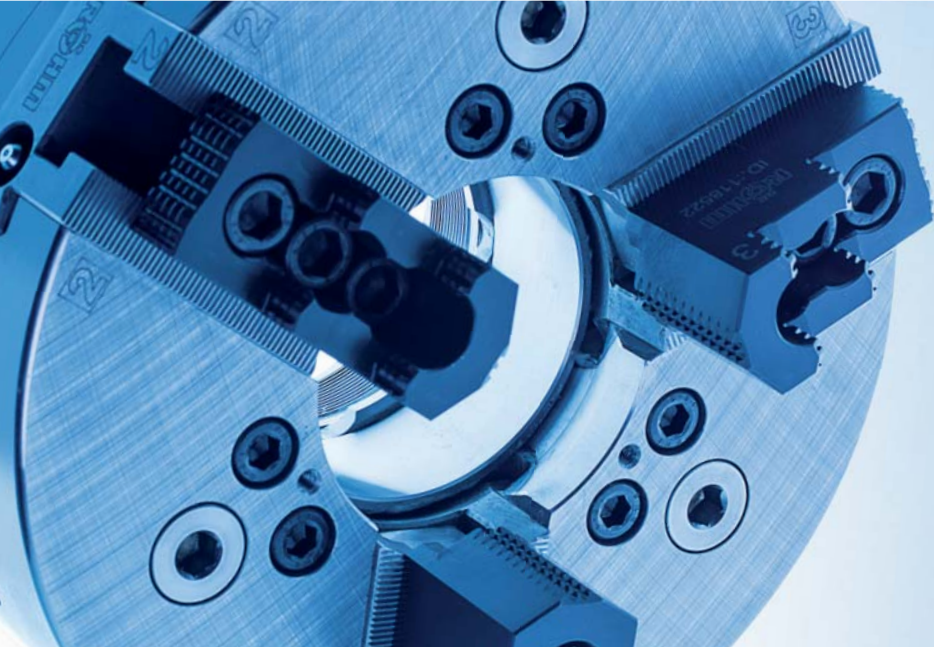


Pinza compacta de carrera larga



Aplicaciones específicas





6 PLATOS AUTOMÁTICOS CILINDROS / LUNETAS

Movimientos rápidos acompañados por mucha presión.
Y con una tremenda tensión manteniendo un asentamiento seguro de la pieza.

Platos automáticos con y sin
agujero pasante



Platos automáticos con sistema
de cambio rápido de garras



Platos automáticos con
cilindro de aire incorporado



Platos para aplicaciones e
specificas



Cilindros con y sin agujero
pasante



Lunetas autocentrantes



Platos automáticos
estáticos



Garras de sujeción





7 MANDRILES PLATOS PINZAS

Con enorme fuerza para amarrar desde dentro hacia fuera.
También muy adecuados para piezas de fácil deformación y amarre iniforme con gran precisión.

Mandriles pinza



Mandriles pinzas
segmentadas



Aplaciación para soluciones específicas
en amarre por el interior



Sistemas de sujeción con platos pinza CAPTIS



Aplaciación para soluciones específicas
en amarre por el exterior





8

SISTEMAS DE SUJECCIÓN PARA HERRAMIENTAS

Excelente en rendimiento gracias a una perfecta adaptación.
Perfecto en forma y función para la mejor retención de fuerzas elevadas.

Sistema automático de sujeción HSK



Sin muelles HSK - SUPER-LOCK



Set de sujeción manual HSK



Sistema automático de sujeción SK



Medidor de fuerza para amarradores



Cabezas de sujeción SPK



Unidades de amarre RESK



SOLUCIONES ESPECIALES ESPECIFICAS PARA LA INDUSTRIA

Nuestro principal objetivo es orientar a nuestros clientes sobre el desarrollo de soluciones a su medida en toda la gama de nuestros productos en útiles de sujeción. Aceptamos todos los retos y desafíos más complejos.

Ingeniería mecánica



Automatización



Automoción



Industria



Sector energético



Aviación y aeroespacial



Vehículos ferroviarios



Microtecnología



RÖHM IBERICA S.A.U

C/ Rejas N°9 Nave 11D
28022 Madrid

Tel. 0034 - 91 - 3 13 57 90

Fax 0034 - 91 - 3 13 57 93

rohmiiberica@roehm.biz

www.rohmiiberica.com



Id.-Nr. 1242304 / 0117