

Lamello



# Tanga DX200

Una herramienta poderosa y manejable para un desmontaje limpio de las ventanas



**NOVEDAD**

1700W,  
70 mm profundidad  
de corte,  
peso reducido

# *No se dañan las jambas con la Tanga DX200:*

- Extracción limpia del marco de ventana antiguo de la pared
- Sin necesidad de trabajos posteriores de albañiles ó pintores
- Menos polvo y suciedad
- Renovación más rápida y económica
- Tiempos de intervención más cortos con el cliente
- Mayor comodidad en el trabajo

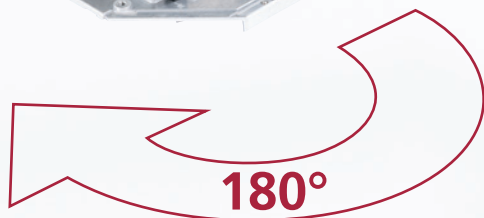
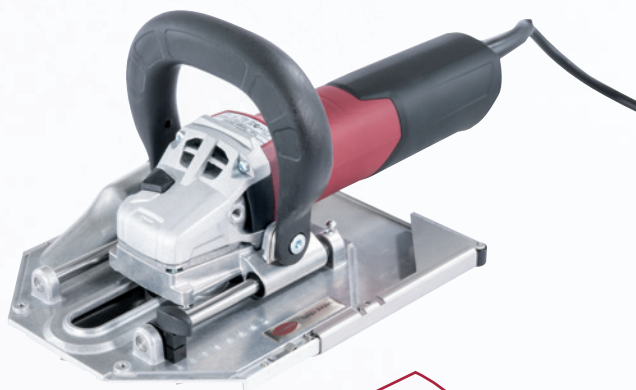
**con  
Tanga DX200**



sin  
Tanga DX200

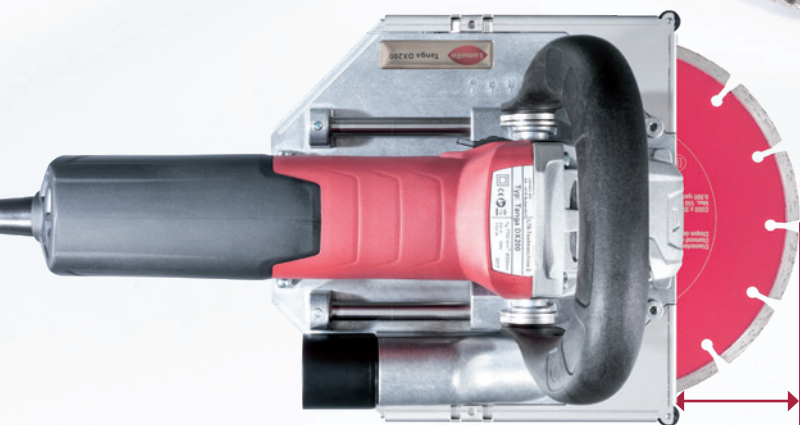


# Todas las ventajas de un vistazo



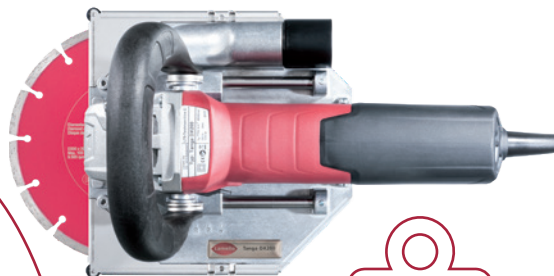
## Corte en ángulo

Corte en ángulo o corte longitudinal a través de giro rápido de la placa base



## Pura manejabilidad

Profundidad de corte máxima y potencia en los espacios de trabajo más pequeños con poco peso



- 900 g

1700W

## Larga durabilidad

Columna guía antipolvo y de suave manejo para una seguridad de funcionamiento óptima y una larga vida útil del producto



## Profundidad de corte

Profundidad de corte única de 70 mm para el desmontaje de ventanas limpio



# ¿Cuáles son las novedades?

**Novedad,  
con sistema  
de sujeción  
rápida**



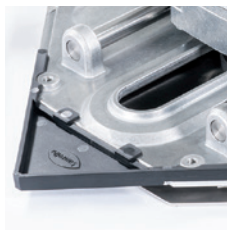
## **900 g más ligero**

Reducción del peso de 5,4 kg a 4,5 kg. Ideal para trabajos por encima de la cabeza



## **Solo una placa base**

La misma placa base para el corte longitudinal y el corte en ángulo



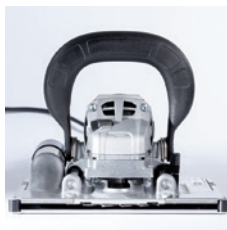
## **Protección contra polvo en esquinas**

Esquina encajable como protección contra el polvo y en el trabajo en el ángulo



## **Cambio de placa base**

Nuevas piezas de apriete con rodamientos de bolas para un empuje suave de la placa base



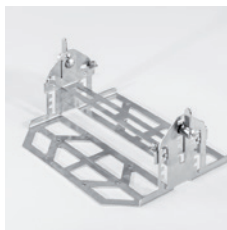
## **Ergonomía**

Mango más grande y motor más estrecho para un buen guiado de la máquina



## **Sistema de sujeción rápido**

Cambio más rápido de las herramientas sin pérdida de tornillos



## **Ajuste de altura**

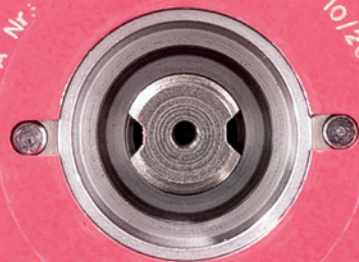
Para la regulación de la altura de corte, disponible como accesorio

**Novedad,  
con sistema  
de sujeción  
rápida**

Tanga DX200

Fliesen, Beton, Backstein,  
harte Kunst- oder Natursteine,  
Granit, Marmor, uvm.

FA Nr.: 6247393 Prod. Datum: 10/2016

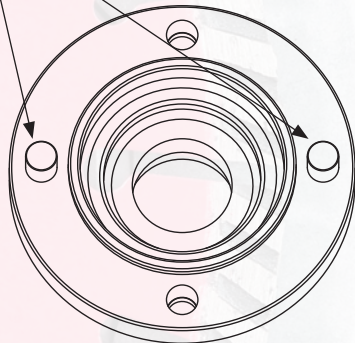
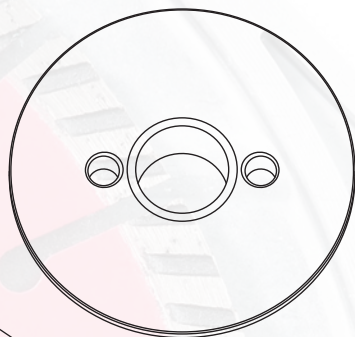


Art. Nr. 132530

14123

[www.lamello.com](http://www.lamello.com)

Clavijas de  
accionamiento



## **Beneficios de un asiento de sujeción rápida sin tornillos:**

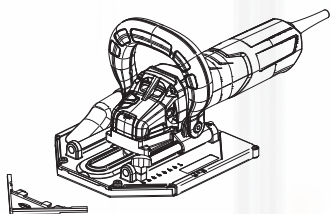
- Cambio aún más rápido de las herramientas
- Sin pérdida de tornillos ni enroscado torcido
- Sin tornillos que no se pueden aflojar a causa de la suciedad
- Las clavijas de accionamiento evitan, además, el bloqueo de la brida de sujeción



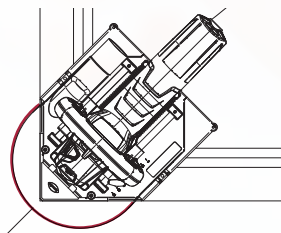
## Aplicaciones de Tanga

# Corte en la jamba

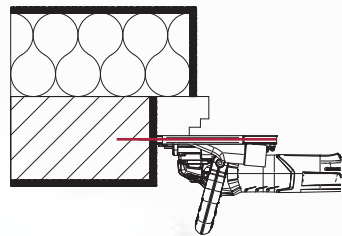
Con el potente disco de corte de diamante son posibles los cortes en la pared, en azulejos o en el alféizar. La placa base giratoria a 180 grados también hace posible el corte en la esquina para liberar completamente la ventana. Las garras de sujeción de metal que se encuentran en la pared también se pueden separar. Con la regulación de la altura opcional se puede ajustar la posición de corte con precisión para nuevas ventanas más gruesas.



Girar la placa base 180 grados para colocar la esquina de protección contra polvo



Corte hasta la esquina



Corte recto con 60 mm de profundidad

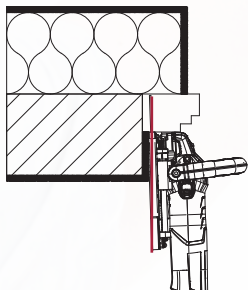




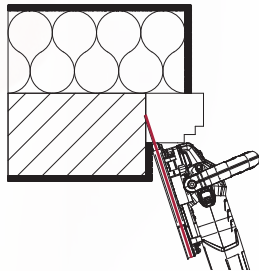
## Aplicaciones de Tanga

# Corte en el marco de madera

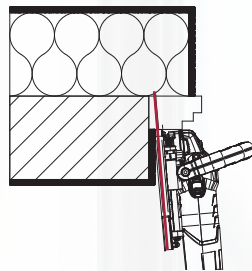
El disco de sierra con 24 dientes es igual de cortante que uno de doce dientes pero ofrece una vida útil más larga. A través del corte en los marcos de madera la ventana se puede extraer rápidamente. Para aluminio o ventanas de plástico también se dispone de herramientas adecuadas. Si la máquina se coloca ligeramente inclinada, las ventanas con un grosor de más de 70 mm también se pueden liberar.



Corte recto hasta un grosor de marco de 70 mm



Corte inclinado en un grosor de marco superior a 70 mm



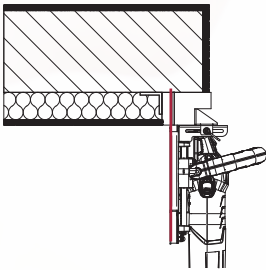
**Sugerencia:** Mantener ligeramente inclinado para evitar arañazos



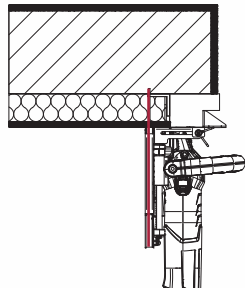
## Aplicaciones de Tanga

# Corte con la escuadra tope

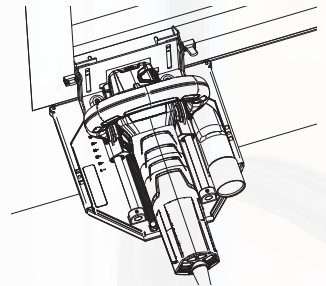
Cuando la ventana se ha construido enrasada con la pared, el corte se puede realizar con la escuadra tope opcional en la posición correcta. Mediante la colocación en el encaje de la ventana, el corte se puede efectuar con un disco de sierra en el marco de madera o con un disco de corte de diamante en la pared.




Colocar la máquina en el encaje y efectuar el corte en el marco de madera



Colocar la máquina en el encaje y efectuar el corte en la pared



Escuadra tope estrecha para una longitud de corte máxima



*«Para nosotros, la nueva Tanga DX200 es una máquina potente y compacta para el uso diario.»*

*Jörn Mrohs, servicio de montaje, rekord Fenster und Türen*

	<p><b>Fresadora para ventanas Tanga DX200..... Ref. 111570D</b> Disco de corte de diamante Ø 180mm, esquina de protección contra polvo, set de herramientas, en systainer.</p> <p><b>Fresadora para ventanas Tanga DX200 con escuadra tope..... Ref. 111570F</b> Disco de corte de diamante Ø 180mm, esquina de protección contra polvo, set de herramientas, en systainer.</p>
 <p>Ref. 132530</p>  <p>Ref. 132531</p>  <p>Ref. 132532</p>	<p><b>Disco de corte de diamante, Ø 180 mm..... Ref. 132530</b> para una profundidad de corte de hasta 60 mm. Corte en hormigón, ladrillo, yeso o azulejos. Con una alta potencia de corte.</p> <p><b>Disco de corte de diamante, Ø 200 mm..... Ref. 132531</b> para una profundidad de corte de hasta 70 mm. Corte en hormigón, ladrillo, yeso o azulejos.</p> <p><b>Disco de corte de diamante, Ø 200 mm para ventanas de plástico ..... Ref. 132532</b> para una profundidad de corte de hasta 70 mm. Corte en el marco de plástico con refuerzo de estructura de acero.</p>
 <p>Ref. 132330</p>  <p>Ref. 132331</p>  <p>Ref. 132332</p>	<p><b>Disco de sierra, Z12, Ø 200mm..... Ref. 132330</b> para una profundidad de corte de hasta 70 mm. Corte en el marco de madera.</p> <p><b>Disco de sierra, Z24, Ø 200mm..... Ref. 132331</b> para una profundidad de corte de hasta 70 mm. Corte en el marco de madera. Elevada potencia de corte y mayor vida útil con 24 dientes-</p> <p><b>Disco de sierra, Z32, Ø 200mm..... Ref. 132332</b> para una profundidad de corte de hasta 70 mm. Corte en los marcos de aluminio.</p>
 <p>Ref. 121564</p>  <p>Ref. 121565</p>	<p><b>Escuadra tope de 0 a 50 mm ..... Ref. 121564</b> Escuadra tope para la colocación en el encaje en lugar de en la jamba o en la superficie del marco. Ideal para situaciones en las que la pared y la ventana están enrasadas.</p> <p><b>Ajuste de altura de 0 a 50 mm ..... Ref. 121565</b> Ajuste de altura para ajustar la altura de corte según la aplicación.</p>



Fabricante:  
**Lamello AG**  
Verbindungstechnik  
info@lamello.com  
www.lamello.com