



Zoptymalizowana strona zawiasowa firmy SIEGENIA oferuje szereg nowych korzyści dla producentów stolarki i użytkowników

Oszczędność czasu i kosztów w produkcji – zawsze zadowoleni klienci. Udoskonalona strona zawiasowa TITAN do drewna firmy SIEGENIA wyróżnia się nowymi zaletami, które docenią zarówno producenci stolarki jak i użytkownicy. Strona zawiasowa jest przeznaczona do systemów drewnianych o wadze skrzydła do 150 kg i zapewnia wysoki poziom bezpieczeństwa dzięki odporności na włamanie do klasy RC3.

Wyjątkową wytrzymałość tego rozwiązania potwierdza pozytywny wynik badań w klasie trwałości H3 (DIN EN 14126-8) przy 20 000 cykli. Z punktu widzenia użytkowników nowa strona zawiasowa wyróżnia się smukłym, nowoczesnym wzornictwem i subtelnym wyglądem dzięki ukrytym miejscom mocowania wkrętów, osłonkom w różnych wariantach kolorystycznych oraz nowym opcjonalnym powłokom.

Znaczny wzrost wydajności produkcji

Udoskonalona strona zawiasowa TITAN do drewna znacznie poprawiła wydajność produkcji. Swój wkład ma tu przede wszystkim innowacyjne i dopasowane kształtem mocowanie zawiasu kąтового, które obecnie oferuje wyłącznie firma SIEGENIA. Umożliwia ono łatwe i niezawodne połączenie zawiasu z rozwórką w wymaganym kierunku otwierania. Dodatkowe oszczędności czasu i kosztów zapewnia całkowicie nowatorskie mocowanie bolca zawiasu ramy, umożliwiające wygodne zakładanie skrzydła, a także innowacyjna rozwórka do okien rozwierno-uchylnych, która wyróżnia się doskonałą szczelnością zamknięcia i efektywną regulacją docisku. Z punktu widzenia producentów stolarki atutem nowej rozwórki skrzydła rozwiernego z pewnością będzie możliwość jej docinania na odpowiednią długość.

Takie cechy nowej strony zawiasowej, jak możliwość zastosowania w skrzydłach o wadze do 150 kg, uniwersalna, kompaktowa rozwórka i zawiasy kątowe niezależne od kierunku otwierania skrzydła, pozwalają na utrzymanie niskiego poziomu zapasów magazynowych. Dopelnieniem zalet strony zawiasowej TITAN do drewna są: hamulec otwarcia działający niezależnie od wymiarów skrzydła, kompatybilność z różnymi systemami progów oraz opcja realizacji skrzydeł TBT.

Wyjątkowe zalety techniki okuciowej TITAN

Strona zawiasowa TITAN do drewna jako część rodziny okuć TITAN zapewnia oszczędność czasu i kosztów produkcji. Począwszy od harmonizacji czasu poszczególnych taktów produkcyjnych, przez efektywne zaciskanie w rowku, po wklikiwany system połączeń. Łatwe wsuwanie łącznika zatraskowego pod narożnik oraz jego odporność na tolerancje produkcyjne powodują, że montaż na gotowym skrzydle jest prosty i efektywny. Budowa modułowa obejmująca krótkie i długie elementy sprawia ponadto, że okucia TITAN są bardzo ekonomiczne w obróbce. Dzięki długim elementom możliwe jest okucie strony zawiasowej bez zastosowania dodatkowych łączników.

Nowe standardy wyznacza też grzybek obrotowy z samoczynną, bezstopniową regulacją wysokości do 2,5 mm. Grzybek zapewnia automatyczną kompensację tolerancji luzu okuciowego w zakresie 10–15,5 mm, zabezpieczając pozycję ustawienia, gwarantując szczelne zamknięcie i trwałą płynność działania. Różnorodność jest jedną z kluczowych cech okuć TITAN. Trzy różne wersje wykonania do integracji podnośnika skrzydła w punkcie uchyłu zapewniają wysoki stopień elastyczności w realizacji wymagań klientów.



newss.pl

Strona zawiasowa TITAN do drewna - od teraz jeszcze mocniejsza

SIEGENIA

[press box](#)