



INSTYTUT ZAAWANSOWANYCH TECHNOLOGII WYTWARZANIA,
ZAKŁAD CERTYFIKACJI

THE INSTITUTE OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGY, CERTIFICATION DEPARTMENT

CERTYFIKAT NR / CERTIFICATE No.
002/011/B/2019

uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa
authorizing to mark the following product with the safety mark

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: **PFERD-VSM Sp. z o.o.**
Name and address of certificate holder **ul. Polna 1A 62-025 Kostrzyn Wielkopolski**
Nazwa i adres producenta: **August Rüggeberg GmbH&Co KG Pferd Werkzeuge**
Name and address of the manufacturer **Hauptstr.13, D-51709 Marienheide Niemcy**

Nazwa wyrobu: **Ściernice płaskie do przecinania**
Product name **Flat discs for cutting**

Nazwa handlowa:
Product trade name
Typ (odmiany):
Type (series, variations)

SG-ELASTIC
41M ø (250-600) x (1,8-8,0) x (22,23-80,0) AC (24-60) (N-T)
BF; STAL; INOX; KAMIEN; ALU
opis wyrobu - wg załącznika do niniejszego certyfikatu

Symbol ICS:
ICS symbol:

25.100.70

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

KT - 0001 - 04
Kryteria techniczne na znak bezpieczeństwa „B”.
Narzędzia ściernie spojone z materiałów twardych.

The product fulfils requirements contained in

KT - 0001 - 04
Technical criteria for the safety mark „B”
Bonded abrasive tools with hard materials

Zgodnie ze sprawozdaniem z oceny zgodności:
According to the conformity assessment report:
przeprowadzonej przez:
accomplished by:

nr/No. **ZC-SOZ-023/19** z dnia/dated **24.01.2019**

zawierającym sprawozdanie z badań
Containing the research report
przeprowadzonych przez:
accomplished by:

Zakład Certyfikacji IZTW
The Certification Department of IAMT

nr/No. **SB-01-163/18** z dnia/dated **31.12.2018**

Umowa o stosowaniu certyfikatu nr:
Certificate usage agreement no.

Akredytowane Laboratorium IZTW
The Accredited Laboratory of IAMT
ZC/003/2019 z dnia / dated **24.01.2019**

Certyfikat ważny w okresie:
Certificate is valid

od / from **24.01.2019** do / until **23.01.2022**

Program certyfikacji wyrobu:
Certification program no.

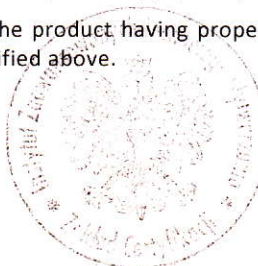
PRC - 06 - 4

Certyfikat dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej

The certificate applies only to the copies of the product having properties (parameters) identical to the tested specimen, and fulfilling the requirements specified above.

KIEROWNIK ZAKŁADU CERTYFIKACJI
HEAD OF THE CERTIFICATION DEPARTMENT


Krzysztof Wcisło



DYREKTOR INSTYTUTU
DIRECTOR OF THE INSTITUTE


dr Maria Zybura - Skrabalak

24 stycznia 2019



INSTYTUT ZAAWANSOWANYCH TECHNOLOGII
WYTWARZANIA
ZAKŁAD CERTYFIKACJI
30-011 Kraków, ul. Wrocławska 37A

ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI NR 002/011/B/2019

Nazwa, adres
posiadacza certyfikatu:

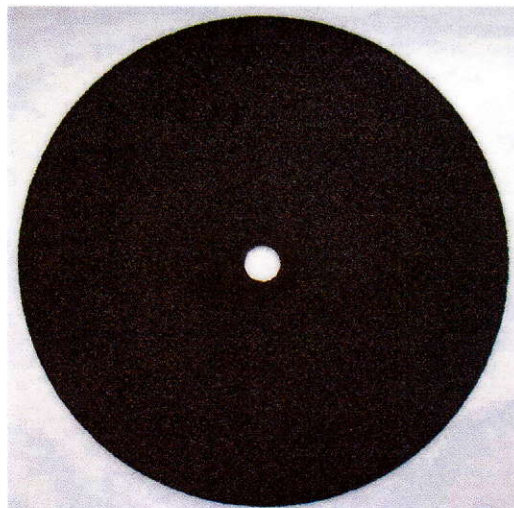
PFERD-VSM Sp. z o.o.
ul. Polna 1A
60-025 Kostrzyn Wielkopolski

Nazwa i adres producenta:

August Rüggeberg GmbH&Co
KG Pferd Werkzeuge
Hauptstr. 13, D-51709 Marienheide, Niemcy

Nazwa wyrobu: Ściernice płaskie do przecinania typ 41M
Ø350x2,8x25,4 SG A24 L BF

Ściernice płaskie przeznaczone są do przecinania materiałów ze stali, wyłącznie na przecinarkach stacjonarnych, z prowadzeniem mechanicznym. Nie dopuszczone do używania na szlifierkach ręcznych. Dopuszczalna maksymalna prędkość robocza wynosi: $v=80$ m/s; $n=4400$ min⁻¹

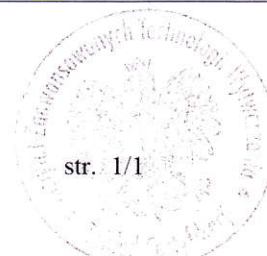


Wielkości charakterystyczne

Wielkość charakterystyczna	Parametr
Typ wyrobu	Ø350x2,8x25,4 SG A24 L BF
Średnica skrawania	350mm
Średnica otworu	25,4mm
Grubość	2,8mm
Maksymalna prędkość obrotowa/liniowa	4400obr./min/ 80m/s

Załącznik do certyfikatu nr 002/011/B/2019
Ściernice płaskie
do przecinania typ 41M
Prowadzący

podpis
data: 24.01.2019r.



str. 1/1