



Strojírenský zkušební ústav, s.p.
Certifikační orgán certifikující produkty č. 3040
akreditovaný ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013
Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika



CERTIFIKÁT SHODY

číslo: **J-02182-20**

vydaný klientovi: **dormakaba Česko s.r.o.**
Radlická 714/113a
158 00 Praha 5, Česká republika

identifikační číslo: **60472740**

na výrobek: **Bezpečnostní uzamykací vložka**
typové označení: **dormakaba penta**
varianty: **dormakaba penta cross, dormakaba expert plus,
dormakaba expert cross**

výrobce, výrobní závod: **dormakaba Austria GmbH**
Ulrich-Bremi-Straße 2, A-3130 Herzogenburg, Rakousko
Montáž: **dormakaba Austria GmbH,**
Wiener Straße 46, A-3730 Eggenburg, Rakousko

Na základě prověření předložené technické dokumentace, provedených ověření a zkoušek a prověření vnitropodnikových opatření výrobce Strojírenský zkušební ústav, s.p., tímto certifikátem potvrzuje, že u vzorků předmětných výrobků zjistil shodu vlastností s požadavky kladenými pro

bezpečnostní třídu RC 4 podle ČSN EN 1627:2012
a s požadavkem na odolnost proti nedestruktivní metodě „bumpingu“ v souladu
s Certifikačním postupem NBÚ pro bezpečnostní třídu RC 4.

Použité certifikační schéma: ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 5 s využitím přílohy č. 1.2 Certifikačního postupu NBÚ, vč. Metodiky zkoušení cylindrických vložek nedestruktivní metodou „bumpingu“ (10. 02. 2010), která je součástí Certifikačního postupu NBÚ.

Certifikát byl vydán na základě závěrečného protokolu č. 32-10373/JZ ze dne 14. prosince 2020, vystaveného Strojírenským zkušebním ústavem, s.p. Závěrečný protokol obsahuje závěry posouzení a údaje pro identifikaci výrobku.

Certifikát platí do 13. prosince 2023 za předpokladu, že jeho držitel neporuší pravidla pro nakládání s certifikátem. Pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedena na druhé straně.

V Brně dne 14. prosince 2020



.....
Ing. Pavel Štícha
vedoucí certifikačního orgánu



PRAVIDLA PRO NAKLÁDÁNÍ S CERTIFIKÁTEM

Pro účely uvádění výrobku na trh může být certifikát používán v době jeho platnosti a za předpokladu, že platí ustanovení normativních dokumentů, podle kterých byl výrobek certifikován. Při změně a vydání nových normativních dokumentů vztahujících se k certifikovanému výrobku je třeba použitelnost certifikátu přezkoumat.

Certifikát se může používat pouze jako certifikát výrobku, jehož specifikace je uvedena na předcházející straně. To platí i pro použití v reklamních, propagačních a komerčních materiálech. Neoprávněné nebo klamavé použití certifikátu může mít za následek jeho odnětí.

Je zakázáno měnit, doplňovat nebo přepisovat údaje v certifikátu.

Certifikátem nelze dokládat vlastnosti výrobku, u kterých byla provedena bez souhlasu Strojírenského zkušebního ústavu změna ovlivňující shodu s normativními dokumenty specifikovanými na předcházející straně.

Certifikační orgán požaduje, aby držitel certifikátu vedl záznamy o všech stížnostech a opatřeních k nápravě, které se týkají výrobků, na něž se vztahuje tento certifikát.

Platnost certifikátu je podmíněna souladem způsobu výroby s osvědčeným systémem řízení výroby a dodržením smluvních podmínek o dozoru nad výrobky uváděnými na trh.

Kontrolní perioda je 1 rok.