



Strojírenský zkušební ústav, s.p. (Engineering Test Institute, Public Enterprise)
Certifikační orgán certifikující produkty / Product certification body
Hudcova 424/56b, Medlánky, 621 00 Brno, Česká republika / Czech Republic

CERTIFIKÁT / CERTIFICATE

Číslo
Number: **J-01539-21**

vydaný klientovi / výrobcí: Best - Business, a.s.
issued to Client / to Manufacturer Zbraslavecká 777
679 72 Kunštát, Česká republika – Czech Republic

Výrobní závod: Best - Business, a.s.
Manufacturing plant Zbraslavecká 777
679 72 Kunštát, Česká republika – Czech Republic

Výrobek, Typ: Brousicí kotouče rychlostní s keramickým pojivem ploché a tvarové
Product, Type *Rapid disc and formed grinding wheels with vitrified bond*
T1, T1 B-P, T2, T3, T4, T5, T5 B-P, T6, T7, T7 B-P, T9, T11, T12,
T20, T21, T21 B-P, T22, T23, T23 B-P, T24, T26, T35, T36, T38, T39
- max. (50 – 100) m/s, \varnothing (20 - 1070) mm

Aplikované požadavky: ČSN EN 12413:2021
Applied requirements

Podklad pro vydání certifikátu: Závěrečný protokol č. 32-10596/JZ ze dne 2021-09-22
Basis of Certificate issuance *Final Report 32-10596/JZ of 2021-09-22*

Platnost do: 2024-09-22
Valid until

Na základě prověření předložené technické dokumentace, provedených ověření a zkoušek Strojírenský zkušební ústav, s.p., tímto potvrzuje, že u vzorků předmětného výrobku zjistil shodu vlastností s aplikovanými požadavky. Závěrečný protokol obsahuje závěry posouzení a údaje pro identifikaci výrobku.

Based on the review of the submitted technical documentation, verifications and tests conducted Strojírenský zkušební ústav, s.p. (Engineering Test Institute, Public Enterprise) hereby certifies that the characteristics of the product samples concerned have been found to be in conformity with the applied requirements. The Final Report contains the conclusions of the assessments and product identification data.

Použité certifikační schéma:
SZÚ-1a:2020.00 (vychází ze schématu 1a ISO/IEC 17067, založeno na zkoušení a inspekci).

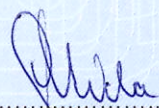
Product certification scheme applied:
SZÚ-1a:2020.00 (based on Scheme 1a of ISO/IEC 17067, which is based on testing and inspection).

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

The Certificate is valid, provided that its holder does not break the rules for using the Certificate. The rules for using the Certificate are specified overleaf.

Brno, 2021-09-23




Ing. Pavel Šticha
vedoucí certifikačního orgánu
Head of Certification Body

