

## Glasleister

**Zum sicheren Heraus-trennen der Glasleisten aus den Rahmenhölzern.**

Der Glasleister wird einfach zwischen die Anschlaghälften geklemmt.

Passend für Rahmenhölzer in Abbildung **A**



**Hinweis:**  
Weitere Ausführung

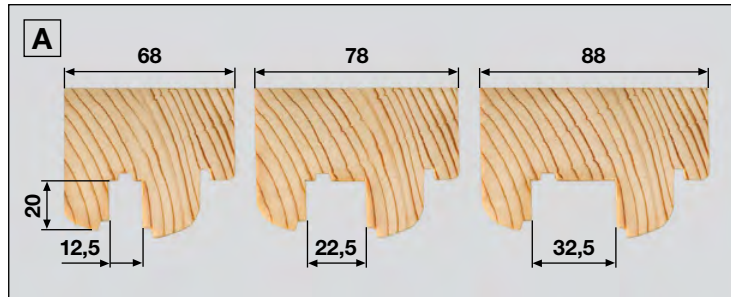
S.60

## Glassledger

**This device enables glazing beads to be sawn from previously milled sections of window framings.**

The Glassledger is simply clamped between the two halves of the integral fence.

Suitable for window framings as illustrated in figure **A**



**Reference:**  
Further version

p.60

## Listonvitre

**Pour la découpe exacte des parclose dans les bois de cadre.**

Le Listonvitre se serre simplement entre les deux moitiés de la Butée.

Convient pour les bois d'encadrement en figure **A**

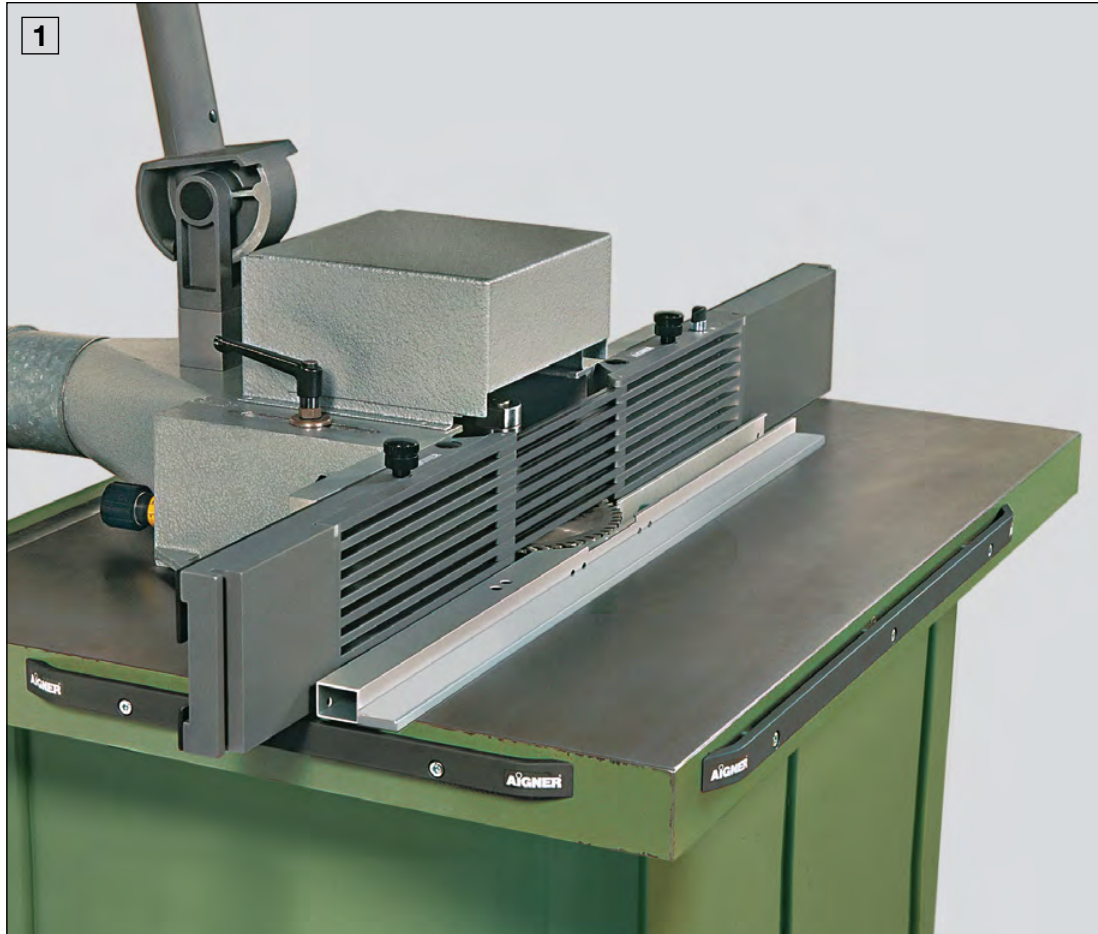
**Indication :**  
Autre version

p.60

**Glasleister**  
mit Gebrauchsanleitung  
**Glassledger**  
with operating instructions  
**Listonvitre**  
avec notice d'utilisation  
**Art. No. 214 293 000 192**

**1** Glasleister am Fräsanschlag befestigt.

**2** Glasleister beim Heraustrennen der Glasleiste unter Verwendung des Centrex.



**1** Glassledger attached to the integral fence.

**2** Glassledger removing the glazing bead using the Centrex.



**1** Listonvitre fixé au guide de toupie.

**2** Listonvitre au cours de la découpe de la parclose à l'aide du Centrex.