

Festool, Wendlingen (Deutschland) – Februar 2018

Pressemitteilung für die Fachpresse

Infoline für Fachpresse und Journalisten

Festool GmbH
Wertstraße 20
D - 73240 Wendlingen
www.festool.com

Silvia Pirro
+49 7024-804-20679
Silvia.Pirro@festool.com

Sebastian Stoll
+49 7024-804-25297
Sebastian.Stoll@festool.com

Die perfekte Verbindung – jetzt noch vielseitiger

Mit den neuen, wieder lösbaren DOMINO Korpus- und Möbelverbinder für die Dübelfräse DOMINO DF 500 von Festool

Festool hat mit seinem DOMINO System alle Vorteile herkömmlicher Holzverbindungen in einem System vereint. Der Erfolg spricht für sich: Das DOMINO System hat sich in den letzten Jahren im Schreiner-/Tischlerhandwerk immer mehr bewährt. Jetzt erweitert Festool um eine clevere Komponente: Mit den neuen, wieder lösbaren Korpus- und Möbelverbinder lassen sich ab April 2018 in Kombination mit der Dübelfräse DOMINO DF 500 zerlegbare Möbel und Bauteile schnell, einfach stabil und flexibel herstellen - in gewohnter Arbeitsweise und ohne weitere Sondermaschinen.

Möbelkonstruktionen – schnell, einfach, stabil und flexibel

„Mit den neuen Korpus- und Möbelverbindern ergänzen wir perfekt das DOMINO System und erweitern damit die Einsatzmöglichkeiten der DOMINO Dübelfräse DF 500. Ab April lassen sich damit nun auch zerlegbare Schränke schnell, einfach, stabil und flexibel herstellen - mit kleinen, robusten und lösbaren Verbindern.“ Im System gedacht, egal ob Spanplatte oder Massivholz: Vier verschiedene Varianten sorgen für ein Höchstmaß an Flexibilität. „DOMINO/DOMINO“ steht für eine einfach herzustellende Verbindung komplett im DOMINO System. Der Beschlag wird sowohl im

Boden als auch in der Schrankseite mit der Dübelfräse eingelassen – in gewohnter Arbeitsweise und einfach mit DOMINO Holzdübel kombinierbar. „**DOMINO/LR 32**“ steht für einen wieder lösbaren DOMINO Verbinder in Kombination mit einer Lochreihe LR 32 in der Schrankseite:

- **Eckverbinder** – für DOMINO/DOMINO Verbindung
- **Eckverbinder** für DOMINO/LR32 Verbindung
- **Mittelseitenverbinder** – für DOMINO/DOMINO Verbindung
- **Mittelseitenverbinder** – für DOMINO/LR32 Verbindung

Festool hat seine neuen DOMINO-Verbinder für Materialstärken von 18 bis 28 Millimetern entwickelt. „Unsere neuen Verbinder gleichen axiale Ungenauigkeiten, die beim Einfräsen mit einer Handmaschine entstehen, konstruktionsbedingt aus. Zudem haben wir die Verbinder so konstruiert, dass sie durch den großen Anzugsweg und lange Bolzen eine hohe Standfestigkeit ermöglichen. Die DOMINO Verbinder stehen nach der Vormontage nicht über. So lassen sich die Werkstücke problemlos stapeln und bleiben beim Transport unbeschädigt“, erklärt Reines.

Nicht flach und nicht rund - sondern DOMINO

Das Festool Holzverbindungssystem DOMINO bietet die Möglichkeit, stabile Holzverbindungen mit handgeführten Elektrowerkzeugen herzustellen – ganz einfach, schnell und präzise. Das DOMINO System verbindet die Vorteile aller bestehenden Systeme in sich: die unbestrittene Stabilität von Schlitz und Zapfen, aber auch die Flexibilität der im Möbelbau verwendeten Flachdübel und die Präzision der beim Rahmen- und Gestellbau eingesetzten Runddübel. Der Schlüssel für das DOMINO Holzverbindungssystem ist das patentierte Pendelräs-Prinzip. Es versetzt den Fräser in eine gleichzeitige Dreh- und Pendelbewegung und ermöglicht über die daraus resultierenden Langlöcher die Aufnahme der speziell geformten DOMINO Dübel und Verbinder. Variable Fräsbreiten sorgen dabei für das einfache Fügen und Verleimen der Dübel. Die Fräslöcherbreiten sind entweder exakt passend oder etwas breiter „mit Spiel“ möglich. Der besondere Querschnitt und die große Leimfläche der DOMINO Dübel kombinieren ideal die Vorteile der Rund- und Flachdübel, was zu einer sehr stabilen und verdrehsicheren Holzverbindung führt. So reicht bereits ein DOMINO Dübel oder Verbinder aus, um Stabilität und Verdrehsicherheit gleichzeitig herzustellen.

Bewährte Allrounder: Die Eck- und Flächenverbinder den DOMINO XL

Festool brachte die DOMINO Eck- und Flächenverbinder für die Dübelfräse DOMINO XL DF 700 im Jahr 2016 auf den Markt. Damit konnte man bereits Rahmen, Gestelle oder Platten ganz einfach, schnell und vor allem stabil und wieder lösbar verbinden. Auch diese Verbinder lassen sich genau wie die DOMINO Dübel verarbeiten – ohne aufwendiges Messen und kompliziertes Anzeichnen – nur mit Hilfe des Anschlagssystems. Es muss lediglich ein Zusatzloch gefräst werden. Die Kombination von Dübel und Spannelement sorgt für eine kraftvolle Verbindung, die bei Bedarf flexibel wieder lösbar ist. Dazu bietet Festool die Eckverbinder für Rahmen- und Gestellverbindungen und Flächenverbinder für Plattenverbindungen ab 30 Millimeter Materialstärke. Sie lassen sich mit der DOMINO XL, der Dübelfräse DF 700 herstellen - ganz ohne Schablone oder weitere Geräte.

DOMINO im System

Festool entwickelt das DOMINO System und seine Vielfalt an Zubehör und Verbrauchsmaterial ständig weiter. Das System ist in sich kompatibel und steigert den Anwendungsbereich und die Verarbeitungssicherheit: von schmalen bis zu großen Werkstücken. Insbesondere für Schreiner, Innenausbauer und Messebauer sind nun die neuen Verbinder eine ideale Lösung für die Herstellung zerlegbarer Konstruktionen wie Eck- und Mittelseitenverbindungen. „Gerade seine Vielseitigkeit und Flexibilität macht es so besonders: von der Eck- über Mittelseiten- bis hin zu Lochreihenverbindungen – entweder komplett im DOMINO System oder in Kombination mit dem Lochreihensystem LR 32 - mit den neuen Korpus- und Möbelverbindern ist alles möglich“, fasst Reines zusammen. Alle Leistungen des Dienstleistungspakets Service all-inclusive gelten auch für die DOMINO Dübelfräsen. Weitere Informationen sowie verschiedene Filme hält Festool auf seiner Microsite www.festool.de/domino bereit. Die neuen DOMINO Korpus- und Möbelverbinder für die DF 500 gibt es ab April 2018 im Fachhandel.

Umfang ca. 5.520 Zeichen (ohne Leerzeichen)

Kurz-Version Pressemitteilung








Die perfekte Verbindung**– jetzt noch vielseitiger****Mit den neuen, wieder lösbaren DOMINO Korpus- und Möbelverbinder für die Dübelfräse DOMINO DF 500 von Festool**

Festool baut sein DOMINO System weiter aus und bietet ab April 2018 mit den neuen, wieder lösbaren Korpus- und Möbelverbinder weitere Einsatzmöglichkeiten mit der Dübelfräse DOMINO DF 500. Mit diesen kleinen, robusten und lösbaren Verbindern lassen sich Möbelkonstruktionen schnell, einfach, stabil und flexibel herstellen. Vier verschiedene Varianten sorgen für flexible und gleichermaßen stabile Eck-, Mittelseiten- und Lochreihenverbindungen. Sie sind universell positionierbar – sowohl mit dem DOMINO Dübel als auch in Kombination mit einer Lochreihe – für alle Materialstärken von 18 bis 28 Millimetern. „Unsere neuen Verbinder ermöglichen robuste und dennoch lösbare Verbindungen, die sich jederzeit einfach mit DOMINO Dübel kombinieren lassen. Gerade bei zerlegbaren Möbelkonstruktionen ist dies besonders vorteilhaft“, erklärt Produktmanager Wolfgang Reines. „Unsere neuen Verbinder gleichen axiale Ungenauigkeiten, die beim Einfräsen entstehen, konstruktionsbedingt aus. Zudem haben wir die Verbinder so konstruiert, dass sie durch den großen Anzugsweg und lange Bolzen eine hohe Standfestigkeit ermöglichen. Die DOMINO Verbinder stehen nach der Vormontage nicht über. So lassen sich die Werkstücke problemlos stapeln und bleiben beim Transport unbeschädigt“, erklärt Reines. Gerade seine Vielseitigkeit, Flexibilität und einfache Verarbeitung machen die neuen Verbinder so besonders. Alle Leistungen des Dienstleistungspakets Service all-inclusive gelten auch für die DOMINO Dübelfräsen. Weitere Informationen sowie verschiedene Filme hält Festool auf seiner Microsite www.festool.de/domino bereit. Die neuen DOMINO Korpus- und Möbelverbinder für die DF 500 gibt es ab April 2018 im Fachhandel.

Umfang ca. 1.820 Zeichen (ohne Leerzeichen)

Bildervorschau

 	<p>Bild: DOMINO_KV_01.jpg Schnell und einfach zu stabilen, flexiblen Möbelkonstruktionen: mit den neuen, wieder lösbaren Korpus- und Möbelverbinder von Festool.</p> <p>Bild: DOMINO_KV_02.jpg Die neuen, wieder lösbaren Korpus- und Möbelverbinder sorgen für eine hohe Standfestigkeit.</p> <p>Bild: DOMINO_KV_03.jpg Alles wie gewohnt: Die neuen Korpus- und Möbelverbinder lassen sich mit der Dübelfräse DOMINO DF 500 verarbeiten: Fräsloch Ø 8 Millimeter.</p>
   	<p>Bild: DOMINO_KV_04.jpg Eckverbinder – für DOMINO/DOMINO Verbindung: Mit nur zwei DOMINO Fräslöchern und einem Bohrloch ist die Eckverbindung schnell und ohne zusätzliches Messen hergestellt.</p> <p>Bild: DOMINO_KV_05.jpg Eckverbinder – für DOMINO/LR 32 Verbindung: Der DOMINO Eckverbinder verbindet eine 32er Lochreihe mit einem Konstruktionsboden. Der Beschlag wird direkt in die 5 mm Bohrung der Lochreihe eingedreht und der Konstruktionsboden wie gewohnt mit einem DOMINO Fräsloch angebracht.</p> <p>Bild: DOMINO_KV_06.jpg Mittelseitenverbinder - für DOMINO/DOMINO Verbindung: Die Mittelseitenverbindung wird wie eine Eckverbindung hergestellt. Einziger Unterschied: Die Mittelseite erhält ein Durchgangsloch, durch das der Verbinder gesteckt wird.</p> <p>Bild: DOMINO_KV_07.jpg Mittelseitenverbinder – für DOMINO/LR 32 Verbindung: Der DOMINO Mittelseitenverbinder verbindet eine 32er Lochreihe mit zwei Konstruktionsböden auf derselben Höhe. Der Beschlag wird direkt in die 5 mm Bohrung der Lochreihe eingedreht und mit einem DOMINO Fräsloch im Konstruktionsboden verankert.</p>

	<p>Bild: DOMINO_KV_08.jpg Stapelbar durch flächenbündige Montage der Verbinder</p>
	<p>Bild: DOMINO_KV_09.jpg</p>
	<p>Bild: DOMINO_KV_10.jpg</p>
	<p>Bild: DOMINO_KV_11.jpg</p>
	<p>Bild: DOMINO_KV_12.jpg Die absaugbare Bohrschablone gibt die exakte Position des Bohrlochs sowie die korrekte Bohrtiefe vor. Die Schablone verhindert Fehlbohrungen und ist einfach zu bedienen.</p>
	<p>Bild: DOMINO_KV_13.jpg Die neuen Korpus- und Möbelverbinder lassen sich mit dem LR32-System einfach kombinieren. Der Mittelpunkt der Verbinder passt genau zum LR32-System (37mm). Zudem bietet Festool dazu vier verschiedene Farben bei den Abdeckklappen dazu an.</p>
	<p>Bild: DOMINO_KV_13.jpg Festool bietet seine neuen Korpus- und Möbelverbinder in einem SYSTAINER an, der Eckverbinder, Mittelseitenverbinder, verschiedene Abdeckklappen, DOMINO Dübel, eine Bohrschablone und einen Schraubendreher enthält.</p>

Bildnachweis: Festool GmbH

Infoline für Leser**Deutschland**

Festool Deutschland GmbH
Wertstraße 20
73240 Wendlingen
Tel. +49(0)7024-804-24010
Fax +49(0)7024-804-29699
info@tts-festool.com
www.festool.de

Österreich

Festool Österreich GmbH
Schloss Glanegg 2
A-5082 Grödig
Tel. +43 (6246) 74281-11
info@tts-festool.com
www.festool.at

Schweiz

Festool Schweiz AG
Moosmattstraße 24
CH-8953 Dietikon
Tel. +44 7442727
Fax: +44 7442728
info-ch@festool.com
www.festool.ch