

Lamello

Tenso P

P-System

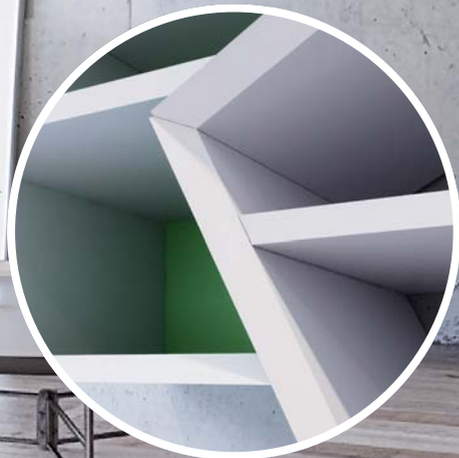


Selbstspannender
Verbinder zum Verleimen

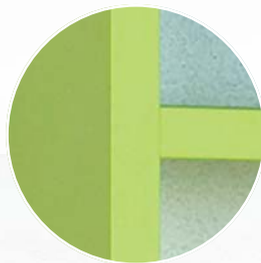


Tenso P-14

Tenso P-10



Verleimen Sie schnell und effizient mit Tenso P



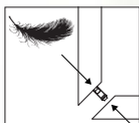
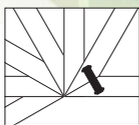
Tenso P-14

Schneller Verleimen,
in allen Winkeln

Der Tenso P-14 ist ein selbstspannendes Verbindungselement mit Frästiefe 14 mm für:



- 45° Gehrungen ab 19 mm Plattenstärke
- 90° Grad Verbindungen ab 15 mm Plattenstärke
- Mittelwand Verbindungen ab 19 mm Plattenstärke



mit Tenso P-14



ohne Tenso P-14



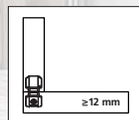
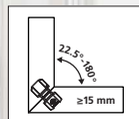
Tenso P-10

Selbstspannender Verbinder zum Verleimen von dünnen Werkstoffen ab 12 mm Materialstärke

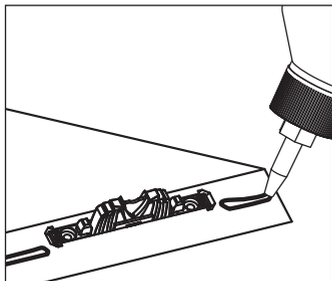
Der Tenso P-10 ist ein selbstspannendes Verbindungselement mit Frästiefe 10 mm für:



- 45° Gehrungen ab 15 mm Plattenstärke
- 90° Grad Verbindungen ab 12 mm Plattenstärke
- Mittelwand Verbindungen ab 16 mm Plattenstärke

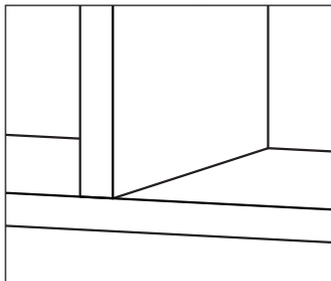


Ihre Vorteile mit dem Tenso P in Kombination mit dem Vorspann-Clip



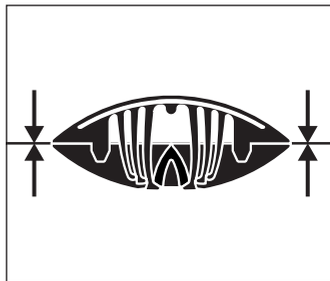
Verleimen

Festes Verbinden von zwei Werkstücken



Unsichtbar

Kein sichtbares Verbindungselement



Hohe Spannkraft

Kann perfekt ausgerichtet werden und zieht die Werkstücke zusammen

Funktionsprinzip



1.

P-System-Nut fräsen



2.

Tenso P einschieben



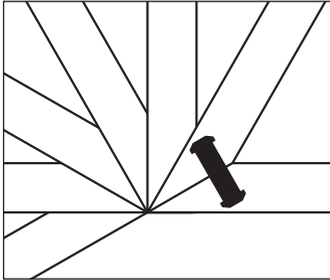
4.

Tenso P vorspannen



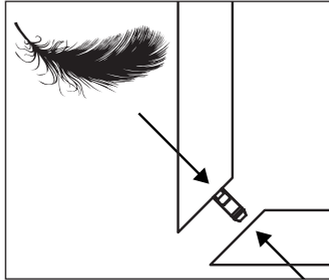
5.

Klebstoff auftragen



Vielseitig

Einfaches Verleimen
in allen Winkeln



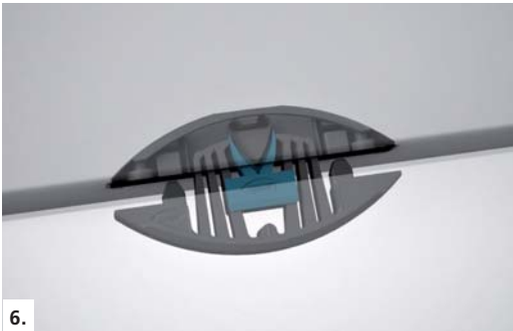
Geringer Kraftaufwand

Lediglich ein kurzer Kraftimpuls zum
einrasten notwendig, unabhängig von der
Verbinderanzahl



3.

Vorspann-Clip auf Eindrückwerkzeug setzen



6.

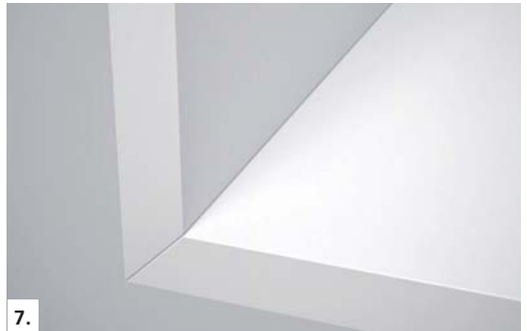
Werkstücke zusammenfügen



[Download Tenso P Video](#)



[P-System Konfigurator
auf unserer Webseite](#)



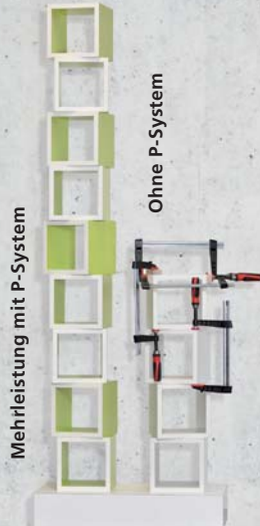
7.

Verleimte, unsichtbare Verbindung

Machen Sie mehr aus Ihrer Zeit!



**Wieviele
Korpuse
verbinden sie
in 1 Stunde?**



Schnellste Verbindung mit einem Elektrowerkzeug

Die Verbindung ist innert
Sekunden fertig, ohne Wartezeiten,
Verwendung von Zwingen oder
Nacharbeiten

Sekundenschnell verbunden mit Tenso – verleimt



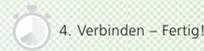
1. Fräsen



2. Einschieben



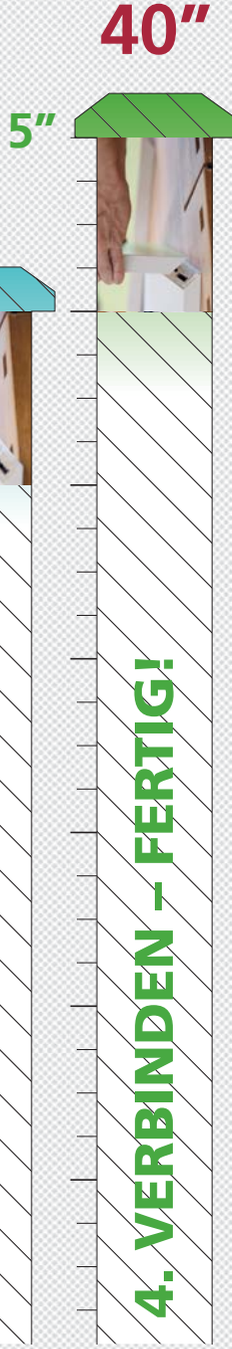
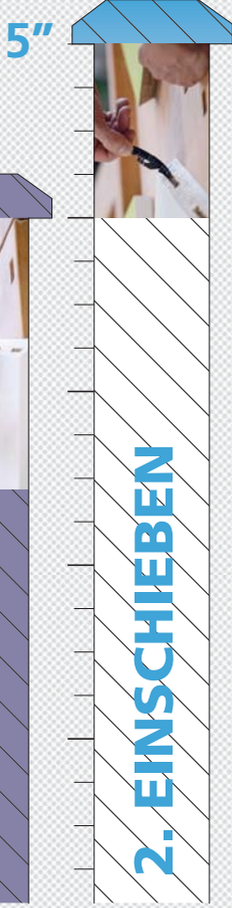
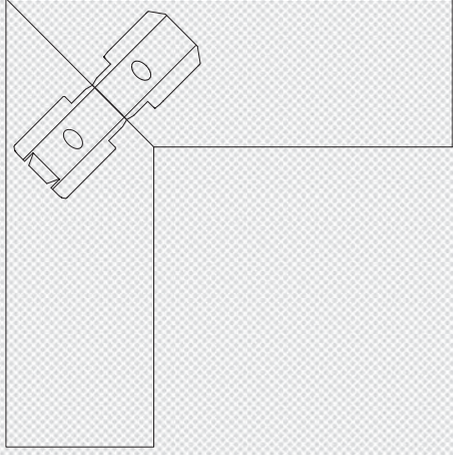
3. Leim auftragen



4. Verbinden – Fertig!

Zeit für ein Verbinderpaar	
1. Fräsen	25
2. Einschieben	5
3. Leim auftragen	5
4. Verbinden – Fertig	5
Fertig in	40 Sek.

Tenso P in 40" verleimt



*« Dank den vorgespannten
Verbindern verringert
sich der Kraftaufwand
beim Zusammenfügen
der Werkstücke deutlich
– einfach genial! »*

Franz Gross, Inhaber, 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 mit 80 Paar (ohne Vorspann-Clip).....	145415
Karton mit 300 Paar (ohne Vorspann-Clip).....	145425
Karton mit 1000 Paar (ohne Vorspann-Clip).....	145435

Tenso P-14 Starter Set	Art.Nr.
Starter Set – Karton mit 80 Paar (mit Vorspann-Clip).....	145415S
Starter Set – Karton mit 300 Paar (mit Vorspann-Clip)....	145425S

Vorspann-Clip	Art.Nr.
Karton mit 300 Stück	145426
Karton mit 1000 Stück	145436

Tenso P-10



Tenso P-10	Art.Nr.
Karton mit 80 Paar (mit Vorspann-Clip).....	145418
Karton mit 300 Paar (mit Vorspann-Clip).....	145428
Karton mit 1000 Paar (mit Vorspann-Clip).....	145438

Zeta P2



Zeta P2	Art.Nr.
mit HW-Profilnutfräser	101402
mit Diamant-Profilnutfräser	101402D

Lamello



**ZWINGEN
NICHT
ZWINGEND!**

WER ES EINMAL HAT...

... verleimt schnell und stressfrei.
... spannt ohne Zwingen.
... verbindet in allen Winkeln.



Tenso P-14

P-System



Das P-System von Lamello. Unschlagbar, wenn es ums Verbinden von Holz geht.
Tel. 061 935 36 36 | Fax 061 935 36 06 | info@lamello.ch | www.lamello.ch



Art.Nr. 9822003DE

Lamello

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