



VYDÁVA
Issues the

CERTIFIKÁT

certificate



ČÍSLO/No.: **SK-10-2116633-PT2-PZ**

KTORÝM OSVEDČUJE, ŽE
by which it approves, that

Ing. Peter PAVLÍK

Dátum narodenia:
Date of birth

Miesto narodenia: **Spišská Nová Ves**
Place of birth

JE PO SPLNENÍ POŽIADAVIEK STN EN ISO 9712:2012
A CERTIFIKAČNEJ SCHÉMY CS-21-NDT SPŮSOBILÝ VYKONÁVAŤ
is competent, based upon compliance with the requirements of STN EN ISO 9712:2012
and certification scheme CS-21-NDT, to perform

SKÚŠANIE KAPILÁRNymi METÓDAMI - PT 2. STUPEŇ

PENETRANT TESTING – PT, LEVEL 2

Obdobie platnosti: **29.04.2021 - 28.04.2026**
Period of validity

Certifikovaný od: **29.04.2021**
Certified since

Priemyselný sektor: **B - Výroba a spracovanie materiálov**
Industrial Sector

Výrobný sektor: **W**
Production sector

Rozsah:
(rozšírenie/obmedzenie)
Scope
(extension / restriction)



29.04.2021, Bratislava

Dátum a miesto vydania
Place and date of issue

Ing. Eva Gubóová

Vedúca certifikačného orgánu
Head of certification body

Podpis certifikovanej osoby
Signature of certified person

Informácie

Certifikácia stráca platnosť, ak nie je preukázaná neprerušená činnosť a vyhovujúca zraková schopnosť certifikovanej osoby.

Personál NDT môže byť certifikovaný v uvedených metódach, výrobných a priemyselných odvetviach v súlade so zásadami normy STN EN ISO 9712:2012 a certifikačnej schémy CS-21-NDT.

Information

The certification expires if the uninterrupted activity and satisfactory visual ability of the certified person is not proven.

NDT personnel may be certified in the following methods, product and industry sectors in accordance with the principles of STN EN ISO 9712:2012 and the certification scheme CS-21-NDT.

| NDT METÓDY | Kód Code | NDT METHODS |
|---|----------|---|
| Skúšanie vizuálnymi metódami | VT | Visual testing |
| Skúšanie vizuálnymi metódami pre zvárané spoje, polotovary a výrobky z termoplastov | VT-ThP | Visual testing of materials from thermoplastics |
| Skúšanie kapilárnymi metódami | PT | Penetrant testing |
| Skúšanie magnetickou práškovou metódou | MT | Magnetic particle testing |
| Skúšanie ultrazvukom | UT | Ultrasonic testing |
| Meranie hrúbok ultrazvukom | UT-T | Ultrasonic thickness measurement |
| Skúšanie prežarovanim | RT | Radiographic testing |
| Skúšanie prežarovanim - vyhodnocovanie rádiogramov | RT-FAS | Evaluation of the welded joints radiograms |
| Skúšanie tesnosti | LT | Leak testing |
| Skúšanie vírivými prúdmi | ET | Eddy current testing |

| PRÍMYSELNÉ ODVETVIA | Kód Code | INDUSTRIAL SECTORS |
|---|----------|---|
| Výroba a spracovanie materiálov (zahŕňa odvetvie w,c, f, wp, t) | B | Production and processing of materials (include sectors w,c, f, wp, t) |
| Výrobné zariadenia a priemyselná výroba (zahŕňa odvetvie w,c, f, wp, t) | C | Production equipment and industrial production (include sectors w,c, f, wp, t) |
| Služby pri predprevádzkovej a prevádzkovej kontrole zariadení, priemyselných celkov a konštrukcií (zahŕňa odvetvie w,c, f, wp, t) | D | Pre and in-service testing of equipments, industrial units and construction (include sectors w,c, f, wp, t) |

| PRÍMYSELNÉ ODVETVIA | Kód Code | PRODUCTION SECTOR |
|---|----------|--|
| Odliatky (železné a neželezné materiály) | c | Castings (ferrous and non-ferrous materials) |
| Výkovky (všetky typy výkovkov: železné a neželezné materiály) | f | Forgings (all types of forgings: ferrous and non-ferrous materials) |
| Zvary (všetky typy zvarov, vrátane spájkovania: železné a neželezné materiály) | w | Welds (all types of welds, including soldering, for ferrous and non-ferrous materials) |
| Rúry a potrubia (bezšvové zváranie: železné a neželezné materiály, vrátane plochých výrobkov na výrobu zváraných potrubí) | t | Tubes and pipes (seamless, welded, ferrous and non-ferrous materials, including flat products for the manufacture of welded pipes) |
| Tvárenné výrobky okrem výkovkov (napríklad platne, tyče) | wp | Wrought products (except forgings, for example plates, rods) |

| AUTORIZOVANIE NA ČINNOSTI NDT ZAMESTNÁVATEĽOM AUTHORIZATION OF NDT ACTIVITIES BY EMPLOYER | | | |
|--|---------------------------|-------------------|---------------------|
| Dátum Date | Zamestnávateľ Employer | Pečiatka Stamp | Podpis Signature |
| | | | |
| | | | |

CERTIFIKAČNÝ ORGÁN PRE CERTIFIKÁCIU OSÔB VO ZVÁRANÍ A NDT
Certification Body Certifying Persons in Welding and NDT

PRVÁ ZVÁRAČSKÁ, a. s., Kopčianska 14, 851 01 Bratislava, Slovenská republika/Slovakia, www.pzvar.sk

T33-COPZ-2020-2