

## Einzelrolle

Das universell einsetzbare Druckelement für präzise Führung, einfach und schnell in das Druckmodul einzustecken.

## Doppelrolle

Erweitert den Einsatzbereich des Druckmoduls zum Bockfräsen.

**A** **B** Rollen aus Polyamid



### Hinweis:

Druckmodul I	S.90
Druckmodul II	S.90
Führungsaufnahme	S.92

## Single wheel

The universally usable pressure element for precise guidance; simple and fast insertion into the pressure module.

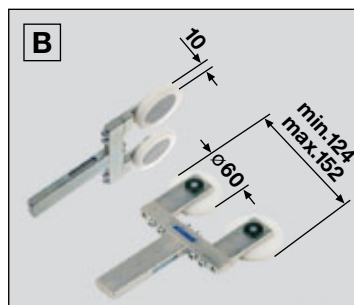
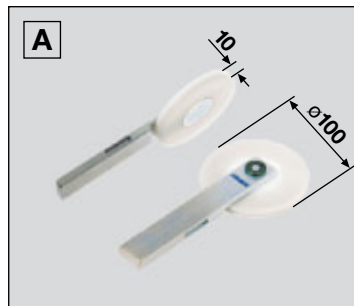
## Double wheel

Increases the operative range of pressure module when using the cutter frame.

**A** **B** Wheels are made of polyamide

### Reference:

Pressure module I	p.90
Pressure module II	p.90
Guide support	p.92



## Galet-Simple

L'élément de pression universellement utilisable pour un guidage précis, à enficher de façon simple et rapide dans le Module-Presseur.

## Galet-Double

Elargit l'emploi du Module-Presseur pour le fraisage au chevalet.

**A** **B** Galets en polyamide

### Indication :

Module-Presseur I	p.90
Module-Presseur II	p.90
Logement de guidage	p.92

**Einzelrolle**  
mit Gebrauchsanleitung  
**Single wheel**  
with operating instructions  
**Galet-Simple**  
avec notice d'utilisation

**Art. No. 214 531 000 192**

**Doppelrolle**  
mit Gebrauchsanleitung  
**Double wheel**  
with operating instructions  
**Galet-Double**  
avec notice d'utilisation

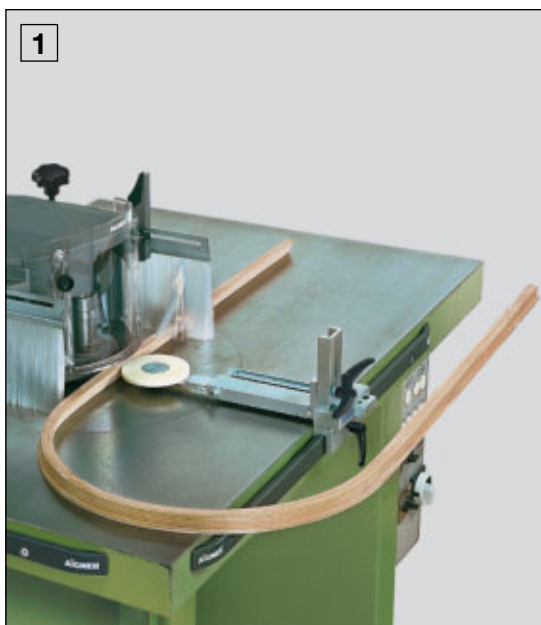
**Art. No. 214 533 000 192**

**1** Sichere Führung eines bogenförmigen Werkstückes beim Fräsen mit Druckmodul I und Einzelrolle.

**2** Fräsen eines stehenden Bogens mit Druckmodul I und schräggestellter Einzelrolle.

**3** Das Druckmodul I mit Doppelrolle von oben ist notwendig zur Führung des Werkstückes beim Bockfräsen am Anschlag.

**4** Sichere Führung mit Druckmodulen II eines Werkstückes ab der Tischkante.

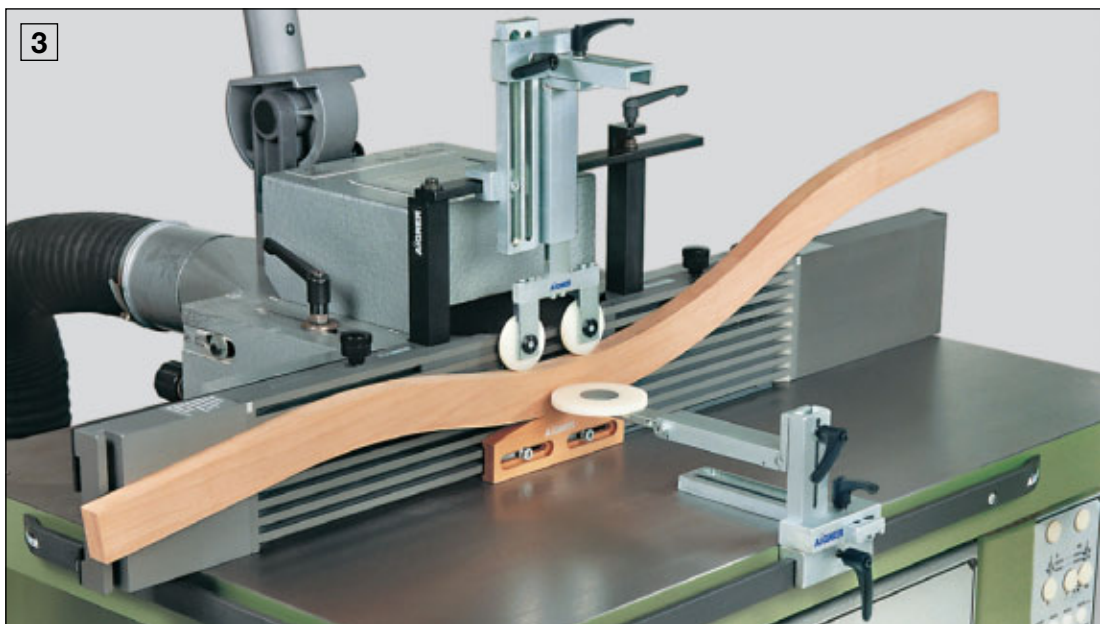


**1** Pressure module I and single wheel providing safe controlled pressure when edging curved workpieces.

**2** Milling an upright curved workpiece using the pressure module I and an inclined single wheel.

**3** Pressure module I with double wheel mounted above the workpiece giving the necessary support on the cutter frame.

**4** Pressure modules II securely guiding the workpiece on the table.



**1** Guidage sûr pour le fraisage d'une pièce courbe à l'aide du Module-Presseur I et d'un Galet-Simple.

**2** Fraisage d'une pièce en arc, debout, à l'aide du Module-Presseur I et d'un Galet-Simple placé en biais.

**3** Module-Presseur I avec Galet-Double en appui sur le dessus est nécessaire pour le fraisage à la butée avec le Chevalet.

**4** Guidage sûr avec le Modules-Presseurs II d'une pièce à usiner à partir du bord de table.

