

## Montagemöglichkeiten von Nexis Möbelscharnieren



### Nexis Click-on Möbelscharnier zum Anschrauben:

- ★ Das Scharnier wird in nur eine Bohrung der Möbeltüre eingesetzt und seitlich mit Spanplattenschrauben fixiert.
- Einfachstes Einbohren des Scharniers, keine Bohrlehren oder Aggregate notwendig.



### Nexis Click-on Möbelscharnier zum Einpressen:

- ★ Die Möbeltüre wird mit einer Topflochbohrung und zwei Nebenlöchern versehen. Der Bohr- und Einpressautomat Ecoflex und Multiflex, die Scharnierbohrlehre SBL 3 oder ein CNC-Bearbeitungszentrum bieten hierzu präzise Möglichkeiten. Die Möbelscharniere Nexis Click-on zum Einpressen stehen für das Bohrbild 52/5,5 zur Verfügung.
- Verarbeitung mit den gängigsten Bohraggregate und CNC-Einstellungen möglich.
- ★ Das Scharnier wird in die Bohrungen eingepresst oder händisch eingeschlagen. Die Demontage kann durch Lösen der Befestigungsschrauben in den Montagedübel erfolgen.
- Zeitersparnis beim Montieren der Scharniere.
- Winkelrechte Montage gesichert.



### Nexis Impresso Schnellmontagescharnier:

- ★ Die Möbeltüre wird mit einer Topflochbohrung und zwei Nebenlöchern versehen. Der Bohr- und Einpressautomat Ecoflex und Multiflex, die Scharnierbohrlehre SBL 3 oder ein CNC-Bearbeitungszentrum bieten hierzu präzise Möglichkeiten. Die Möbelscharniere Nexis Impresso stehen für die Bohrbilder 52/5,5, 45/9,5 und 48/9 zur Verfügung.
- Verarbeitung mit den gängigsten Bohraggregate und CNC-Einstellungen möglich.
- Auszugskräfte bei Überdehnen der Türe werden optimal abgefangen.
- ★ Tangential angeordnete Krallen aus Stahl und Wellenprofile aus Zinkdruckguss verankern sich fest in der Bohrungswandung.
- Form und Kraftschlüssige Verbindung durch Einschneiden der Stahlkrallen.
- Stabiler Sitz in allen Materialien wie Spanplatten, MDF und Vollholz.
- ★ Das Scharnier wird in die Bohrungen eingesetzt und die Gehäusekappe von Hand geschlossen.
- Einfaches schnelles Einsetzen des Scharniers ohne aufwendige Hilfsmittel (auch bauseits möglich).
- ★ Die Demontage kann durch Öffnen der Gehäusekappe rückstandslos erfolgen.
- Scharnier kann zur Oberflächenbehandlung oder zum Transport der Türe einfach demontiert und anschließend wieder eingesetzt werden.
- ★ Durch das Schließen der Gehäusekappe wird das Topfgehäuse horizontal in der 35 mm Türbohrung verspreizt.

