TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA Nr. TS\_1605.5xx v1

Skrūvgriezis sešstūra, HEX

| **Nr.** | **Apraksts** | **Minimālā tehniskā prasība** | **Piedāvātā produkta konkrētais tehniskais apraksts** | **Avots[[1]](#footnote-1)** | **Piezīmes** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Vispārīgā informācija** | |  |  |  |  |
|  | Ražotājs (ražotāja nosaukums un ražotājvalsts) | Norādīt informāciju |  |  |  |
|  | Nr. 1605.501 Skrūvgriezis sešstūra HEX 1,5x75mm [[2]](#footnote-2) | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
|  | Nr. 1605.502 Skrūvgriezis sešstūra HEX 2x100mm | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
|  | Nr. 1605.503 Skrūvgriezis sešstūra HEX 2,5x100mm | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
|  | Nr. 1605.504 Skrūvgriezis sešstūra HEX 3x100mm | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
|  | Nr. 1605.505 Skrūvgriezis sešstūra HEX 4x100mm | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
|  | Nr. 1605.506 Skrūvgriezis sešstūra HEX 5x100mm | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
|  | Nr. 1605.507 Skrūvgriezis sešstūra HEX 6x125mm | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
|  | Nr. 1605.508 Skrūvgriezis sešstūra HEX 8x150mm | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
|  | Nr. 1605.509 Skrūvgriezis sešstūra HEX 10x150mm | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
|  | Nr. 1605.510 Skrūvgriezis sešstūra HEX 12x150mm | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
|  | Parauga piegādes laiks tehniskajai izvērtēšanai (pēc pieprasījuma), darba dienas | Norādīt vērtību |  |  |  |
| **Standarti** | |  |  |  |  |
|  | Atbilstība rūpnīcas kvalitātes un vadības standartam ISO 9001 | Atbilst |  |  |  |
|  | Atbilstība Eiropas regulai CE 98/37/EC | Atbilst |  |  |  |
| **Dokumentācija** | |  |  |  |  |
|  | Ir 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 |  |  |  |
| **Tehniskā informācija** | |  |  |  |  |
|  | Darba daļa rūdīts hroma vanādija molibdēna tērauds | Atbilst |  |  |  |
|  | Ergonomisks plastikāta rokturis no divu komponentu materiāla pārklāts ar pretslīdes materiālu | Atbilst |  |  |  |
|  | Magnetizēts skrūvgrieža gals | Atbilst |  |  |  |
|  | Skrūvgrieža gals sfērisks | 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)