|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Karosář/karosářka pro opravy karoserií na rovnací stolici (kód: 23-113-H) | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Autorizující orgán: | Ministerstvo průmyslu a obchodu | | | | | |
|  |
| Skupina oborů: | Strojírenství a strojírenská výroba (kód: 23) | | | | | |
| Týká se povolání: | Karosář | | | | | |
|  |
| Kvalifikační úroveň NSK - EQF: | 3 | | | | | |
|  | | | | | | |
| **Odborná způsobilost** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Název | | | | | Úroveň | |
| Dodržování zásad BOZP a PO, ochrany zdraví a životního prostředí | | | | | 3 | |
| Práce s technickou dokumentací pro opravy karoserií motorových vozidel | | | | | 3 | |
| Orientace v materiálech používaných při výrobě karoserií a popis jejich vlastností | | | | | 3 | |
| Orientace v opravě karoserie z hliníkové slitiny | | | | | 3 | |
| Orientace v konstrukci karoserie, určení deformačních zón a měrných bodů | | | | | 3 | |
| Rovnání karoserie hydraulickým zařízením s přímým tahem | | | | | 3 | |
| Oprava karoserie na rovnací přípravkové stolici | | | | | 3 | |
| Oprava karoserie pomocí podlahového rámu | | | | | 3 | |
| Použití elektronického měřicího systému při opravě havarované karoserie | | | | | 3 | |
| Provádění vnitřní a vnější povrchové úpravy opravované části karoserie | | | | | 3 | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Karosář/karosářka pro opravy karoserií na rovnací stolici, 28.03.2024 10:24:44 | | | | Strana 1 z 2 | |  |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Platnost standardu | | | | | | |
| Standard je platný od: 21.10.2022 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Karosář/karosářka pro opravy karoserií na rovnací stolici, 28.03.2024 10:24:44 | | | | Strana 2 z 2 | |  |