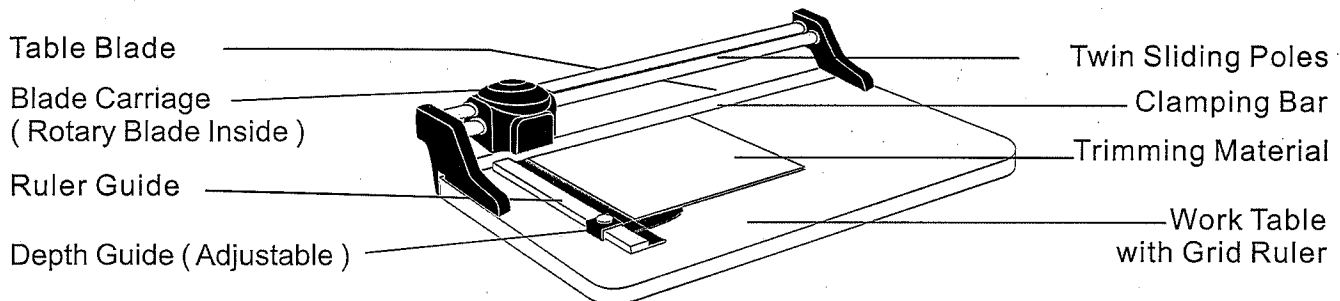


# Roll@Blade OPERATION INSTRUCTIONS

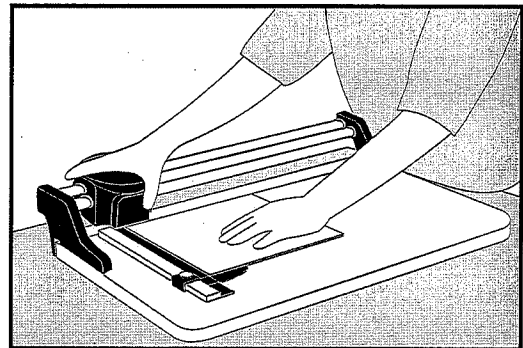
Congratulations on the purchase of your new **Roll@Blade**. A professional and efficient hand operated rotary trimmer. Your **Roll@Blade** was carefully designed with self-sharpening tungsten steel blade and premium quality components to guarantee an effortless and professional trimming, as well as many years of trouble free service. We recommend that you take a few minutes to familiarize yourself with the functions of your **Roll@Blade**. You will find that with just a little practice, anyone can achieve professional results.

## FEATURES



## OPERATION

1. Place your **Roll@Blade** on a sturdy table.
2. Position the Blade Carriage at either end of Sliding Poles.  
REMARKS: Your **Roll@Blade** is designed to trim in either direction.
3. Using the Ruler Guide, adjust the Depth Guide to the desired measurement.
4. Insert trimming material beneath the Clamping Bar and align it against the Ruler Guide and Depth Guide.
5. Hold trimming material while sliding the Blade Carriage to complete the trim in one movement. REMARKS: Do **NOT** place or press your fingers on the Clamping Bar while trimming, to avoid injury.

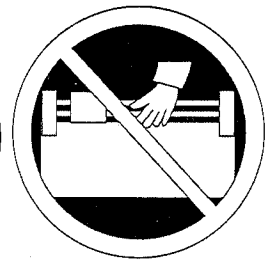
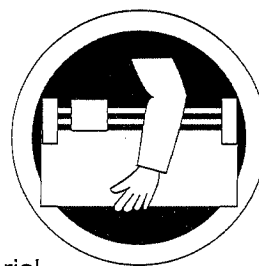


### **IMPORTANT:**

Your **Roll@Blade** can trim a very wide range of materials, such as paper, newsprint, cardboard, plastic films, polycover, vellum, aluminum foil, vinyl, PVC, polyester, polypropylene, polyethylene, leather, veneer, etc. The trimming capacity of your **Roll@Blade** is up to 2.0 mm. To maximize the lifespan of your **Roll@Blade**, never exceed the trimming capacity (2.0mm) and always adjust the sheets of trimming material according to the material being trimmed, so that you can comfortably slide the Blade Carriage.

## SAFETY & MAINTENANCE

1. Always carry or pull your **Roll@Blade** by the baseboard.  
**NEVER** carry it by the twin poles.
2. **NEVER** place your fingers underneath the Blade Carriage, to avoid injury, as blade is inside the carriage.
3. **NEVER** touch the table blade to avoid injury.
4. Do **NOT** place or press your fingers on the Clamping Bar while trimming, to avoid injury.
5. The rotary blade is designed to self-sharpen. Slide the Blade Carriage over the Twin Sliding Poles without any trimming material on a regular basis, to maintain its sharpness.
6. To ensure a smooth and silent sliding motion, apply some lubricant to the Twin Sliding Poles occasionally. Always keep the rotary blade clean from dusts and residues.



## WARRANTY POLICY

Your **Roll@Blade** has a warranty of one year, from its purchase date. In the event of a manufacturer defect, your distributor ( at option ) will repair or replace it. **IMPORTANT:** This warranty does not cover damages due improper use or mishandling of the unit, including any extraordinary event leading to the damage, whether it is foreseeable or not.

If your **Roll@Blade** is not trimming properly, first follow the Operation Instructions above. If the problem persists, please contact your dealer for further instructions. Please have your machine's serial number and the purchase date ready. If the machine must be returned to your distributor, it is your responsibility to properly pack it and ship it, as any damage incurred during its transportation will not be covered by our warranty policy.

# Roll@Blade Manual de Operaciones

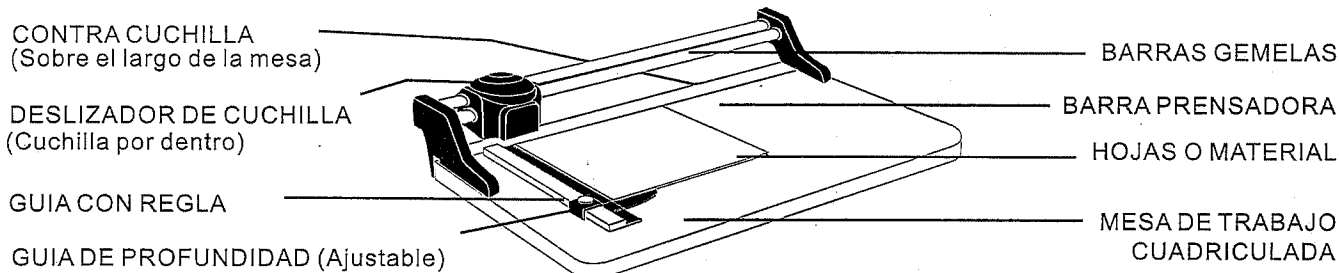
## INTRODUCCION

FELICIDADES POR LA COMPRA DE SU NUEVA **Roll@Blade**. UNA CIZALLA ROTATORIA PROFESIONAL Y CONFIABLE; DISEÑADA CON COMPONENTES DE EXCELENTE CALIDAD Y CUCHILLA ROTATORIA DE TUNGSTENO. CON SU **Roll@Blade** OBTENDRA CORTES PRECISOS Y SIN ESFUERZO; ADEMÁS DE MUCHOS AÑOS DE SERVICIO SIN PROBLEMA ALGUNO.

## IMPORTANTE

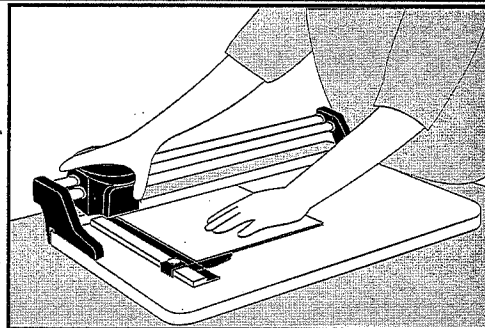
LE RECOMENDAMOS QUE SE TOMEN UNOS MINUTOS PARA FAMILIARIZARSE CON EL FUNCIONAMIENTO DE SU **Roll@Blade**. DESCUBRIRÁ QUE ES MUY FÁCIL DE OPERAR Y QUE CON UN POCO DE ENTRENAMIENTO CUALQUIER PERSONA PUEDE CONSEGUIR RESULTADOS ÓPTIMOS.

## ILUSTRACION



## OPERACION

1. Coloque su **Roll@Blade** en una mesa fuerte y sólida.
2. Mueva el deslizador de cuchilla a uno de los extremos de las barras gemelas. Nota: Puede cortar en ambas direcciones.
3. Utilizando la guía con regla, mueva la guía de profundidad a la medida que desee cortar el documento.
4. Introduzca las hojas por debajo de la barra prensadora y alinéelas con la guía con regla y la guía de profundidad.
5. Sujetando las hojas, corra el deslizador de cuchilla hacia el extremo opuesto de las barras gemelas y listo, ha conseguido un corte exacto. Nota: Nunca coloque sus manos sobre la barra de presión en el momento de corte, esto para evitar accidentes.

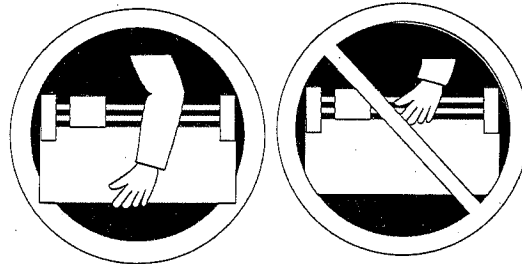


## OBSERVACION:

Su **Roll@Blade** puede cortar una gran variedad de materiales, como: Todo tipo de papel, corrugado, películas plásticas, polipropileno, PVC, poliéster, polietileno, foil de aluminio, piel, vinilos, etc. La capacidad por corte, de su **Roll@Blade**, es de hasta 2mm de espesor. Para maximizar la vida de su **Roll@Blade** nunca exceda la capacidad por corte (2mm de espesor) y ajuste la cantidad de hojas de acuerdo al tipo de material que este cortando, de tal forma que el deslizamiento de la cuchilla sea sin mayor esfuerzo.

## SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO

1. Siempre que requiera mover o transportar su **Roll@Blade**, hagalo sujetándola por la mesa de trabajo del lado opuesto a las barras gemelas: Nota: Nunca agarre o jale las barras gemelas para mover su **Roll@Blade**.
2. Nunca agarre o coloque su mano por debajo del deslizador de cuchilla, para evitar accidentes.
3. Nunca toque la contra cuchilla, para evitar accidentes.
4. Nunca coloque sus manos sobre la barra prensadora en el momento de corte, esto para evitar accidentes.
5. La cuchilla es autoafilable. Deslice la cuchilla sobre las barras gemelas, sin material de corte, con regularidad. Esto mantendrá la cuchilla bien afilada.
6. Para asegurar un deslizamiento sin esfuerzo y silencioso, ocasionalmente (conforme lo considere necesario) aplique un poco de lubricante a las barras gemelas. Y siempre mantenga la cuchilla limpia de residuos y excesos de polvo.



## POLIZA DE GARANTIA

Su **Roll@Blade** está garantizada por un periodo de 12 meses a partir de la fecha de compra. En el evento de un defecto de fabricación o funcionamiento, su distribuidor (en su opción) le reparará o reemplazará el equipo. Nota: esta garantía no cubre daños ocasionados por el mal uso, mal trato, así como daños extraordinarios sean o no previsibles. IMPORTANTE: Cualquier servicio no autorizado por su distribuidor anula la garantía.

Si su **Roll@Blade** no esta cortando correctamente, primero pruebe conforme se enseña en este manual. Si no puede corregir el problema, contacte a su distribuidor para obtener instrucciones correspondientes. Por favor, asegúrese de tener consigo el número de serie y fecha de compra del equipo. Aclaración: Si su **Roll@Blade** tiene que ser regresada a su distribuidor, es su responsabilidad empacar y despachar apropiadamente el equipo, ya que los daños que pudieran ocurrir en el transporte no están cubiertos por la póliza de garantía.