

## PROŚBĄ O PRZEGLĄD PRZYRZĄDU BIRDIE (1 generacja)

Numery seryjne : 05/19, 07/19, 08/19, 10/19, 11/19, 12/19

Vienne, 10.02.2021

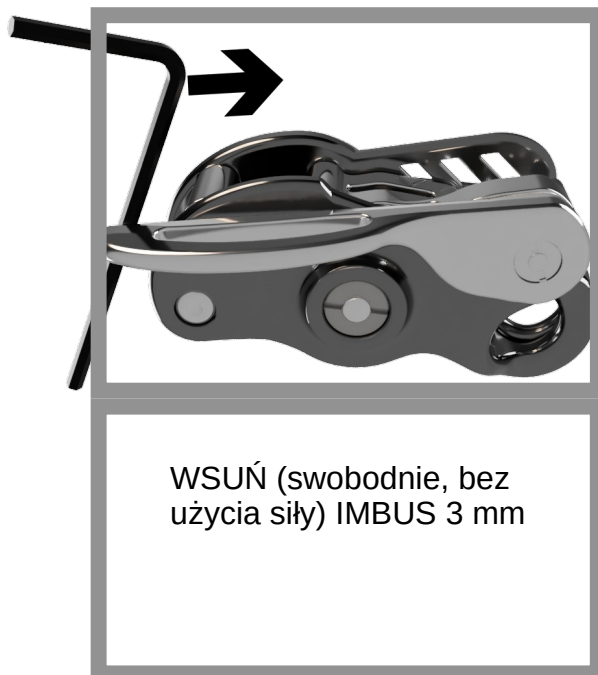
Nasz dział kontroli jakości otrzymał kilka reklamacji przyrządu z uszkodzonymi dźwigniami.

W bardzo nielicznych przypadkach może pojawić się dodatkowy luz na mocowaniu dźwigni, powodujący wystąpienie dodatkowej siły mogącej mieć wpływ na prawidłową jej pracę.

Nawet w przypadku uszkodzenia dźwigni, przyrząd asekuracyjny pozostaje zablokowany. Funkcja wspomagania hamowania działa poprawnie. Ryzyko upadku w związku z tym nie występuje. W przypadku uszkodzonej dźwigni, utrudnione jest odblokowanie przyrządu, co wymaga zastosowania dodatkowych technik, aby opuścić w dół wspinacza.

Aby zapobiec wystąpieniu jakiegokolwiek ryzyka, prosimy o przegląd przyrządu Birdie o numerach seryjnych podanych powyżej zgodnie z poniższą procedurą:

- Jak wykonać sprawdzenie przyrządu BIRDIE :



## PROŚBĄ O PRZEGLĄD PRZYRZĄDU BIRDIE (1 generacja)

Numery seryjne : 05/19, 07/19, 08/19, 10/19, 11/19, 12/19



W razie wątpliwości, prosimy o kontakt bezpośredni

•W razie wystąpienia problemów – wymiana na BIRDIE z 2020 roku

W razie wystąpienia wątpliwości, prosimy o przesłanie na adres mailowy [info@beal.pl](mailto:info@beal.pl) następujących informacji:

Imię, Nazwisko, nr telefonu, nr seryjny przyrządu Birdie, zdjęcie przedstawiające wykonanie testu

W imieniu firmy BEAL, przepraszamy za niedogodności.

MFC Tech – przedstawiciel BEAL w Polsce,  
Mników 389  
32-084 Morawica