

Lamello



# Tanga DX200

Das handliche leichte  
Kraftpaket für die saubere  
Demontage von Fenstern



**NEU**

1700W,  
70 mm Schnitttiefe,  
reduziertes  
Gewicht

# *Keine Verletzung der Leibung mit der Tanga DX200:*

- Sauberes Trennen des alten Fensterrahmens vom umliegenden Mauerwerk
- Keine Nacharbeiten durch Gipser oder Maler
- Wenig Staub und Schmutz
- Schnellere und günstigere Renovierung
- Kürzere Eingriffszeit beim Kunden
- Höherer Komfort beim Arbeiten

**mit  
Tanga DX200**



ohne  
Tanga DX200

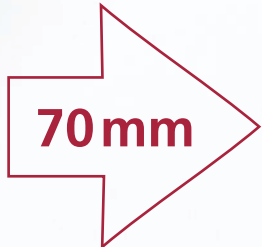
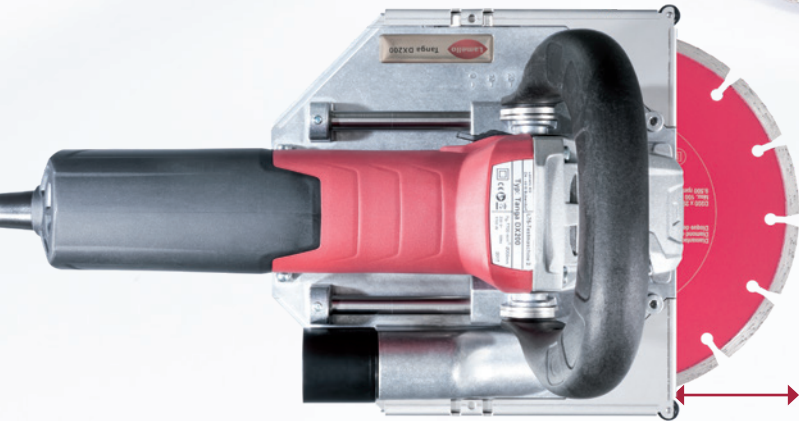


# Die Vorteile auf einen Blick



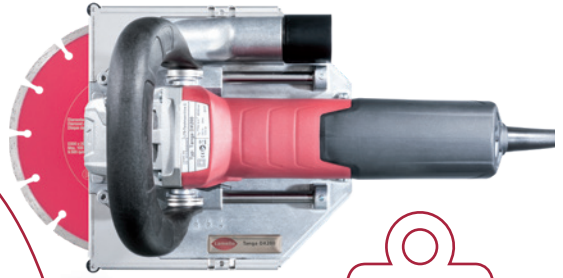
## Eckschnitt

Eckschnitt oder Längsschnitt durch rasches Wenden des Bodenblechs



## Handlichkeit pur

Maximale Schnitttiefe und Leistung auf kleinstem Bauraum mit geringem Gewicht



- 900 g

1700W

## Lange Lebensdauer

Leichtgängige, staubabstreifende Säulenführung für optimale Betriebssicherheit und lange Produktlebensdauer

## Schnitttiefe

Einzigartige Schnitttiefe von 70mm für sauberen Fensterausbau



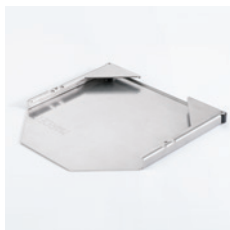
# Was ist neu?

Neu mit  
Schnellspann-  
Aufnahme



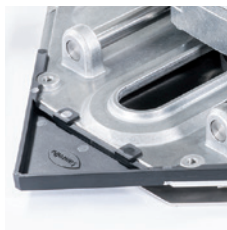
## 900g leichter

Gewichtsreduktion von 5.4 kg auf 4.5 kg. Ideal bei Überkopfarbeiten



## Nur ein Bodenblech

Gleiches Bodenblech für Längs- und Eckschnitt



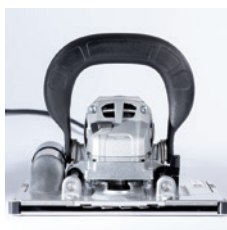
## Eckstaubschutz

Aufsteckbare Ecke als Staub- und Arbeitsschutz bei Eckschnitten



## Bodenblechwechsel

Neu mit Kugeldruckstücken für ein leichtgängigeres Aufschieben des Bodenblechs



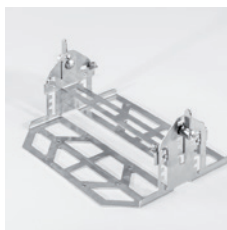
## Ergonomie

Grosser Griff sowie schmaler Motor für eine gute Führung der Maschine



## Schnellspann- Aufnahme

Schnelleres Wechseln der Werkzeuge ohne Verlieren von Schrauben



## Höhenverstellung

Für die Verstellung der Schnitthöhe, als Zubehör erhältlich

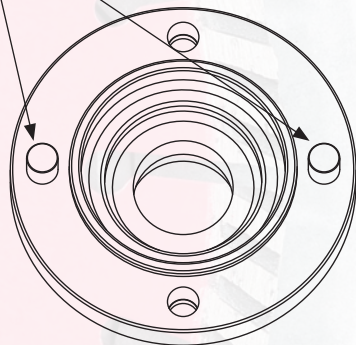
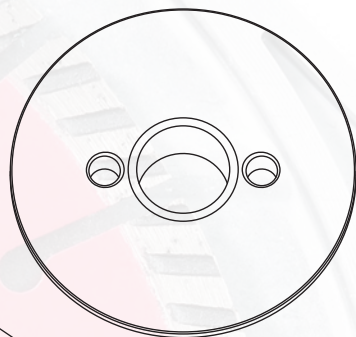
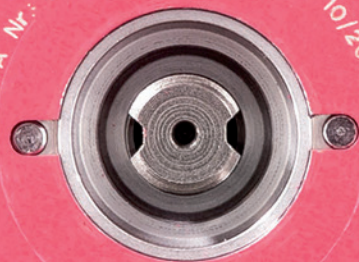
Neu mit  
Schnellspann-  
Aufnahme

Tanga DX200

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

Mitnehmerstifte

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



## Dank schraubenloser Schnellspann-Aufnahme:

- Noch schnellerer Wechsel der Werkzeuge
- Kein Verlust von Schrauben,  
kein schiefes Eindrehen
- Keine Schrauben die sich aufgrund  
von Verschmutzung nicht lösen lassen
- Mitnehmerstifte verhindern zudem  
ein Festklemmen des Spannflansches

14123

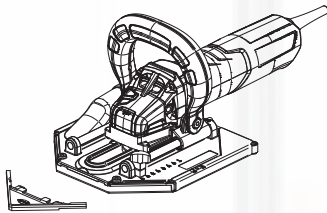
[www.lamello.com](http://www.lamello.com)



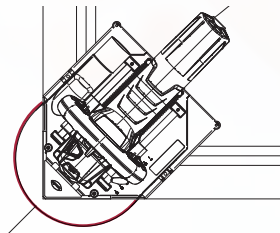
## Tanga Anwendungen

# Schnitt in die Leibung

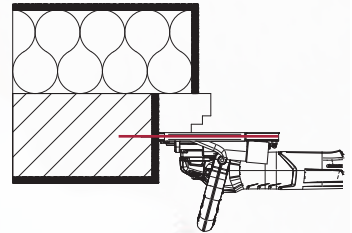
Mit der leistungsfähigen Diamant-Trennscheibe sind Schnitte ins umliegende Mauerwerk, in Fliesen oder die Fensterbank möglich. Das um 180° drehbare Bodenblech ermöglicht zudem auch den Schnitt in die Ecke um das Fenster komplett freizuschneiden. Auch sich im Mauerwerk befindende Befestigungskrallen aus Metall können durchtrennt werden. Mit der optionalen Höhenverstellung kann die Schnittposition für neu einzubauende, dickere Fenster genau eingestellt werden.



Bodenblech um 180°  
wenden und Staubschutzcke  
aufstecken



Schnitt bis in die Ecke



Gerader Schnitt mit  
60mm Tiefe

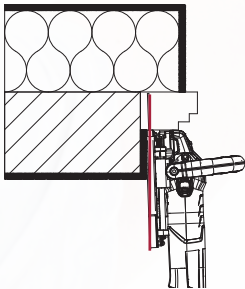




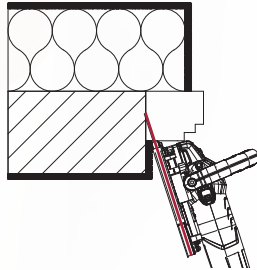
## Tanga Anwendungen

# Schnitt in den Holzrahmen

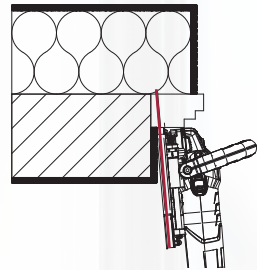
Das Sägeblatt mit 24 Zähnen ist genauso schnittig wie eins mit zwölf Zähnen, wartet aber mit einer längeren Lebensdauer auf. Durch den Schnitt in den Holzrahmen kann das Fenster schnell entfernt werden. Für Aluminium oder Kunststofffenster sind ebenfalls geeignete Werkzeuge erhältlich. Indem die Maschine etwas schräg angesetzt wird, können auch Fenster mit mehr als 70mm Dicke freigeschnitten werden.



Gerader Schnitt bis Rahmendicke 70mm



Schräger Schnitt bei Rahmen-  
dicke grösser als 70mm



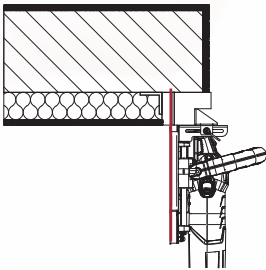
**Tipp:** Leicht schräg halten  
um Kratzer zu vermeiden



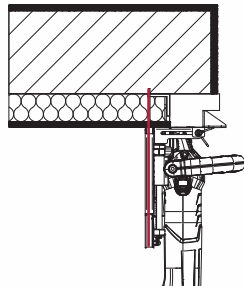
## Tanga Anwendungen

# Schnitt mit dem Falzanschlag

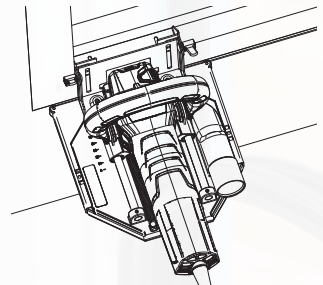
Wenn das Fenster so eingebaut wurde, dass es mit der Wand bündig ist, kann der Schnitt mit dem optionalen Falzanschlag an der richtigen Position ausgeführt werden. Durch Anlegen im Falz des Fensters kann der Schnitt entweder mit einem Sägeblatt im Holzrahmen oder mit einer Diamant-Trennscheibe im Mauerwerk erfolgen.



Maschine im Falz anlegen  
und Schnitt im Holzrahmen  
ausführen



Maschine im Falz anlegen  
und Schnitt im Mauerwerk  
ausführen


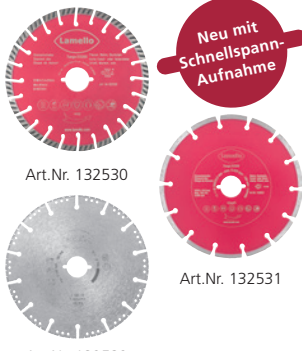

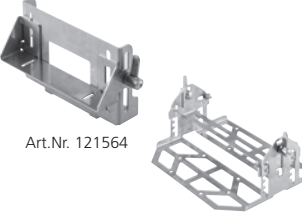


Schmaler Falzanschlag  
für maximale Schnittlänge

A man with short, light-colored hair and a slight smile is looking towards the camera. He is wearing a dark green t-shirt. In the background, a white van is visible with the word 'rekord' in large green letters, and below it, 'FENSTER UND TÜREN' and 'Werte für Ge' are partially visible. A semi-transparent white box with a red border is overlaid on the lower half of the image, containing a quote in red cursive text. The 'rekord' logo is also visible on the man's shirt.

*„Für uns ist die neue Tanga DX200 eine leistungsstarke und kompakte Maschine für den täglichen Einsatz!“*

*Jörn Mrohs, Montageservice, rekord Fenster und Türen*

	<p><b>Fensterfräse Tanga DX200</b> ..... <b>Art.Nr. 111570D</b>  Diamant-Trennscheibe Ø 180mm, Staubschutzzecke,  Werkzeugset, im Systainer,</p> <p><b>Fensterfräse Tanga DX200  mit Falzanschlag</b>..... <b>Art.Nr. 111570F</b>  Diamant-Trennscheibe Ø 180mm, Sägeblatt Ø 200mm, Z24,  Falzanschlag, Staubschutzzecke, Werkzeugset, im Systainer</p>
 <p>Art.Nr. 132530</p> <p>Art.Nr. 132531</p> <p>Art.Nr. 132532</p>	<p><b>Diamant-Trennscheibe Ø 180mm</b> ..... <b>Art.Nr. 132530</b>  für eine Schnitttiefe bis 60mm. Schnitt in Beton, Backstein,  Putz oder Fliesen. Mit sehr hoher Schnittleistung.</p> <p><b>Diamant-Trennscheibe Ø 200mm</b> ..... <b>Art.Nr. 132531</b>  für eine Schnitttiefe bis 70mm.  Schnitt in Beton, Backstein, Putz oder Fliesen.</p> <p><b>Diamant-Trennscheibe Ø 200mm  für Kunststofffenster</b> ..... <b>Art.Nr. 132532</b>  für eine Schnitttiefe bis 70mm. Schnitt in den Kunststoff-  rahmen mit Stahlrahmenverstärkung.</p>
 <p>Art.Nr. 132330</p> <p>Art.Nr. 132331</p> <p>Art.Nr. 132332</p>	<p><b>Sägeblatt, Z12, Ø 200mm</b> ..... <b>Art.Nr. 132330</b>  für eine Schnitttiefe bis 70mm. Schnitt in den Holzrahmen.</p> <p><b>Sägeblatt, Z24, Ø 200mm</b> ..... <b>Art.Nr. 132331</b>  für eine Schnitttiefe bis 70mm. Schnitt in den Holzrahmen.  Sehr hohe Schnittleistung und erhöhte Lebensdauer mit 24  Zähnen.</p> <p><b>Sägeblatt, Z32, Ø 200mm</b> ..... <b>Art.Nr. 132332</b>  für eine Schnitttiefe bis 70mm. Schnitt in den  Aluminiumrahmen.</p>
 <p>Art.Nr. 121564</p> <p>Art.Nr. 121565</p>	<p><b>Falzanschlag 0 bis 50mm</b> ..... <b>Art.Nr. 121564</b>  Falzanschlag für das Anlegen im Falz statt an der  Leibung oder an der Rahmenfläche. Ideal für Situationen  wo die Wand und das Fenster bündig sind.</p> <p><b>Höhenverstellung 0 bis 50mm</b> ..... <b>Art.Nr. 121565</b>  Höhenverstellung um die Schnitthöhe  je nach Anwendung einzustellen.</p>



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

Vertrieb Deutschland:  
**Lamello GmbH**  
**Verbindungstechnik**  
info@lamello.de  
www.lamello.de

Vertrieb Österreich:  
**Lamello GesmbH**  
**Verbindungstechnik**  
info@lamello.at  
www.lamello.at