**Nové normy ČSN – duben 2025**

| **Označení** | **TZ** | **Název normy** | **Způsob zavedení** |
| --- | --- | --- | --- |
| ČSN EN ISO 3677 | 05 0060 | Přídavné kovy pro měkké a tvrdé pájení – Označování | Přeložena |
| ČSN EN ISO 636 | 05 5312 | Svařovací materiály – Tyče a dráty pro obloukové svařování nelegovaných a jemnozrnných ocelí wolframovou elektrodou v inertním plynu a jejich svarové kovy – Klasifikace | Vyhlášena v angličtině 1) |
| ČSN EN ISO 12224-1 | 05 5607 | Plný a tavidlem plněný drát pro měkké pájení – Specifikace a zkušební metody – Část 1: Klasifikace a požadavky na provedení | Přeložena |
| ČSN EN ISO 12224-2 | 05 5607 | Plný a tavidlem plněný drát pro měkké pájení – Specifikace a zkušební metody – Část 2: Stanovení obsahu tavidla | Přeložena |

1. V Plánu TN je zařazen překlad této normy