TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA Nr. TS 1616.006 v1

Cirtnis

| **Nr.** | **Apraksts** | **Minimālā tehniskā prasība** | **Piedāvātās preces konkrētais tehniskais apraksts** | **Avots[[1]](#footnote-1)** | **Piezīmes** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Vispārīgā informācija** |  |  |  |
|  | Ražotājs (nosaukums, ražotnes atrašanās vieta). | Norādīt informāciju |  |  |  |
|  | 1616.006 Cirtnis [[2]](#footnote-2) | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
|  | Parauga piegādes laiks tehniskajai izvērtēšanai (pēc pieprasījuma), darba dienas | Norādīt vērtību |  |  |  |
| **Standarti** |  |  |  |
|  | Atbilstība standartam ISO 9001 | Atbilst |  |  |  |
|  | Atbilstība standartam DIN 7254 | Atbilst |  |  |  |
| **Dokumentācija** |  |  |  |
|  | Iesniegts preces attēls, kurš atbilst sekojošām prasībām: * ".jpg" vai “.jpeg” formātā;
* izšķiršanas spēja ne mazāka par 2Mpix;
* ir iespēja redzēt visu preci un izlasīt visus uzrakstus, marķējumus uz tā;
* attēls nav papildināts ar reklāmu.
 | Atbilst |  |  |  |
|  | Oriģinālā lietošanas instrukcija sekojošās valodās | LV vai EN |  |  |  |
| **Vides nosacījumi** |  |  |  |
|  | Minimālā darba temperatūra | ≤-20°C |  |  |  |
|  | Maksimālā darba temperatūra | ≥+30°C |  |  |  |
| **Tehniskā informācija** |  |  |  |
|  | Garums | 250-300mm |  |  |  |
|  | Astoņskaldnis | 16-18mm |  |  |  |
|  | Cirtņa darba skaldnes platums | 22-25mm |  |  |  |
| **Konstrukcija** |  |  |  |
|  | Izgatavots no rūdīta tērauda  | Atbilst |  |  |  |
|  | Pārklāts ar pretkorozijas pārklājumu | Atbilst |  |  |  |
|  | Aprīkots ar triecienizturīgu kompozīta vai gumijas rokturi rokas aizsardzībai | 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)