TSD-612, VPP-3419

**Jėgos instrumento (sternotomo) techninė specifikacija (orientacinis kiekis 1 vnt.)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Parametrai (specifikacija)** | **Reikalaujami parametrai ir reikalaujamos parametrų reikšmės** | **Siūlomi parametrai ir siūlomos parametrų reikšmės** |
| 1. | Jėgos sistemos paskirtis | Skirta krūtinkaulio atvėrimo operacijoms atlikti. | Skirta krūtinkaulio atvėrimo operacijoms atlikti. |
| 2. | Komplektacija | 1. Reciprokinio pjovimo rankena – 1 vnt.  2. Antgalis sternotomijai – 1 vnt.  3. Įkraunama baterija – 1 vnt.  4. Reciprokinio pjūklo geležtės – 2 vnt.  5. Baterijų pakrovimo įrenginys – 1 vnt. | 1. Reciprokinio pjovimo rankena – 1 vnt. GA344  2. Antgalis sternotomijai – 1 vnt.GB436R  3. Įkraunama baterija – 1 vnt.GA676  4. Reciprokinio pjūklo geležtės – 2 vnt.GC761R  5. Baterijų pakrovimo įrenginys – 1 vnt.GA320 |
| **3.** | **Reciprokinio pjovimo rankena**  **(kiekis 1 vnt.)** |  |  |
| 3.1. | Svoris (su baterija) | Ne daugiau kaip 1550 g | Svoris – 1540 g. Katalogas Aesculap Power Systems\_2021 – 31 psl. |
| 3.2. | Galingumas | Ne mažiau kaip 250 W | Galingumas 250 W. Katalogas Aesculap Power Systems\_2021 – 31 psl. |
| 3.3. | Reikalavimai rankenai | 1. Atspari dezinfekavimui;  2. Autoklavuojama (+134o C)  3. Energijos šaltinis - įkraunama baterija;  4. Pagaminta iš metalo, atsparaus mechaniniam, cheminiui, termininiui poveikiui. | 1. Atspari dezinfekavimui;  2. Autoklavuojama (+134o C)  3. Energijos šaltinis - įkraunama baterija;  4. Pagaminta iš metalo, atsparaus mechaniniam, cheminiui, termininiui poveikiui. Katalogas LT-Acculan 4 Reciprocating saw – 12-17 psl. |
| 3.4. | Pjovimo greičio valdymas | 1. Bepakopis, reguliuojamas ribose ne siauresnėse kaip 0 − 15.000 ciklų/min.;  2. Apsauga nuo atsitiktinio įjungimo. | 1. Bepakopis, reguliuojamas 0 − 15.000 ciklų/min.;  2. Apsauga nuo atsitiktinio įjungimo.  Katalogas Aesculap Power Systems\_2021 – 31 psl.  Katalogas LT-Acculan 4 Reciprocating saw –10 psl. |
| 3.5. | Išilginio judesio amplitudė | 3,2 mm ± 0,2 mm | Išilginio judesio amplitudė – 3,2 mm. Katalogas Aesculap Power Systems\_2021 – 31 psl. |
| **4.** | **Reciprokinio pjūklo geležtės sternotomijai**  **(kiekis 2 vnt.)** |  |  |
| 4.1. | Reikalavimai geležtėms | 1. Suderinamos su apsauginiu angaliu.  2. Matmenys:  Ilgis: 34 mm ± 0,5  Plotis 7,5 mm ± 0,2 mm.;  Storis 0,7 mm ± 0,1 mm.; | 1. Suderinamos su apsauginiu angaliu.  2. Matmenys:  Ilgis: 34 mm ± 0,5  Plotis 7,5 mm ± 0,2 mm.;  Storis 0,7 mm ± 0,1 mm.;  Katalogas Burrs blades 2020 – 26 psl.  Katalogas Matmenys |
| **5.** | **Įkraunama baterija**  **(kiekis 1 vnt.)** | 1. NiMH baterija su integruotu elektroniniu variklio valdymu.  2. Talpa ne mažiau 1,95 Ah. | 1. NiMH baterija su integruotu elektroniniu variklio valdymu.  2. Talpa 1,95 Ah.  Katalogas Aesculap Power Systems\_2021 – 38 psl. |
| 5.1. | Reikalavimai baterijai | 1. Įkraunama baterija nesterilizuojama;  2. Baterija įstatoma į gręžimo/pjovimo rankenoje integruotą baterijos skyrių arba į prie rankenos atskirai tvirtinamą baterijos korpusą.  3. Baterijos pakeitimas nesudėtingas–nuspaudžiant užraktą ant gręžimo/pjovimo rankenos dangtelio arba atidarius prie rankenos tvirtinamo baterijos korpuso dangtelį. | 1. Įkraunama baterija nesterilizuojama;  2. Baterija įstatoma į gręžimo/pjovimo rankenoje integruotą baterijos skyrių  3. Baterijos pakeitimas nesudėtingas–nuspaudžiant užraktą ant gręžimo/pjovimo rankenos dangtelio.  Katalogas LT-Acculan 4 Reciprocating saw –10 psl. |
| **6.** | **Baterijų pakrovimo įrenginys**  **(kiekis 1 vnt.)** |  |  |
| 6.1. | Reikalavimai įrenginiui | 1. Vienu metu galima krauti ne mažiau 4 baterijų;  2. Automatinė baterijų diagnostika;  3. Baterijos įkrovimo lygio indikatorius;  4. Tinka tiek NiMH, tiek Li jonų baterijų pakrovimui; | 1. Vienu metu galima krauti 4 baterijas  2. Automatinė baterijų diagnostika;  3. Baterijos įkrovimo lygio indikatorius;  4. Tinka tiek NiMH, tiek Li jonų baterijų pakrovimui;  Katalogas Aesculap Power Systems\_2021 – 38 psl. |
| 6.2. | Įrenginio maitinimas | Iš 230 V, 50/60 Hz elektros tinklo | Iš 230 V, 50/60 Hz elektros tinklo  Katalogas Aesculap Power Systems\_2021 – 38 psl. |
| 7. | Garantinis terminas | ≥ 24 mėn. | Garantija – 24 mėn. |
| 8. | Žymėjimas CE ženklu | Būtinas (*kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklu liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją*) | Žymėjimas CE ženklu |
| 9. | Kartu su preke pateikiama dokumentacija | 1.Naudotojo instrukcija lietuvių ir anglų kalbomis;  2. Serviso dokumentacija anglų k. | 1.Naudotojo instrukcija lietuvių ir anglų kalbomis;  2. Serviso dokumentacija anglų k. |
| 10. | Personalo apmokymas | Įskaičiuotas į pasiūlymo kainą | Personalo apmokymas Įskaičiuotas į pasiūlymo kainą |
| 11. | Prekės pristatymas | Į pasiūlymo kainą turi būti įskaičiuotas prekės pristatymas į Kauno klinikų medicininės technikos sandėlį, pervežimas iš sandėlio į eksploatavimo vietą, prekės įpakavimo medžiagų išvežimas (utilizavimas). | Į pasiūlymo kainą įskaičiuotas prekės pristatymas į Kauno klinikų medicininės technikos sandėlį, pervežimas iš sandėlio į eksploatavimo vietą, prekės įpakavimo medžiagų išvežimas (utilizavimas). |
| 12. | Galimybė įsigyti originalias (arba joms lygiavertes) atsargines dalis | Tiekėjas turi užtikrinti galimybę įsigyti siūlomos prekės originalias (arba joms lygiavertes) atsargines dalis (jų tiekimą rinkai) ne trumpiau kaip 10 metus (prašome nurodyti konkrečią trukmę) nuo prekės garantinio laikotarpio pabaigos, išskyrus atvejus, kai siūlomos prekės originalios (arba joms lygiavertės) atsarginės dalys dėl objektyvių priežasčių negali būti tiekiamos Lietuvos Respublikos rinkai (būtinas tiekėjo ir/arba gamintojo atitinkamas patvirtinimas).  Pastaba: Reikalavimas taikomas vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2022 m. gruodžio 13 d. įsakymu Nr. D1-401 patvirtinto aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo II skyriaus 4.4.4.4 punktu. | Tiekėjas užtikrina galimybę įsigyti siūlomos prekės originalias (arba joms lygiavertes) atsargines dalis (jų tiekimą rinkai) 10 metus nuo prekės garantinio laikotarpio pabaigos, išskyrus atvejus, kai siūlomos prekės originalios (arba joms lygiavertės) atsarginės dalys dėl objektyvių priežasčių negali būti tiekiamos Lietuvos Respublikos rinkai |