

BAU München, 16. bis 21. Januar 2017

Verborgener Lastenträger

Basys vergrößert Familie der verdeckt liegenden Bänder

Konsequent ist, dort weiterzumachen, wo alles begann. 2001 stellte Basys – Bartels Systembeschläge, Kalletal, als erster deutscher Hersteller zur Fachmesse BAU ein verdeckt liegendes und dreidimensional justierbares Band vor. 2017 zeigt das Unternehmen erneut sein kreatives Know-how in diesem Bereich. Ein Schwerpunkt auf dem Messestand 430 in Halle B4: die Produktfamilie „Pivota DX“ – inzwischen ein Komplettprogramm verdeckt liegender, dreidimensional justierbarer Bänder für stumpf einschlagende Türen, das mit Tragfähigkeiten von 40 bis zu 350 Kilogramm pro Paar das gesamte Türenspektrum abdeckt.

Zur BAU 2017 feiert ein neues Mitglied innerhalb der Produktfamilie „Pivota DX“ Premiere. Das für den Schwerlastbereich entwickelte Band „Pivota DXS 180 3-D Steel“ besteht aus massivem Stahl und Edelstahlgelenken und trägt eine Normlast von 300 Kilogramm. Seine spezielle Kinematik ermöglicht Aufdoppelungen bis 8 mm Stärke.

Das neue Modell weist die gleichen Fräsmaße wie die Modelle „Pivota DX 120“ (150 kg Tragfähigkeit) und „Pivota DX 180“ (200 kg Tragfähigkeit) auf, was den Türentausch erleichtert. Die Fräskompatibilität innerhalb der Modellgruppen erreicht der Hersteller durch die Hybridtechnologie: Allein die Materialzusammensetzung bestimmt die Tragfähigkeit – die Fräsmaße bleiben unverändert.

Herzstück der „Pivota DX“-Bandserie ist das von Basys entwickelte und patentierte Konstruktionsprinzip, das Flügelgewichte zuverlässig aufnimmt und Türen selbst bei extremen Gewichten und häufiger Nutzung eine dauerhaft wartungsfreie und leichtgängige Mechanik verleiht.

Bei der im Februar 2017 mit dem German Design Award prämierten Design-Variante decken magnetisch gehaltene Metallplatten die Montage- und Fräsbereiche der verdeckt liegenden Bänder so ab, dass eine makellose Optik entsteht.



Bildtext: Feiert zur BAU 2017 Premiere: Das für den Schwerlastbereich entwickelte, verdeckt liegende Band „Pivota DXS 180 3-D Steel“. Es trägt eine Normlast von 300 Kilogramm. Seine spezielle Kinematik ermöglicht Aufdoppelungen bis 8 mm Stärke. Foto: Basys

BaSys

BaSys steht für Bartels Systembeschläge. Das von Albert und Jürgen Bartels geführte Familienunternehmen entwickelt, produziert und vertreibt seit 1995 ein komplettes Baubeschlagprogramm. Dabei sieht sich BaSys mit seinen Band- und Schließblechsystemen als Problemlöser für Türen- und Zargenhersteller in ganz Europa sowie für nationale und internationale Kunden aus Handel und Handwerk. Im Jahr 2001 stellte das Unternehmen mit der „Pivota“-Produktfamilie als erster deutscher Hersteller ein verdeckt liegendes und dreidimensional justierbares Band vor und initiierte damit einen neuen Designtrend in der Türenbranche. Am Firmensitz im ostwestfälischen Kalletal beschäftigt BaSys rund 100 Mitarbeiter. #BaSys - Bartels Systembeschläge GmbH, Gewerbegebiet Echternhagen 2, 32689 Kalletal - www.basys.biz