

Lamello

Tenso P

P-System

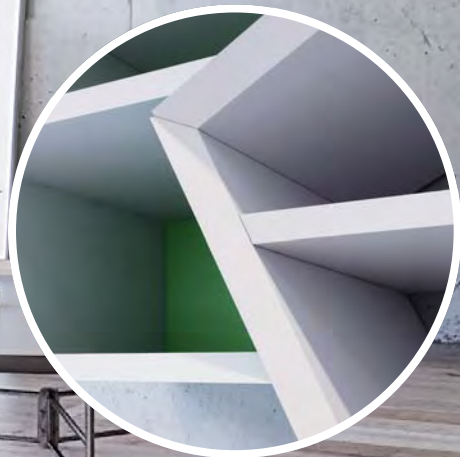


Sneller lijmen,
voor alle hoeken

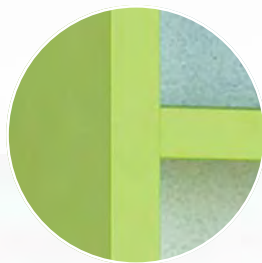


Tenso P-14

Tenso P-10



Sneller en eenvoudiger lijmen met de Tenso P



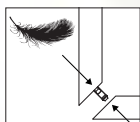
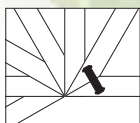
Tenso P-14

Sneller vastlijmen
voor alle hoeken

De Tenso P-14 is een zelfspannend
verbindingselement met een frees-
diepte van 14 mm voor:



- verstekverbindingen
van 45° vanaf 19 mm
plaatdikte
- verbindingen van
90° vanaf 15 mm
plaatdikte
- tussenwandverbin-
dingen vanaf 19 mm
plaatdikte



met Tenso P-14

zonder Tenso P-14



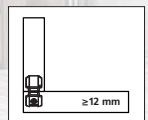
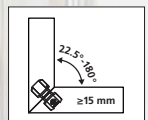
Tenso P-10

Zelfspannende verbinder voor het verlijmen van materialen met een dikte vanaf 12 mm

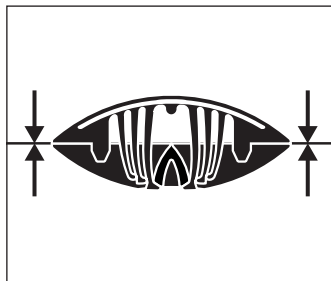
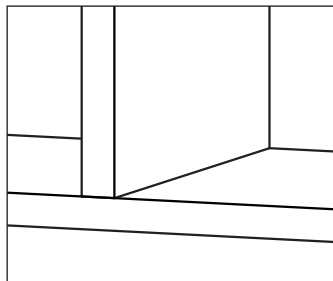
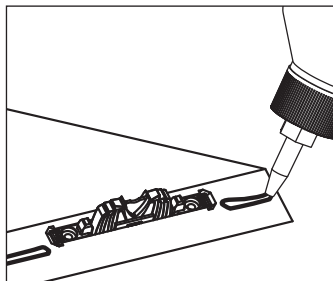
De Tenso P-10 is een zelfspannend verbindingselement met een freesdiepte van 10 mm voor:



- verstekverbindingen van 45° vanaf 15 mm plaatdikte
- verbindingen van 90° vanaf 12 mm plaatdikte
- tussenwandverbindingen vanaf 16 mm plaatdikte



Uw voordelen met de Tenso P in combinatie met de voorspanclip



Verlijmen

Stevig verbinden van twee werkstukken

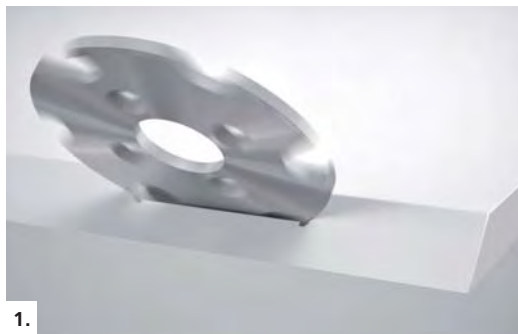
Onzichtbaar

De verbinder is niet zichtbaar

Hoge spankracht

Kan perfect worden uitgelijnd en trekt de werkstukken naar elkaar toe

Werkingsprincipe



1.

P-System-groef frezen



2.

Tenso P-14 inschuiven



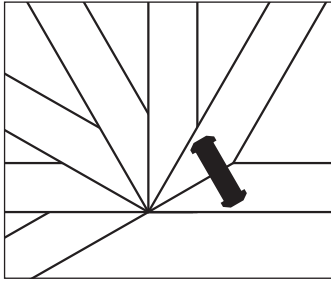
4.

Tenso P-14 voorspannen



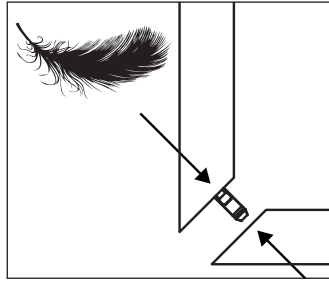
5.

Lijm aanbrengen



Polyvalent

Eenvoudig vastlijmen in verstek



Minder kracht

U hoeft de verbinders alleen maar vast te klikken



3.

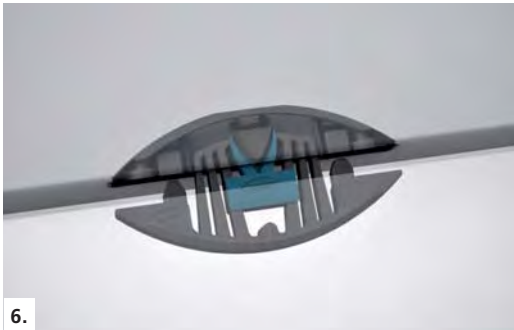
Voorspanclip op indrukstift zetten



[Download Tenso P Video](#)

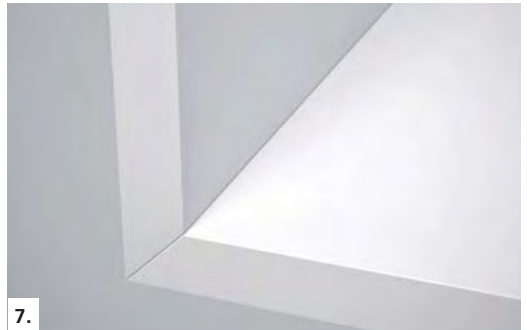


[P-System-configurator op onze website](#)



6.

Werkstukken samenvoegen



7.

Gelijmde, onzichtbare verbinding

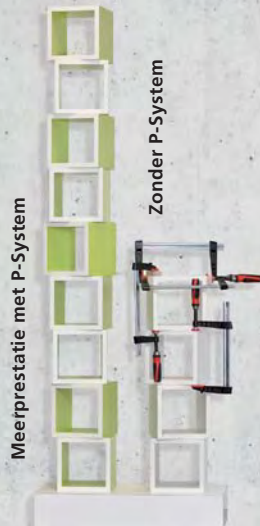
Doe meer met uw tijd!

Verstekverbinding
Klaar in 5 min.

Rechte hoekverbinding
Klaar in 6 min.

Samengestelde hoekverbinding
Klaar in 7 min.

Hoeveel frames kunt u verbinden in 1 uur?



De snelste verbinding met elektrisch gereedschap

De verbinding is binnen enkele seconden klaar, zonder te wachten, zonder gebruik te maken van lijmklemmen en zonder nabewerking

Bliksemsnel verbonden met Tenso



1. Frezen



2. Boren



3. Lijm aanbrengen



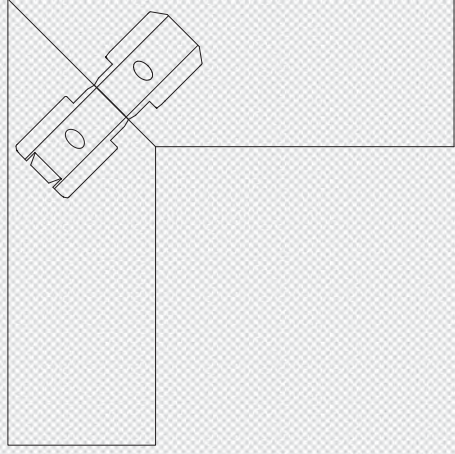
4. Verbinden – klaar!

Tijd voor één paar verbinders

- | | |
|-----------------------|----|
| 1. Frezen | 25 |
| 2. Boren | 5 |
| 3. Lijm aanbrengen | 5 |
| 4. Verbinden – klaar! | 5 |

Klaar in 40 seconden

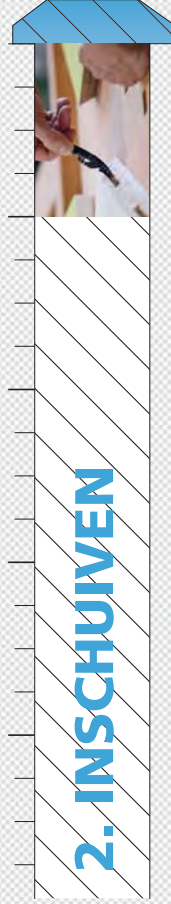
Tenso P in 40" verlijmd



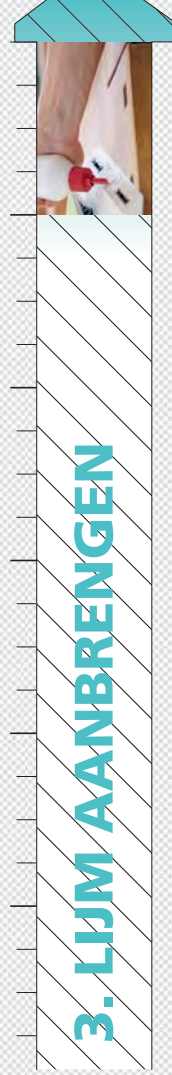
25"



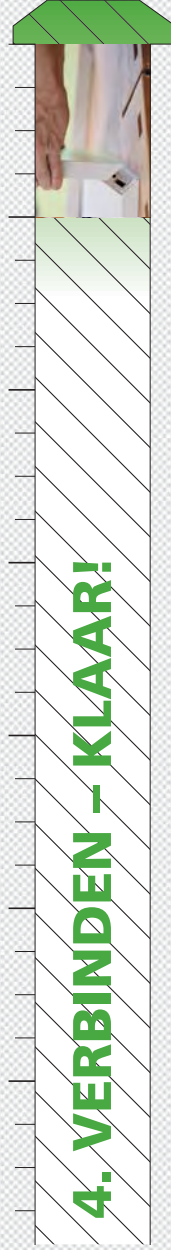
5"



5"



5"



40"

*« Met dank aan de voor-
gespannen verbinders
is er aanzienlijk minder
kracht nodig bij het
samenvoegen van
werkstukken
– echt geweldig! »*

Franz Gross, bedrijfsleider, Einrichtungswerkstätte Gross GmbH & Co. KG





GROSS
ideen gegen normen
www.gross-design.at

Tenso P Artikel

Tenso P-14



Tenso P-14	Art.Nr.
karton met 80 paar (zonder voorspanclip).....	145415
karton met 300 paar (zonder voorspanclip).....	145425
karton met 1000 paar (zonder voorspanclip).....	145435

Starterset

starterset – karton met 80 paar (met voorspanclip)	145415S
starterset – karton met 300 paar (met voorspanclip)	145425S

Voorspanclip

	Art.Nr.
karton met 300 stuks	145426
karton met 1000 stuks	145436

Tenso P-10



Tenso P-10	Art.Nr.
karton met 80 paar (met voorspanclip)	145418
karton met 300 paar (met voorspanclip)	145428
karton met 1000 paar (met voorspanclip)	145438

Zeta P2



Zeta P2	Art.Nr.
met HW-profielgroeffrees	101402
met diamant profielgroeffrees	101402D

Lamello



**KLEMT
ZONDER
KLEMMEN!**

**WIE HET EENMAAL
HEEFT, KAN...**

... snel en zonder stress lijmen.
... klemmen zonder klemmen.
... verbinden onder alle hoeken.



Tenso P-14

P-System



Het P-System van Lamello. Onverslaanbaar als het gaat om het verbinden van hout.



Art.Nr. 9822003.NL



Fabrikant:
Lamello AG
Verbindungstechnik
info@lamello.ch
www.lamello.ch

Distributie:
Lamello Belgium N.V.
info@lamello.be
www.lamello.be
www.lamello.nl