TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA Nr. TS 1610.007 v1

Spicknaibles, taisnas

| **Nr.** | **Apraksts** | **Minimālā tehniskā prasība** | **Piedāvātā produkta konkrētais tehniskais apraksts** | **Avots[[1]](#footnote-1)**  | **Piezīmes** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Vispārīgā informācija** |  |  |  |  |
|  | Ražotājs (ražotāja nosaukums un ražotājvalsts) | Norādīt informāciju  |  |  |  |
|  | 1610.007 Spicknaibles, taisnas[[2]](#footnote-2) | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
|  | Preces marķēšanai pielietotais EAN kods, ja precei tāds piešķirts | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | Norādīt vai, izmantojot EAN kodu, ražotājs piedāvā iespēju saņemt digitālu tehnisko informāciju par preci (tips, ražotājs, tehniskie parametri, lietošanas instrukcija u.c.) | Norādīt informāciju |  |  |  |
|  | Parauga piegādes laiks tehniskajai izvērtēšanai (pēc pieprasījuma), darba dienas | Norādīt vērtību |  |  |  |
| **Standarti** |  |  |  |  |
|  | Atbilstība standartam EN 60900:2018 Spriegumaktīvs darbs. Rokas instrumenti lietošanai maiņspriegumam līdz 1000 V un līdzspriegumam līdz 1500 V (IEC 60900:2018) | Atbilst |  |  |  |
| **Dokumentācija** |  |  |  |  |
|  | Pielikumā, kā atsevišķs fails iesniegts preces attēls, kurš atbilst sekojošām prasībām: * ".jpg" vai “.jpeg” formātā;
* izšķiršanas spēja ne mazāka par 2Mpix;
* ir iespēja redzēt visu produktu un izlasīt visus uzrakstus uz tā;
* attēls nav papildināts ar reklāmu.
 | Atbilst |  |  |  |
|  | Oriģinālā lietošanas instrukcija uz iepakojuma sekojošās valodās | LV |  |  |  |
| **Tehniskā informācija** |  |  |  |  |
|  | Garums | ≥ 190 mm |  |  |  |
|  | Sfēriska tipa satvērēji ar plakana tipa darba virsmu | Atbilst |  |  |  |
|  | Taisni satvērēji | Atbilst |  |  |  |
|  | Darba virsmas rievojums | Atbilst |  |  |  |
|  | Izgatavotas no induktīvi rūdīta specializēta instrumentu tērauda vai Hroma Vanādija tērauda,  | Atbilst |  |  |  |
|  | Ergonomiskas formas pilna garuma plastikāta rokturi ar pret slīdes pārklājumu un pareiza satvēruma ierobežojošiem izciļņiem | Atbilst |  |  |  |

Attēlam ir informatīvs raksturs



1. Precīzs avots, kur atspoguļota tehniskā informācija (instrukcijas nosaukums un lapaspuse) [↑](#footnote-ref-1)
2. AS “Sadales tīkls” materiālu kategorijas nosaukums un numurs [↑](#footnote-ref-2)