

Placas de contacto Cascade: una placa para cada tipo de papel.



Fundición estandar Cascade

Excelente placa de uso general para la mayoría de los tipos de papel, como de periódicos, kraft, tisú, papel para pared, pulpa seca, blanco para impresión y papel litográfico/fino.



Uretano adherido

Serie UDP (perfil abombado de uretano) o de superficie suave para la manipulación de material supercalandrado, para cartones de leche y encerado, papel estucado/de revista, kraft lineal, kraft medio/acanalado, preimpresión, papeles finos, papel cristal/mantequilla, blanco para impresión y papel de periódicos.



Fundición estriada

Para la manipulación de papel kraft (cartulina lineal y medio/acanalado), preimpresión, papel pared, con revestimiento lineal y papel cristal/mantequilla.



Con revestimiento de Iretane

Para la manipulación de bobinas de papel kraft de varias capas, con revestimiento lineal o blanco para impresión.



Metal proyectado

Placa de usos múltiples para la mayoría de los tipos de papel, en especial los sensibles a marcas.



Caucho y uretano atornillado

Para manipular material para cartones de leche y encerado, papeles estucados/de revista resbaladizos, kraft lineal, kraft medio, preimpresión, para periódicos, supercalandrado, autocopiante, plástico/de varias capas, litográfico/fino, blanco para impresión, o cualquier tipo de papel que requiera mayor fricción para reducir la necesidad de fuerza de las pinzas.



De caucho negro, adherido y que no deja marcas

Serie RXH (trama de caucho cruzada) Se utiliza para papel de periódicos, supercalandrado, papel estucado/de revista, cartón para envases de leche, y material encerado, papel cristal/mantequilla y blanco para impresión.



Flexipad

Diseñadas fundamentalmente para la industria de la prensa. Permite el contacto total de las placas en bobinas de distintos diámetros al cerrarse en torno a ellas.



Autocopiante

Para manipulación de papel autocopiante y sensible a la presión.

Placas para tisú



Tisú, un solo radio

Para la manipulación de tisú denso, como el de toallas industriales.



Tisú, doble diámetro

Para manipular tisú de densidad media, como el utilizado en toallas comunes.



Tisú, convexas

Para la manipulación de tisú suave y de baja densidad, como el de toallas de papel faciales y de papel higiénico.

Las pinzas para bobinas de Cascade le ayudan a servir siempre una bobina perfecta.



Para una bobina pequeña

Solución idónea para bobinas pequeñas de papel de periódicos, formularios e impresión en general.

Completa gama de pinzas para bobinas de todo tipo de papel.

Cascade ofrece pinzas para todos los tamaños, pesos y tipos de bobina que manipule. La investigación constante de nuevas tecnologías y la relación permanente con productores y usuarios de papel han permitido a Cascade desarrollar la mejor gama de pinzas para bobinas de papel. Al trabajar con clientes con la más amplia variedad de necesidades, que manipulan todo tipo de papel, hemos desarrollado una gama completa de modelos. Combínelos con nuestras opciones de reducción de daños para obtener una solución completa.





Con brazos múltiples para varias bobinas

Pinza diseñada para papeleras y estibadoras, que aumentan la productividad con la manipulación de varias bobinas a la vez. Para la manipulación de papel de periódicos, estucado, kraft y cartulina lineal.



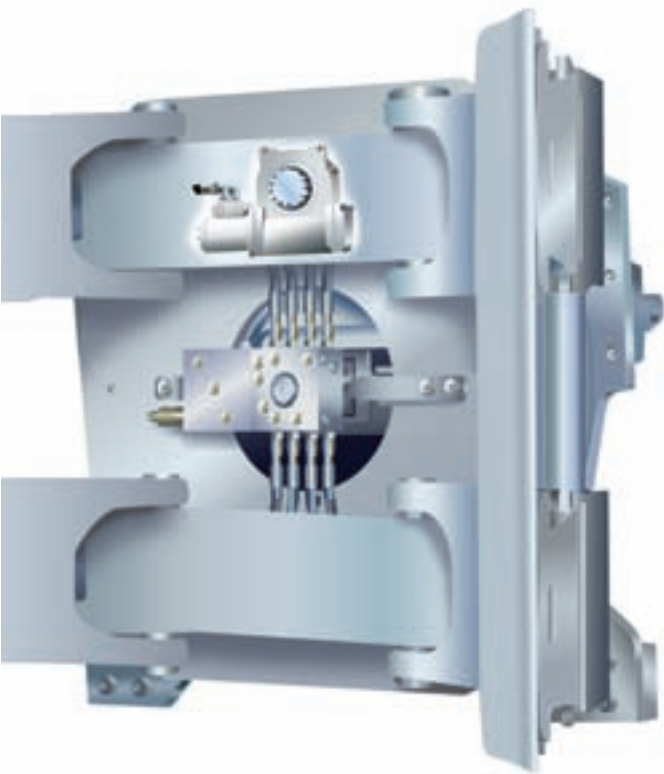
Con brazo deslizante

Cuando el grosor del brazo plantea problemas, las pinzas con brazo deslizante ofrecen un perfil más delgado.



Con una y dos torres

Las pinzas con torres, capaces de cargar de dos a ocho bobinas, se han diseñado para papeleras y estibadoras a las que la manipulación de varias bobinas a la vez les permite aumentar la productividad.



La rotación de 360° permite al operador depositar la bobina en cualquier ángulo sin preocuparse por la carretilla ni por posibles daños en el borde de la bobina.



El brazo separado permite manipular con seguridad dos bobinas apiladas de diámetros distintos.

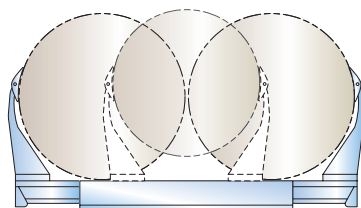


El extensor de carga permite cargar y descargar vagones de ferrocarril o camiones desde un lado.



Diseñada para papeleras, estibadoras y depósitos que no requieren el uso de pinza giratoria. Solución excelente para apilar bobinas en remolques, camiones y vagones de mercancías.

Con brazo deslizante



Cuando el grosor del brazo plantea problemas, las pinzas con brazo deslizante ofrecen un perfil más delgado.



Las pinzas abatibles inclinan la bobina hacia delante, desde la posición vertical a la horizontal para cargar vehículos desde un lado.

ones para todo tipo de aplicaciones.

