**Smlouva o spolupráci**

**Nemocnice Pelhřimov, příspěvková organizace**

se sídlem: Slovanského bratrství 710, 393 38, Pelhřimov

IČ: 00511951, DIČ: CZ00511951

jejímž jménem jedná: Ing. Radim Hošek, ředitel

zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl Pr, pod číslem 466

bankovní spojení – č.ú.: 174401202834/0600, Moneta Money Bank, a.s.

(dále jen „**Kupující**“)

**a**

**Johnson & Johnson, s.r.o.**

se sídlem: Praha 5, Walterovo náměstí 329/1, Jinonice, PSČ 158 00,

IČ: 41193075, DIČ: CZ 41193075

jejímž jménem jedná: Ondřej Podhola, prokurista společnosti

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 4711 bankovní spojení: 2001393001/2600, IBAN:CZ2326000000002001393001; SWIFT:CITICZPX,

(dále jen „**J&J**“a společně s Kupujícím dále jen „**Smluvní strany**“)

Smluvní strany shora uvedené uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku, v souladu s ust. § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen jako „**OZ**“), tuto

**Smlouvu o spolupráci**

**I. Předmět smlouvy**

1. Smluvní strany touto Smlouvou o spolupráci (dále jen „**Smlouva**“) upravují podmínky dodávky a úhrady zboží, které Kupující od J&J odebírá.
2. Tato Smlouva má povahu všeobecných dodacích (obchodních) podmínek pro Jednotlivé kupní smlouvy, jejichž předmětem je prodej zboží J&J (dále jen „**Jednotlivá kupní smlouva**“) a jež budou uzavírány potvrzením přijetí objednávky J&J učiněných Kupujícím a doručených J&J v souladu s touto Smlouvou (dále jen „**Objednávka**“). Jednotlivé kupní smlouvy se budou řídit ustanoveními této Smlouvy, pokud v Jednotlivé kupní smlouvě nebude Smluvními stranami písemně sjednáno jinak.

**II. Objednávky a uzavírání kupních smluv**

1. Návrhem na uzavření Jednotlivé kupní smlouvy je Objednávka. Objednávka musí mít písemnou formu a musí být doručena osobně, poštou, faxem či elektronickou poštou oprávněným kontaktním osobám J&J.
2. Kontaktními osobami pro doručování Objednávek jsou u J&J:

Jméno – Barbora Volfová

Telefon - +420 227 007 143

Mobil - +420 793 921 685

Fax - +420 227 012 147

E-mail - objednat@its.jnj.com

Johnson & Johnson, s.r.o.

Walterovo náměstí 329/1,

158 00 Praha 5 - Jinonice

1. Objednávka musí obsahovat identifikační údaje Kupujícího, místo dodání, bude-li odlišné od místa dodání specifikovaného v čl. III. odst. 2 této Smlouvy, a specifikaci objednávaného zboží (dále jen „**Předmět koupě**“). Na základě této Smlouvy je možné objednat pouze Předmět (y) koupě J&J, jejichž seznam tvoří Přílohu č. 1 této Smlouvy, která je nedílnou součástí této Smlouvy.
2. Smluvní strany se dohodly, že Kupující není oprávněn činit v Objednávce návrhy na zvláštní ujednání v Jednotlivé kupní smlouvě neuvedené v této Smlouvě, zejména návrhy zvláštní úpravy práv z odpovědnosti za vady, splatnosti Kupní ceny apod. Kupující bere na vědomí, že kontaktní osoby pro doručování Objednávek dle čl. II. odst. 2 této Smlouvy nemusejí být zmocněny k přijímání takových návrhů a že přijetí Objednávky nebude možné považovat za přijetí těchto návrhů zvláštních ujednání ze strany J&J.
3. Jednotlivá kupní smlouva je uzavřena přijetím Objednávky J&J. Přijme-li J&J Objednávku, může tak učinit buď výslovným písemným potvrzením anebo konkludentně samotným dodáním Předmětu koupě v souladu s touto Smlouvou. Pokud J&J provede v potvrzení Objednávky změny, bude Jednotlivá kupní smlouva uzavřena až písemným potvrzením těchto změn ze stany Kupujícího. Pro vyloučení pochybností Kupující bere na vědomí, že samotným zasláním Objednávky dle této Smlouvy mu nevzniká právo na uzavření Jednotlivé kupní smlouvy. J&J informuje Kupujícího o případném nepřijetí jeho Objednávky ve lhůtě 3 dnů od přijetí Objednávky kupujícího.
4. Nebude-li výslovně písemně sjednáno jinak, považuje se u každé Jednotlivé kupní smlouvy za kupní cenu, cena stanovená v Příloze č. 1.
5. V případě, že prodej Předmětu koupě podle článku I. této Smlouvy podléhá ze strany Kupujícího odborným anebo zaměstnaneckým pravidlům, vyžadujícím souhlas profesní organizace anebo zaměstnavatele, zaručuje Kupující, že před převzetím Předmětu koupě takový souhlas získá. Na žádost J&J Kupující neprodleně předá písemný důkaz o takovém souhlasu.
6. Společnost J&J nenese odpovědnost za jakékoli prodlení při výrobě nebo dodávkách Předmětu koupě dle ustanovení této Smlouvy, včetně na základě uzavřených Jednotlivých kupních smluv, ani za žádnou újmu, která Kupujícímu vznikne z důvodu takového prodlení, pokud takové prodlení je přímo či nepřímo způsobeno požáry, povodněmi, nehodami, nepokoji, živelními pohromami, válkami, hrozbou války nebo přípravou na ni, ozbrojeným konfliktem, uvalením sankcí, embargem nebo přerušením diplomatických vztahů, vládními zásahy, epidemiemi, pandemiemi (včetně z důvodu COVID-19) nebo omezeními, stávkami, pracovními potížemi, nevyřízenými objednávkami, nedostatkem materiálu, regulatorními nebo obchodními přerušeními, jednáním Kupujícího nebo z jakéhokoli jiného důvodu, který nemůže společnost J&J přiměřeně ovlivnit, ať už podobného nebo odlišného od výše uvedeného, nebo jakýmkoli způsobem vznikne jejich následkem. J&J bude Kupujícího informovat o tomto prodlení bez zbytečného odkladu.

**III. Dodání a převzetí Předmětu koupě**

1. Předmět koupě dle jednotlivých Objednávek bude Kupujícímu dodán do místa dodání dle této Smlouvy ve lhůtě do 2 pracovních dnů od data uzavření Jednotlivé kupní smlouvy.
2. Místem dodání Předmětu koupě je adresa sídla Kupujícího uvedená v záhlaví této Smlouvy, neuvede-li Kupující v Objednávce jinak.
3. Dodá-li J&J větší množství věcí, než bylo ujednáno, je Jednotlivá kupní smlouva uzavřena i na přebytečné množství, ledaže je Kupující bez zbytečného odkladu odmítl.
4. Kupující je povinen stvrdit přijetí Předmětu koupě podpisem přepravního listu přepravci. Odepření podpisu přepravního listu přepravci se považuje za odepření přijetí Předmětu koupě. Kupující je povinen převzít i Předmět koupě dodaný později, ledaže již v Objednávce výslovně uvedl, že na pozdějším dodání Předmětu koupě nemá zájem. Podepsaný přepravní list plní funkci předávacího protokolu k Předmětu koupě.
5. Pracovník Kupujícího, který Předmět koupě od J&J přejímá, je oprávněn popsat na přepravním listu stav zásilky. V případě, že množství Předmětu koupě neodpovídá Objednávce nebo přepravnímu listu, anebo v případě, kdy Předmět koupě vykazuje zjevné vady, je pracovník Kupujícího oprávněn tento nedostatek na přepravním listu vytknout.
6. V případě, že pracovník Kupujícího odmítne přepravní list podepsat nebo v případě, kdy vytčené nedostatky zásilky odmítne uznat pracovník J&J, je Kupující povinen bez zbytečného odkladu tuto skutečnost J&J písemně oznámit.
7. V případě, že by se Kupující domníval nebo měl důvod se domnívat, že zakoupené Předměty koupě nejsou v souladu s jakýmikoliv požadavky na kvalitu a/nebo s požadavky stanovenými Nařízením EU č. 2017/745 o zdravotnických prostředcích nebo jakýmkoli jiným příslušným platným právním předpisem, neprodleně to písemně oznámí společnosti J&J, a to nejpozději do dvou pracovních dnů ode dne kdy se o tom dozví.

**IV. Kupní cena a platební podmínky**

1. Kupní cenou za Předmět koupě bude cena stanovená dle  **Přílohy č. 1** (dále jen „**Kupní cena**“). Cena je stanovena bez DPH. Ke kupní ceně bude vždy připočtena sazba DPH ve výši dle aktuálně platné právní úpravy. J&J je oprávněna tyto ceny měnit; tato změna však bude účinná vůči Kupujícímu až od okamžiku, kdy mu byla změna cen ze strany společnosti J&J oznámena.
2. Pokud J&J poskytuje Kupujícímu na základě této Smlouvy finanční bonus za odběr Předmětu koupě (dále jen „**Bonus**“), jsou podmínky poskytnutí Bonusu a určení jeho výše stanoveny v **Příloze č. 2** této Smlouvy, která tvoří její nedílnou součást.
3. Kupní cena za Předmět koupě je splatná na základě faktury vystavené J&J po dodávce Předmětu koupě Kupujícímu. Faktura je splatná do 30 dnů od jejího vystavení.
4. Dnem úhrady Kupní ceny i jakékoli jiné peněžité částky dle této Smlouvy se rozumí den připsání příslušné částky na účet J&J uvedený v záhlaví této Smlouvy.
5. Společnost J&J je oprávněna odepřít poskytnutí Bonusu, dokud bude Kupující v prodlení s plněním jakéhokoliv svého závazku vůči společnosti J&J; dokud bude společnost J&J po právu uplatňovat toto zadržovací právo, nevznikne Kupujícímu nárok na Bonus a společnost J&J není v prodlení s poskytnutím Bonusu dle této Smlouvy. Jestliže prodlení Kupujícího dle předchozí věty překročí 30 dní, a to k poslednímu dni příslušného referenčního období (jak je tento pojem definován dále v této Smlouvě), nebude společnost J&J povinna Kupujícímu Bonus za takové referenční období poskytnout ani po splnění všech závazků Kupujícího, a Kupující tedy nárok na Bonus za takové referenční období nevznikne, ledaže se Smluvní strany dohodnou jinak.
6. Smluvní strany se zdrží veškerého jednání zakázaného národními či jinými protikorupčními předpisy (dále jen „**Protikorupční předpisy**“), jež se mohou vztahovat na jednu nebo obě strany této Smlouvy. Aniž by tím bylo dotčeno výše uvedené, zdrží se obě strany jakýchkoli přímých či nepřímých plateb, nabídek nebo převodů jakýchkoli hodnot a závazků či příslibů jakýchkoli plateb, nabídek nebo převodů jakýchkoli hodnot ve prospěch představitele či zaměstnance veřejné správy, představitele politické strany, kandidáta na politickou funkci, či jakékoliv třetí strany v souvislosti s předmětem této Smlouvy prováděných způsobem, který by představoval porušení Protikorupčních předpisů.
7. Každá Smluvní strana bere na vědomí a při plnění této Smlouvy bude dodržovat všechny platné zákony, pravidla a předpisy týkající se dovozu, cel, vývozních kontrol a obchodních a hospodářských sankcí vydané Spojenými státy americkými, Spojeným královstvím Velké Británie a Severního Irska, Evropskou unií a/nebo jakoukoli jinou příslušnou jurisdikcí.

**V. Doklady vztahující se k Předmětu koupě**

1. Spolu s Předmětem koupě J&J předá Kupujícímu písemné doklady vztahující se k Předmětu koupě, pokud předání těchto dokladů vyplývá z právních předpisů nebo obchodní praxe J&J.

**VI. Záruka a odpovědnost za vady**

1. Kupující je povinen Předmět koupě co nejdříve po přechodu nebezpečí škody na věci prohlédnout s náležitou odbornou péčí za účelem zjištění zjevných vad a přesvědčí se o jeho vlastnostech a množství. Kupující je dále povinen provést důkladnou prohlídku Předmětu koupě za účelem zjištění veškerých skrytých vad, a to co nejdříve po jeho převzetí.
2. Neoznámil-li Kupující vadu Předmětu koupě včas, pozbývá právo odstoupit od Jednotlivé kupní smlouvy.
3. V případě, že Kupující zjistí vady Předmětu koupě, má nárok požadovat po J&J, aby Předmět koupě prohlédla a vadu posoudila. Pokud bude vada uznána J&J, má J&J následující povinnost:

a) odstranit vadu opravou, přičemž za opravu se považuje i výměna vadného dílu za nový; nebo

b) dodat Kupujícímu bez zbytečného odkladu novou věc jako náhradu za věc trpící vadou.

1. Volba plnění dle předchozího odstavce náleží J&J. Výčet způsobů odstranění vady dle předchozího odstavce je taxativní.
2. J&J poskytuje na Předmět koupě záruku za jakost. Záruční doba trvá po celou dobu expirace Předmětu koupě až do jejího skončení.
3. Vady, na něž se vztahuje záruka dle odstavce 5 tohoto článku, je Kupující povinen bezodkladně písemně uplatnit u J&J, nejpozději však do konce záruční doby.
4. Záruka se nevztahuje na vady Předmětu koupě či jeho částí, které vzniknou v důsledku činnosti Kupujícího nebo třetí osoby, zejména:

a) v důsledku nedodržení pokynů J&J či předpisů výrobce o používání a údržbě Předmětu koupě, byl-li Kupující J&J s těmito pokyny a předpisy seznámen;

b) důsledkem nedodržení provozních, bezpečnostních nebo hygienických předpisů;

c) provedením svévolných zásahů a změn na Předmětu koupě nebo jeho násilným poškozením, s výjimkou výrobcem předepsaných pravidelných udržovacích prací vykonaných vyškolenou osobou;

d) vlivem požáru okolí nebo jiné živelné katastrofy či jiných vnějších vlivů.

**VII. Vlastnické právo a nebezpečí škody na věci**

1. Nebezpečí škody na Předmětu koupě a vlastnické právo k Předmětu koupě přechází na Kupujícího dnem převzetí Předmětu koupě.

**VIII. Ochrana důvěrných údajů**

1. Smluvní strany se zavazují, že uchovají v tajnosti veškeré údaje, které o sobě navzájem získaly v průběhu plnění této Smlouvy, které nejsou veřejně přístupné nebo které pokládají za důvěrné. V této souvislosti se zavazují zajistit utajování těchto údajů též všemi zaměstnanci Smluvních stran i dalšími osobami, které pověří dílčími úkoly v souvislosti s realizací této Smlouvy. Za důvěrné a utajované údaje ve smyslu tohoto článku se považují veškeré údaje, které jsou jako důvěrné označeny anebo jsou takového charakteru, že mohou v případě zveřejnění přivodit kterékoliv Smluvní straně újmu, bez ohledu na to, zda mají povahu osobních, obchodních či jiných údajů, dokud se tyto údaje nestanou všeobecně známými.
2. V případě pochybností jsou Smluvní strany povinny předpokládat, že údaj je důvěrného charakteru, dokud se neprokáže opak.
3. Ustanovení předchozího odstavce se vztahuje na období účinnosti této Smlouvy a dále na

období 10 let po jejím ukončení.

1. Pro vyloučení jakýchkoli pochybností bere Kupující na vědomí a souhlasí s tím, že společnost J&J může tuto Smlouvu, jakož i jakékoli dokumenty nebo informace získané od Kupujícího, včetně důvěrných informací, zpřístupnit Propojeným osobám společnosti J&J. „**Propojená osoba**“ smluvní strany znamená jakoukoli osobu, která tuto smluvní stranu přímo či nepřímo ovládá nebo řídí, nebo je touto smluvní stranou přímo či nepřímo ovládána nebo řízena nebo je s touto smluvní stranou přímo či nepřímo pod společným ovládáním nebo řízením.

**IX.**

**Ochrana osobních údajů**

1. Společnost J&J a/nebo Kupující se mohou stát správci určitých osobních údajů v souvislosti s touto Smlouvou, například při úkonech souvisejících s uzavřením, administraci a/nebo plněním této Smlouvy a/nebo při dodávkách zboží nebo služeb a/nebo jejich údržbě, opravě nebo servisu. Společnost J&J může navíc vystupovat v pozici správce osobních údajů v rozsahu nezbytném pro plnění svých povinností vyplývajících z příslušných právních předpisů upravujících oblast zdravotnických prostředků, zejména, ale ne výhradně, při úkonech v oblasti šetření nežádoucích příhod zdravotnických prostředků a při předávání informací s tím souvisejících a/nebo v souvislosti se stížnostmi na dodávané zboží nebo služby. Smluvní strany souhlasí se zpracováním těchto osobních údajů v souladu s ustanoveními příslušných právních předpisů upravujících ochranu osobních údajů a zavazují se poskytnout si vzájemnou přiměřenou součinnost při zpřístupňování příslušných pravidel o zpracování osobních údajů příslušným subjektům údajů, pokud to bude s ohledem na dané okolnosti nezbytné.

**X. Doba trvání**

1. Tato Smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to od 1. 1. 2025 do 31. 12. 2025.
2. Každá Smluvní strana je oprávněna ukončit trvání Smlouvy písemnou výpovědí bez udání důvodu. Výpovědní lhůta činí 2 měsíce a počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi. V případě, že druhá Smluvní strana výpověď nepřevezme či doručení výpovědi jinak zmaří, má se za to, že bylo doručeno třetí den po odevzdání výpovědi k doručení na poště v podobě doporučeného dopisu, a to na poslední známou adresu druhé strany této Smlouvy.
3. Smluvní strany jsou oprávněny od této Smlouvy odstoupit ze zákonem stanovených důvodů a dále v případech stanovených v této Smlouvě.
4. J&J je oprávněna odstoupit od Smlouvy, je-li Kupující v prodlení s placením Kupní ceny či její části déle než 120 dnů nebo pokud je opakovaně (nejméně 2x) v prodlení s placením Kupní ceny či její části po dobu delší než 30 dnů.
5. Odstoupení od Smlouvy musí mít písemnou formu a nabývá účinnosti okamžikem doručení druhé Smluvní straně.
6. V případě zániku této Smlouvy se Smluvní strany zavazují vypořádat si své vzájemné nároky do 30 dnů ode dne jejího zániku.

**XI. Závěrečná ustanovení**

1. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami.
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že Smlouva v tomto znění byla mezi nimi uzavřena v ústní formě s účinností od 1. 1. 2025, přičemž si tímto vzájemně potvrzují obsah Smlouvy ve smyslu § 1757 odst. 1 OZ za období od 1. 1. 2025 do dne účinnosti této Smlouvy. Pro vyloučení pochybností se stanoví, že pro období od účinnosti této Smlouvy se Smlouva sjednává v písemné formě.
3. Pokud se na předmětnou Smlouvu vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, Kupující se zavazuje uveřejnit tuto Smlouvu v registru smluv v souladu a za podmínek stanovených v zákoně o registru smluv. Před uveřejněním Smlouvy v registru smluv se Kupující zavazuje znečitelnit údaje uvedené v Příloze č. 1 a v Příloze č. 2 Smlouvy s ohledem na jejich povahu obchodního tajemství dle prohlášení J&J.
4. Tato Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá strana obdrží jeden.

1. Smluvní strany prohlašují, že si text Smlouvy důkladně přečetly s obsahem souhlasí a že tato Smlouva byla uzavřena podle jejich skutečné, svobodné a vážné vůle na důkaz toho pod ni připojují své podpisy.

Příloha č. 1 – Sortiment a ceník dodávaného sortimentu účinný od 1.1.2025

Příloha č. 2 – Specifická ujednání

V Praze dne \_\_\_\_\_ V Pelhřimově dne \_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| J&J:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Johnson & Johnson, s.r.o.Ondřej Podhola, prokurista společnosti | Kupující:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Nemocnice Pelhřimov, p.o.Ing. Radim Hošekředitel |

**Příloha č. 1 – Sortiment a ceník dodávaného sortimentu účinný od 1.1.2025**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Portfolio Joints**

**Komponenty primárního systému Sigma** |  |
| **Kód zboží** | **Název zboží** | **Fakturační cena bez DPH**  |
| 960002 | SIGMA Knee-CR LF/2sz. | 11 232 |
| 960008 | SIGMA Knee-CR LF/2,5sz. | 11 232 |
| 960003 | SIGMA Knee-CR LF/3sz. | 11 232 |
| 960004 | SIGMA Knee-CR LF/4sz. | 11 232 |
| 960005 | SIGMA Knee-CR LF/5sz. | 11 232 |
| 960006 | SIGMA Knee-CR LF/6sz. | 11 232 |
| 960012 | SIGMA Knee-CR RT/2sz. | 11 232 |
| 960018 | SIGMA Knee-CR RT/2,5sz. | 11 232 |
| 960013 | SIGMA Knee-CR RT/3sz. | 11 232 |
| 960014 | SIGMA Knee-CR RT/4sz. | 11 232 |
| 960015 | SIGMA Knee-CR RT/5sz. | 11 232 |
| 960016 | SIGMA Knee-CR RT/6sz. | 11 232 |
| 866022 | PFC Knee - Tibia 2sz. | 9 547 |
| 866029 | PFC knee-modul.tib.tray 2,5siz | 9 547 |
| 866023 | PFC Knee - Tibia 3sz. | 9 547 |
| 866024 | PFC Knee - Tibia 4sz. | 9 547 |
| 866025 | PFC Knee - Tibia 5sz. | 9 547 |
| 866026 | 86-6026 PFCM TIB TR CMP SZ6 | 9 547 |
| 158111008 | SIGMA CRVD GVF INS 2 8MM | 3 369 |
| 158111010 | SIGMA CRVD GVF INS 2 10MM | 3 369 |
| 158111012 | SIGMA CRVD GVF INS 2 12.5MM | 3 369 |
| 158111015 | SIGMA CRVD GVF INS 2 15MM | 3 369 |
| 158111017 | SIGMA CRVD GVF INS 2 17.5MM | 3 369 |
| 158111020 | SIGMA CRVD GVF INS 2 20MM | 3 369 |
| 158112008 | SIGMA CRVD GVF INS 2.5 8MM | 3 369 |
| 158112010 | SIGMA CRVD GVF INS 2.5 10MM | 3 369 |
| 158112012 | SIGMA CRVD GVF INS 2.5 12.5MM | 3 369 |
| 158112015 | SIGMA CRVD GVF INS 2.5 15MM | 3 369 |
| 158112017 | SIGMA CRVD GVF INS 2.5 17.5MM | 3 369 |
| 158112020 | SIGMA CRVD GVF INS 2.5 20MM | 3 369 |
| 158113008 | SIGMA CRVD GVF INS 3 8MM | 3 369 |
| 158113010 | SIGMA CRVD GVF INS 3 10MM | 3 369 |
| 158113012 | SIGMA CRVD GVF INS 3 12.5MM | 3 369 |
| 158113015 | SIGMA CRVD GVF INS 3 15MM | 3 369 |
| 158113017 | SIGMA CRVD GVF INS 3 17.5MM | 3 369 |
| 158113020 | SIGMA CRVD GVF INS 3 20MM | 3 369 |
| 158114008 | SIGMA CRVD GVF INS 4 8MM | 3 369 |
| 158114010 | SIGMA CRVD GVF INS 4 10MM | 3 369 |
| 158114012 | SIGMA CRVD GVF INS 4 12.5MM | 3 369 |
| 158114015 | SIGMA CRVD GVF INS 4 15MM | 3 369 |
| 158114017 | SIGMA CRVD GVF INS 4 17.5MM | 3 369 |
| 158114020 | SIGMA CRVD GVF INS 4 20MM | 3 369 |
| 158115008 | SIGMA CRVD GVF INS 5 8MM | 3 369 |
| 158115010 | SIGMA CRVD GVF INS 5 10MM | 3 369 |
| 158115012 | SIGMA CRVD GVF INS 5 12.5MM | 3 369 |
| 158115015 | SIGMA CRVD GVF INS 5 15MM | 3 369 |
| 158115017 | SIGMA CRVD GVF INS 5 17.5MM | 3 369 |
| 158115020 | SIGMA CRVD GVF INS 5 20MM | 3 369 |
| 158116008 | SIGMA CRVD GVF INS 6 8MM | 3 369 |
| 158116010 | SIGMA CRVD GVF INS 6 10MM | 3 369 |
| 158116012 | SIGMA CRVD GVF INS 6 12.5MM | 3 369 |
| 158116015 | SIGMA CRVD GVF INS 6 15MM | 3 369 |
| 158116017 | SIGMA CRVD GVF INS 6 17.5MM | 3 369 |
| 158116020 | SIGMA CRVD GVF INS 6 20MM | 3 369 |
| 158115000 | CoCr Tibia Cemented 1.5 | 12 355 |
| 158120000 | CoCr Tibia Cemented 2 | 12 355 |
| 158125000 | CoCr Tibia Cemented 2.5 | 12 355 |
| 158130000 | CoCr Tibia Cemented 3 | 12 355 |
| 158140000 | CoCr Tibia Cemented 4 | 12 355 |
| 158150000 | CoCr Tibia Cemented 5 | 12 355 |
| 158160000 | CoCr Tibia Cemented 6 | 12 355 |
| 158110108 | CR CVD XLK Insert 8mm 1.5 | 4 492 |
| 158110110 | CR CVD XLK Insert 10mm 1.5 | 4 492 |
| 158110112 | CR CVD XLK Insert 12.5mm 1.5 | 4 492 |
| 158110115 | CR CVD XLK Insert 15mm 1.5 | 4 492 |
| 158110117 | CR CVD XLK Insert 17.5mm 1.5 | 4 492 |
| 158110120 | CR CVD XLK Insert 20mm 1.5 | 4 492 |
| 158111108 | CR CVD XLK Insert 8mm 2 | 4 492 |
| 158111110 | CR CVD XLK Insert 10mm 2 | 4 492 |
| 158111112 | CR CVD XLK Insert 12.5mm 2 | 4 492 |
| 158111115 | CR CVD XLK Insert 15mm 2 | 4 492 |
| 158111117 | CR CVD XLK Insert 17.5mm 2 | 4 492 |
| 158111120 | CR CVD XLK Insert 20mm 2 | 4 492 |
| 158112108 | CR CVD XLK Insert 8mm 2.5 | 4 492 |
| 158112110 | CR CVD XLK Insert 10mm 2.5 | 4 492 |
| 158112112 | CR CVD XLK Insert 12.5mm 2.5 | 4 492 |
| 158112115 | CR CVD XLK Insert 15mm 2.5 | 4 492 |
| 158112117 | CR CVD XLK Insert 17.5mm 2.5 | 4 492 |
| 158112120 | CR CVD XLK Insert 20mm 2.5 | 4 492 |
| 158113108 | CR CVD XLK Insert 8mm 3 | 4 492 |
| 158113110 | CR CVD XLK Insert 10mm 3 | 4 492 |
| 158113112 | CR CVD XLK Insert 12.5mm 3 | 4 492 |
| 158113115 | CR CVD XLK Insert 15mm 3 | 4 492 |
| 158113117 | CR CVD XLK Insert 17.5mm 3 | 4 492 |
| 158113120 | CR CVD XLK Insert 20mm 3 | 4 492 |
| 158114108 | CR CVD XLK Insert 8mm 4 | 4 492 |
| 158114110 | CR CVD XLK Insert 10mm 4 | 4 492 |
| 158114112 | CVD XLK Insert 12.5mm 4 | 4 492 |
| 158114115 | CR CVD XLK Insert 15mm 4 | 4 492 |
| 158114117 | CR CVD XLK Insert 17.5mm 4 | 4 492 |
| 158114120 | CR CVD XLK Insert 20mm 4 | 4 492 |
| 158115108 | CR CVD XLK Insert 8mm 5 | 4 492 |
| 158115110 | CR CVD XLK Insert 10mm 5 | 4 492 |
| 158115112 | CR CVD XLK Insert 12.5mm 5 | 4 492 |
| 158115115 | CR CVD XLK Insert 15mm 5 | 4 492 |
| 158115117 | CR CVD XLK Insert 17.5mm 5 | 4 492 |
| 158115120 | CR CVD XLK Insert 20mm 5 | 4 492 |
| 158116108 | CR CVD XLK Insert 8mm 6 | 4 492 |
| 158116110 | CR CVD XLK Insert 10mm 6 | 4 492 |
| 158116112 | CR CVD XLK Insert 12.5mm 6 | 4 492 |
| 158116115 | CR CVD XLK Insert 15mm 6 | 4 492 |
| 158116117 | CR CVD XLK Insert 17.5mm 6 | 4 492 |
| 158116120 | CR CVD XLK Insert 20mm 6 | 4 492 |
| 196040150 | PS Non-lugged Femur 1.5 L | 14 040 |
| 196040200 | PS Non-lugged Femur 2 L | 14 040 |
| 196040250 | PS Non-lugged Femur 2,5 L | 14 040 |
| 196040300 | PS Non-lugged Femur 3 L | 14 040 |
| 196040400 | PS Non-lugged Femur 4 L | 14 040 |
| 196040450 | PS Non-lugged Femur 4N L | 14 040 |
| 196040500 | PS Non-lugged Femur 5 L | 14 040 |
| 196040600 | PS Non-lugged Femur 6 L | 14 040 |
| 196050150 | PS Non-lugged Femur 1,5 R | 14 040 |
| 196050200 | PS Non-lugged Femur 2 R | 14 040 |
| 196050250 | PS Non-lugged Femur 2,5 R | 14 040 |
| 196050300 | PS Non-lugged Femur 3 R | 14 040 |
| 196050400 | PS Non-lugged Femur 4 R | 14 040 |
| 196050450 | PS Non-lugged Femur 4N R | 14 040 |
| 196050500 | PS Non-lugged Femur5 R | 14 040 |
| 196050600 | PS Non-lugged Femur 6 R | 14 040 |
| 962710 | SIGM Knee-CS+ins.2/10,0mm | 4 492 |
| 962711 | SIGM Knee-CS+ins.2/12,5mm | 4 492 |
| 962712 | SIGM Knee-CS+ins.2/15,0mm | 4 492 |
| 962713 | SIGM Knee-CS+ins.2/17,5mm | 4 492 |
| 962714 | SIGM Knee-CS+ins.2/20,0mm | 4 492 |
| 962715 | SIGM Knee-CS+ins.2/22,5mm | 4 492 |
| 962716 | SIGM Knee-CS+ins.2/25,0mm | 4 492 |
| 962717 | SIGM Knee-CS+ins.2/30,0mm | 4 492 |
| 962730 | SIGM Knee-CS+ins.3/10,0mm | 4 492 |
| 962731 | SIGM Knee-CS+ins.3/12,5mm | 4 492 |
| 962732 | SIGM Knee-CS+ins.3/15,0mm | 4 492 |
| 962733 | SIGM Knee-CS+ins.3/17,5mm | 4 492 |
| 962734 | SIGM Knee-CS+ins.3/20,0mm | 4 492 |
| 962735 | SIGM Knee-CS+ins.3/22,5mm | 4 492 |
| 962736 | SIGM Knee-CS+ins.3/25,0mm | 4 492 |
| 962737 | SIGM Knee-CS+ins.3/30,0mm | 4 492 |
| 962740 | SIGM Knee-CS+ins.4/10,0mm | 4 492 |
| 962741 | SIGM Knee-CS+ins.4/12,5mm | 4 492 |
| 962742 | SIGM Knee-CS+ins.4/15,0mm | 4 492 |
| 962743 | SIGM Knee-CS+ins.4/17,5mm | 4 492 |
| 962744 | SIGM Knee-CS+ins.4/20,0mm | 4 492 |
| 962745 | SIGM Knee-CS+ins.4/22,5mm | 4 492 |
| 962746 | SIGM Knee-CS+ins.4/25,0mm | 4 492 |
| 962747 | SIGM Knee-CS+ins.4/30,0mm | 4 492 |
| 962750 | SIGM Knee-CS+ins 5/10,0mm | 4 492 |
| 962751 | SIGM Knee-CS+ins 5/12,5mm | 4 492 |
| 962752 | SIGM Knee-CS+ins 5/15,0mm | 4 492 |
| 962753 | SIGM Knee-CS+ins 5/17,5mm | 4 492 |
| 962754 | SIGM Knee-CS+ins 5/20,0mm | 4 492 |
| 962755 | SIGM Knee-CS+ins/22,5mm | 4 492 |
| 962756 | SIGM Knee-CS+ins/25,0mm | 4 492 |
| 962757 | SIGM Knee-CS+ins/30,0mm | 4 492 |
|  |  |  |
| **Komponenty primárního systému Attune** |  |
| **Kód zboží** | **Název zboží** | **Fakturační cena** |
| 150400101 | Att CR Cem Fem S 1 L | 16 200 |
| 150400102 | Att CR Cem Fem S 2 L | 16 200 |
| 150400103 | Att CR Cem Fem S 3 L | 16 200 |
| 150400104 | Att CR Cem Fem S 4 L | 16 200 |
| 150400105 | Att CR Cem Fem S 5 L | 16 200 |
| 150400106 | Att CR Cem Fem S 6 L | 16 200 |
| 150400107 | Att CR Cem Fem S 7 L | 16 200 |
| 150400108 | Att CR Cem Fem S 8 L | 16 200 |
| 150400109 | Att CR Cem Fem S 9 L | 16 200 |
| 150400110 | Att CR Cem Fem S 10 L | 16 200 |
| 150400123 | Att CR Cem Fem S 3 Narrow L | 16 200 |
| 150400124 | Att CR Cem Fem S 4 Narrow L | 16 200 |
| 150400125 | Att CR Cem Fem S 5 Narrow L | 16 200 |
| 150400126 | Att CR Cem Fem S 6 Narrow L | 16 200 |
| 150400201 | Att CR Cem Fem S 1 R | 16 200 |
| 150400202 | Att CR Cem Fem S 2 R | 16 200 |
| 150400203 | Att CR Cem Fem S 3 R | 16 200 |
| 150400204 | Att CR Cem Fem S 4 R | 16 200 |
| 150400205 | Att CR Cem Fem S 5 R | 16 200 |
| 150400206 | Att CR Cem Fem S 6 R | 16 200 |
| 150400207 | Att CR Cem Fem S 7 R | 16 200 |
| 150400208 | Att CR Cem Fem S 8 R | 16 200 |
| 150400209 | Att CR Cem Fem S 9 R | 16 200 |
| 150400210 | Att CR Cem Fem S 10 R | 16 200 |
| 150400223 | Att CR Cem Fem S 3 Narrow R | 16 200 |
| 150400224 | Att CR Cem Fem S 4 Narrow R | 16 200 |
| 150400225 | Att CR Cem Fem S 5 Narrow R | 16 200 |
| 150400226 | Att CR Cem Fem S 6 Narrow R | 16 200 |
| 150670001 | ATTUNE FB TIB BASE SZ 1 CEM | 11 100 |
| 150670002 | ATTUNE FB TIB BASE SZ 2 CEM | 11 100 |
| 150670003 | ATTUNE FB TIB BASE SZ 3 CEM | 11 100 |
| 150670004 | ATTUNE FB TIB BASE SZ 4 CEM | 11 100 |
| 150670005 | ATTUNE FB TIB BASE SZ 5 CEM | 11 100 |
| 150670006 | ATTUNE FB TIB BASE SZ 6 CEM | 11 100 |
| 150670007 | ATTUNE FB TIB BASE SZ 7 CEM | 11 100 |
| 150670008 | ATTUNE FB TIB BASE SZ 8 CEM | 11 100 |
| 150670009 | ATTUNE FB TIB BASE SZ 9 CEM | 11 100 |
| 150670010 | ATTUNE FB TIB BASE SZ 10 CEM | 11 100 |
| 151620105 | Att CR FB Insert S 1 5 mm | 6 000 |
| 151620106 | Att CR FB Insert S 1 6 mm | 6 000 |
| 151620107 | Att CR FB Insert S 1 7 mm | 6 000 |
| 151620108 | Att CR FB Insert S 1 8 mm | 6 000 |
| 151620110 | Att CR FB Insert S 1 10 mm | 6 000 |
| 151620112 | Att CR FB Insert S 1 12 mm | 6 000 |
| 151620114 | Att CR FB Insert S 1 14 mm | 6 000 |
| 151620116 | Att CR FB Insert S 1 16 mm | 6 000 |
| 151620205 | Att CR FB Insert S 2 5 mm | 6 000 |
| 151620206 | Att CR FB Insert S 2 6 mm | 6 000 |
| 151620207 | Att CR FB Insert S 2 7 mm | 6 000 |
| 151620208 | Att CR FB Insert S 2 8 mm | 6 000 |
| 151620210 | Att CR FB Insert S 2 10 mm | 6 000 |
| 151620212 | Att CR FB Insert S 2 12 mm | 6 000 |
| 151620214 | Att CR FB Insert S 2 14 mm | 6 000 |
| 151620216 | Att CR FB Insert S 2 16 mm | 6 000 |
| 151620305 | Att CR FB Insert S 3 5 mm | 6 000 |
| 151620306 | Att CR FB Insert S 3 6 mm | 6 000 |
| 151620307 | Att CR FB Insert S 3 7 mm | 6 000 |
| 151620308 | Att CR FB Insert S 3 8 mm | 6 000 |
| 151620310 | Att CR FB Insert S 3 10 mm | 6 000 |
| 151620312 | Att CR FB Insert S 3 12 mm | 6 000 |
| 151620314 | Att CR FB Insert S 3 14 mm | 6 000 |
| 151620316 | Att CR FB Insert S 3 16 mm | 6 000 |
| 151620405 | Att CR FB Insert S 4 5 mm | 6 000 |
| 151620406 | Att CR FB Insert S 4 6 mm | 6 000 |
| 151620407 | Att CR FB Insert S 4 7 mm | 6 000 |
| 151620408 | Att CR FB Insert S 4 8 mm | 6 000 |
| 151620410 | Att CR FB Insert S 4 10 mm | 6 000 |
| 151620412 | Att CR FB Insert S 4 12 mm | 6 000 |
| 151620414 | Att CR FB Insert S 4 14 mm | 6 000 |
| 151620416 | Att CR FB Insert S 4 16 mm | 6 000 |
| 151620505 | Att CR FB Insert S 5 5 mm | 6 000 |
| 151620506 | Att CR FB Insert S 5 6 mm | 6 000 |
| 151620507 | Att CR FB Insert S 5 7 mm | 6 000 |
| 151620508 | Att CR FB Insert S 5 8 mm | 6 000 |
| 151620510 | Att CR FB Insert S 5 10 mm | 6 000 |
| 151620512 | Att CR FB Insert S 5 12 mm | 6 000 |
| 151620514 | Att CR FB Insert S 5 14 mm | 6 000 |
| 151620516 | Att CR FB Insert S 5 16 mm | 6 000 |
| 151620605 | Att CR FB Insert S 6 5 mm | 6 000 |
| 151620606 | Att CR FB Insert S 6 6 mm | 6 000 |
| 151620607 | Att CR FB Insert S 6 7 mm | 6 000 |
| 151620608 | Att CR FB Insert S 6 8 mm | 6 000 |
| 151620610 | Att CR FB Insert S 6 10 mm | 6 000 |
| 151620612 | Att CR FB Insert S 6 12 mm | 6 000 |
| 151620614 | Att CR FB Insert S 6 14 mm | 6 000 |
| 151620616 | Att CR FB Insert S 6 16 mm | 6 000 |
| 151620705 | Att CR FB Insert S 7 5 mm | 6 000 |
| 151620706 | Att CR FB Insert S 7 6 mm | 6 000 |
| 151620707 | Att CR FB Insert S 7 7 mm | 6 000 |
| 151620708 | Att CR FB Insert S 7 8 mm | 6 000 |
| 151620710 | Att CR FB Insert S 7 10 mm | 6 000 |
| 151620712 | Att CR FB Insert S 7 12 mm | 6 000 |
| 151620714 | Att CR FB Insert S 7 14 mm | 6 000 |
| 151620716 | Att CR FB Insert S 7 16 mm | 6 000 |
| 151620805 | Att CR FB Insert S 8 5 mm | 6 000 |
| 151620806 | Att CR FB Insert S 8 6 mm | 6 000 |
| 151620807 | Att CR FB Insert S 8 7 mm | 6 000 |
| 151620808 | Att CR FB Insert S 8 8 mm | 6 000 |
| 151620810 | Att CR FB Insert S 8 10 mm | 6 000 |
| 151620812 | Att CR FB Insert S 8 12 mm | 6 000 |
| 151620814 | Att CR FB Insert S 8 14 mm | 6 000 |
| 151620816 | Att CR FB Insert S 8 16 mm | 6 000 |
| 151620905 | Att CR FB Insert S 9 5 mm | 6 000 |
| 151620906 | Att CR FB Insert S 9 6 mm | 6 000 |
| 151620907 | Att CR FB Insert S 9 7 mm | 6 000 |
| 151620908 | Att CR FB Insert S 9 8 mm | 6 000 |
| 151620910 | Att CR FB Insert S 9 10 mm | 6 000 |
| 151620912 | Att CR FB Insert S 9 12 mm | 6 000 |
| 151620914 | Att CR FB Insert S 9 14 mm | 6 000 |
| 151620916 | Att CR FB Insert S 9 16 mm | 6 000 |
| 151621005 | Att CR FB Insert S 10 5 mm | 6 000 |
| 151621006 | Att CR FB Insert S 10 6 mm | 6 000 |
| 151621007 | Att CR FB Insert S 10 7 mm | 6 000 |
| 151621008 | Att CR FB Insert S 10 8 mm | 6 000 |
| 151621010 | Att CR FB Insert S 10 10 mm | 6 000 |
| 151621012 | Att CR FB Insert S 10 12 mm | 6 000 |
| 151621014 | Att CR FB Insert S 10 14 mm | 6 000 |
| 151621016 | Att CR FB Insert S 10 16 mm | 6 000 |
|  |  |  |
| **Komponenty revizních systémů** |  |
| **Kód zboží** | **Název zboží** | **Fakturační cena** |
| 960081 | SIGMA TC3 Knee LF/ 2sz. | 33 696 |
| 960086 | SIGMA TC3 Knee LF/ 2,5sz. | 33 696 |
| 960082 | SIGMA TC3 Knee LF/ 3sz. | 33 696 |
| 960083 | SIGMA TC3 Knee LF/ 4sz. | 33 696 |
| 960084 | SIGMA TC3 Knee LF/ 5sz. | 33 696 |
| 960087 | SIGMA TC3 Knee RT/ 2sz. | 33 696 |
| 960092 | PFC Sigma TC3 Knee RT/ 2,5sz. | 33 696 |
| 960088 | SIGMA TC3 Knee RT/ 3sz. | 33 696 |
| 960089 | SIGMA TC3 Knee RT/ 4sz. | 33 696 |
| 960090 | SIGMA TC3 Knee RT/ 5sz. | 33 696 |
| 129435115 | MBT REV TIB TRAY CEM SZ1.5 | 28 080 |
| 129435120 | MBT REV TIB TRAY CEM SZ2 | 28 080 |
| 129435125 | MBT REV TIB TRAY CEM SZ2.5 | 28 080 |
| 129435130 | MBT REV TIB TRAY CEM SZ3 | 28 080 |
| 129435140 | MBT REV TIB TRAY CEM SZ4 | 28 080 |
| 129435150 | MBT REV TIB TRAY CEM SZ5 | 28 080 |
| 129435215 | MBT REV TIB TRAY THICK SZ 2+15 | 28 080 |
| 129435225 | MBT REV TIB TRAY THICK SZ 2+25 | 28 080 |
| 129435315 | MBT REV TIB TRAY THICK SZ 3+15 | 28 080 |
| 129435325 | MBT REV TIB TRAY THICK SZ 3+25 | 28 080 |
| 129435415 | MBT REV TIB TRAY THICK SZ 4+15 | 28 080 |
| 129435425 | MBT REV TIB TRAY THICK SZ 4+25 | 28 080 |
| 962321 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 2, 10 | 11 232 |
| 962322 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 2, 12.5 | 11 232 |
| 962323 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 2, 15 | 11 232 |
| 962324 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 2, 17.5 | 11 232 |
| 962325 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 2, 20 | 11 232 |
| 962326 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 2, 22.5 | 11 232 |
| 962327 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 2, 25 | 11 232 |
| 962328 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 2, 30 | 11 232 |
| 962331 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 2.5, 10 | 11 232 |
| 962332 | TC3 RP Tibial Ins Sz 2.5,12.5 | 11 232 |
| 962333 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 2.5, 15 | 11 232 |
| 962334 | TC3 RP Tibial Ins Sz 2.5,17.5 | 11 232 |
| 962335 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 2.5, 20 | 11 232 |
| 962336 | TC3 RP Tibial Ins Sz 2.5,22.5 | 11 232 |
| 962337 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 2.5, 25 | 11 232 |
| 962338 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 2.5, 30 | 11 232 |
| 962341 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 3, 10 | 11 232 |
| 962342 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 3, 12.5 | 11 232 |
| 962343 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 3, 15 | 11 232 |
| 962344 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 3, 17.5 | 11 232 |
| 962345 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 3, 20 | 11 232 |
| 962346 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 3, 22.5 | 11 232 |
| 962347 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 3, 25 | 11 232 |
| 962348 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 3, 30 | 11 232 |
| 962351 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 4, 10 | 11 232 |
| 962352 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 4, 12.5 | 11 232 |
| 962353 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 4, 15 | 11 232 |
| 962354 | TC3 RP Tibial Ins Sz 4, 17.5 | 11 232 |
| 962355 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 4, 20 | 11 232 |
| 962356 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 4, 22.5 | 11 232 |
| 962357 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 4, 25 | 11 232 |
| 962358 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 4, 30 | 11 232 |
| 962361 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 5, 10 | 11 232 |
| 962362 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 5, 12.5 | 11 232 |
| 962363 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 5, 15 | 11 232 |
| 962364 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 5, 17.5 | 11 232 |
| 962365 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 5, 20 | 11 232 |
| 962366 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 5, 22.5 | 11 232 |
| 962367 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 5, 25 | 11 232 |
| 962368 | TC3 RP TIBIAL INS SZ 5, 30 | 11 232 |
| 129456115 | MBT Rev tib aug size1.5 5mm | 19 094 |
| 129456116 | MBT Rev tib aug size1.5 10mm | 19 094 |
| 129456117 | MBT Rev tib aug size1.5 15mm | 19 094 |
| 129456120 | MBT Rev tib aug size2 5mm | 19 094 |
| 129456121 | MBT Rev tib aug size2 10mm | 19 094 |
| 129456122 | MBT Rev tib aug size2 15mm | 19 094 |
| 129456125 | MBT Rev tib aug size2.5 5mm | 19 094 |
| 129456126 | MBT Rev tib aug size2.5 10mm | 19 094 |
| 129456127 | MBT Rev tib aug size2.5 15mm | 19 094 |
| 129456130 | MBT Rev tib aug size3 5mm | 19 094 |
| 129456131 | MBT Rev tib aug size3 10mm | 19 094 |
| 129456132 | MBT Rev tib aug size3 15mm | 19 094 |
| 129456135 | MBT Rev tib aug size4 5mm | 19 094 |
| 129456136 | MBT Rev tib aug size4 10mm | 19 094 |
| 129456137 | MBT Rev tib aug size4 15mm | 19 094 |
| 129456140 | MBT Rev tib aug size5 5mm | 19 094 |
| 129456141 | MBT Rev tib aug size5 10mm | 19 094 |
| 129456142 | MBT Rev tib aug size5 15mm | 19 094 |
| 129454140 | MBT rev Tib sleeve CEM 29mm | 25 833 |
| 129454100 | MBT rev Tib sleeve por 37mm | 25 833 |
| 129454110 | MBT rev Tib sleeve por 45mm | 25 833 |
| 129454120 | MBT rev Tib sleeve por 53mm | 25 833 |
| 129454130 | MBT rev Tib sleeve por 61mm | 25 833 |
| 960781 | Sigma fem. Adapter 5 | 10 108 |
| 960782 | Sigma fem. Adapter 7 | 10 108 |
| 960783 | Sigma fem. Adapter Neutral | 6 739 |
| 960784 | Sigma fem. Adapter +2/-2Offset | 6 739 |
| 129453205 | Un. fem. sleeve,CEM, 20 mm | 16 848 |
| 129453215 | Un. fem. sleeve,dis por, 31 mm | 16 848 |
| 129453225 | Un. fem. sleeve,dis por, 34 mm | 16 848 |
| 129453235 | Un. fem. sleeve,dis por, 40 mm | 16 848 |
| 129453245 | Un. fem. sleeve,dis por, 46 mm | 16 848 |
| 129453216 | Un. fem. sleeve,full por, 31 m | 16 848 |
| 129453226 | Un. fem. sleeve,full por, 34 m | 16 848 |
| 129453236 | Un. fem. sleeve,full por, 40 m | 16 848 |
| 129453246 | Un. fem. sleeve,full por, 46 m | 16 848 |
| 867410 | UNIVERSAL STEM 75X10MM FLUTED | 10 108 |
| 867412 | UNIVERSAL STEM 75X12MM FLUTED | 10 108 |
| 867414 | UNIVERSAL STEM 75X14MM FLUTED | 10 108 |
| 867416 | UNIVERSAL STEM 75X16MM FLUTED | 10 108 |
| 867418 | UNIVERSAL STEM 75X18MM FLUTED | 10 108 |
| 867419 | UNIVERSAL STEM 75X20MM FLUTED | 10 108 |
| 867420 | UNIVERSAL STEM 75X22MM FLUTED | 10 108 |
| 867421 | UNIVERSAL STEM 75X24MM FLUTED | 10 108 |
| 867424 | UNIVERSAL STEM 115X1OMMFLUTED | 10 108 |
| 867426 | UNIVERSAL STEM 115X12MM FLUTED | 10 108 |
| 867428 | UNIVERSAL STEM 115X14MM FLUTED | 10 108 |
| 867430 | UNIVERSAL STEM 115X16MM FLUTED | 10 108 |
| 867432 | UNIVERSAL STEM 115X18MM FLUTED | 10 108 |
| 867433 | UNIVERSAL STEM 115X20MM FLUTED | 10 108 |
| 867434 | UNIVERSAL STEM 115X22MM FLUTED | 10 108 |
| 867435 | UNIVERSAL STEM 115X24MM FLUTED | 10 108 |
| 867438 | UNIVERSAL STEM 150X10MM FLUTED | 10 108 |
| 867440 | UNIVERSAL STEM 150X12MM FLUTED | 10 108 |
| 867442 | UNIVERSAL STEM 150X14MM FLUTED | 10 108 |
| 867444 | UNIVERSAL STEM 150X16MM FLUTED | 10 108 |
| 867446 | UNIVERSAL STEM 150X18MM FLUTED | 10 108 |
| 867447 | UNIVERSAL STEM 150X20MM FLUTED | 10 108 |
| 867448 | UNIVERSAL STEM 150X22MM FLUTED | 10 108 |
| 867449 | UNIVERSAL STEM 150X24MM FLUTED | 10 108 |
| 960820 | SIGM Fem.blc-dis.LF 4/2sz. | 8 985 |
| 960821 | SIGM Fem.blc-dis.RT 4/2sz. | 8 985 |
| 960822 | SIGM Fem.blc-dis.LF 8/2sz. | 8 985 |
| 960823 | SIGM Fem.blc-dis.RT 8/2sz. | 8 985 |
| 960826 | SIGM Fem.blc-post. 4/2sz. | 8 985 |
| 960828 | SIGM Fem.blc-post. 8/2sz. | 8 985 |
| 960829 | SIGM Fem.blc-dis.LF 12/2sz. | 8 985 |
| 960830 | SIGM Fem.blc-dis.RT 12/2sz. | 8 985 |
| 960831 | SIGM Fem.blc-dis.LF 16/2sz. | 8 985 |
| 960832 | SIGM Fem.blc-dis.RT 16/2sz. | 8 985 |
| 960860 | SIGM Fem.blc-dis.LF 4/3sz. | 8 985 |
| 960861 | SIGM Fem.blc-dis.RT 4/3sz. | 8 985 |
| 960862 | SIGM Fem.blc-dis.LF 8/3sz. | 8 985 |
| 960863 | SIGM Fem.blc-dis.RT 8/3sz. | 8 985 |
| 960866 | SIGM Fem.blc-post. 4/3sz. | 8 985 |
| 960868 | SIGM Fem.blc-post. 8/3sz. | 8 985 |
| 960869 | SIGM Fem.blc-dis.LF 12/3sz. | 8 985 |
| 960870 | SIGM Fem.blc-dis.RT 12/3sz. | 8 985 |
| 960871 | SIGM Fem.blc-dis.LF 16/3sz. | 8 985 |
| 960872 | SIGM Fem.blc-dis.RT 16/3sz. | 8 985 |
| 960880 | SIGM Fem.blc-dis.LF 4/4sz. | 8 985 |
| 960881 | SIGM Fem.blc-dis.RT 4/4sz. | 8 985 |
| 960882 | SIGM Fem.blc-dis.LF 8/4sz. | 8 985 |
| 960883 | SIGM Fem.blc-dis.RT 8/4sz. | 8 985 |
| 960886 | SIGM Fem.blc-post. 4/4sz. | 8 985 |
| 960888 | SIGM Fem.blc-post. 8/4sz. | 8 985 |
| 960889 | SIGM Fem.blc-dis.LF 12/4sz. | 8 985 |
| 960890 | SIGM Fem.blc-dis.RT 12/4sz. | 8 985 |
| 960891 | SIGM Fem.blc-dis.LF 16/4sz. | 8 985 |
| 960892 | SIGM Fem.blc-dis.RT 16/4sz. | 8 985 |
| 960900 | SIGM Fem.blc-dis.LF 4/5sz. | 8 985 |
| 960901 | SIGM Fem.blc-dis.RT 4/5sz. | 8 985 |
| 960902 | SIGM Fem.blc-dis.LF 8/5sz. | 8 985 |
| 960903 | SIGM Fem.blc-dis.RT 8/5sz. | 8 985 |
| 960906 | SIGM Fem.blc-post. 4/5sz. | 8 985 |
| 960908 | SIGM Fem.blc-post. 8/5sz. | 8 985 |
| 960909 | SIGM Fem.blc-dis.LF 12/5sz. | 8 985 |
| 960910 | SIGM Fem.blc-dis.RT 12/5sz. | 8 985 |
| 960911 | SIGM Fem.blc-dis.LF 16/5sz. | 8 985 |
| 960912 | SIGM Fem.blc-dis.RT 16/5sz. | 8 985 |
| 623401L | FemCompw.HingePinM 71x66mm | 39 312 |
| 623401R | FemCompw.HingePinM 71x66mm | 39 312 |
| 623411L | FemCompw.HingePinS 66x62mm | 39 312 |
| 623411R | FemCompw.HingePinS 66x62mm | 39 312 |
| 623421L | FemCompw.HingePinXS A/ 66x58mm | 39 312 |
| 623421R | FemCompw.HingePinXS A/P66x58mm | 39 312 |
| 198727012 | LPS UNIV TIB HIN INS XXSM 12MM | 28 080 |
| 198727014 | LPS UNIV TIB HIN INS XXSM 14MM | 28 080 |
| 198727016 | LPS UNIV TIB HIN INS XXSM 16MM | 28 080 |
| 198727018 | LPS UNIV TIB HIN INS XXSM 18MM | 28 080 |
| 198727021 | LPS UNIV TIB HIN INS XXSM 21MM | 28 080 |
| 198727023 | LPS UNIV TIB HIN INS XXSM 23MM | 28 080 |
| 198727112 | LPS UNIV TIB HIN INS XSM 12MM | 28 080 |
| 198727114 | LPS UNIV TIB HIN INS XSM 14MM | 28 080 |
| 198727116 | LPS UNIV TIB HIN INS XSM 16MM | 28 080 |
| 198727118 | LPS UNIV TIB HIN INS XSM 18MM | 28 080 |
| 198727121 | LPS UNIV TIB HIN INS XSM 21MM | 28 080 |
| 198727123 | LPS UNIV TIB HIN INS XSM 23MM | 28 080 |
| 198727126 | LPS UNIV TIB HIN INS XSM 26MM | 28 080 |
| 198727128 | LPS UNIV TIB HIN INS XSM 28MM | 28 080 |
| 198727131 | LPS UNIV TIB HIN INS XSM 31MM | 28 080 |
| 198727212 | LPS UNIV TIB HIN INS SM 12MM | 28 080 |
| 198727214 | LPS UNIV TIB HIN INS SM 14MM | 28 080 |
| 198727216 | LPS UNIV TIB HIN INS SM 16MM | 28 080 |
| 198727218 | LPS UNIV TIB HIN INS SM 18MM | 28 080 |
| 198727221 | LPS UNIV TIB HIN INS SM 21MM | 28 080 |
| 198727223 | LPS UNIV TIB HIN INS SM 23MM | 28 080 |
| 198727226 | LPS UNIV TIB HIN INS SM 26MM | 28 080 |
| 198727228 | LPS UNIV TIB HIN INS SM 28MM | 28 080 |
| 198727231 | LPS UNIV TIB HIN INS SM 31MM | 28 080 |
| 198727312 | LPS UNIV TIB HIN INS MED 12MM | 28 080 |
| 198727314 | LPS UNIV TIB HIN INS MED 14MM | 28 080 |
| 198727316 | LPS UNIV TIB HIN INS MED 16MM | 28 080 |
| 198727318 | LPS UNIV TIB HIN INS MED 18MM | 28 080 |
| 198727321 | LPS UNIV TIB HIN INS MED 21MM | 28 080 |
| 198727323 | LPS UNIV TIB HIN INS MED 23MM | 28 080 |
| 198727326 | LPS UNIV TIB HIN INS MED 26MM | 28 080 |
| 198727328 | LPS UNIV TIB HIN INS MED 28MM | 28 080 |
| 198727331 | LPS UNIV TIB HIN INS MED 31MM | 28 080 |
|  |  |  |
| **Komponenty revizního systému Attune** |  |
| **Kód zboží** | **Název zboží** | **Fakturační cena** |
| 150440101 | ATTUNE CRS FEMORAL LT SZ 1 CEM | 44 928 |
| 150440102 | ATTUNE CRS FEMORAL LT SZ 2 CEM | 44 928 |
| 150440103 | ATTUNE CRS FEMORAL LT SZ 3 CEM | 44 928 |
| 150440104 | ATTUNE CRS FEMORAL LT SZ 4 CEM | 44 928 |
| 150440105 | ATTUNE CRS FEMORAL LT SZ 5 CEM | 44 928 |
| 150440106 | ATTUNE CRS FEMORAL LT SZ 6 CEM | 44 928 |
| 150440107 | ATTUNE CRS FEMORAL LT SZ 7 CEM | 44 928 |
| 150440108 | ATTUNE CRS FEMORAL LT SZ 8 CEM | 44 928 |
| 150440109 | ATTUNE CRS FEMORAL LT SZ 9 CEM | 44 928 |
| 150440110 | ATTUNE CRS FEMORAL LT SZ 10CEM | 44 928 |
| 150440201 | ATTUNE CRS FEMORAL RT SZ 1 CEM | 44 928 |
| 150440202 | ATTUNE CRS FEMORAL RT SZ 2 CEM | 44 928 |
| 150440203 | ATTUNE CRS FEMORAL RT SZ 3 CEM | 44 928 |
| 150440204 | ATTUNE CRS FEMORAL RT SZ 4 CEM | 44 928 |
| 150440205 | ATTUNE CRS FEMORAL RT SZ 5 CEM | 44 928 |
| 150440206 | ATTUNE CRS FEMORAL RT SZ 6 CEM | 44 928 |
| 150440207 | ATTUNE CRS FEMORAL RT SZ 7 CEM | 44 928 |
| 150440208 | ATTUNE CRS FEMORAL RT SZ 8 CEM | 44 928 |
| 150440209 | ATTUNE CRS FEMORAL RT SZ 9 CEM | 44 928 |
| 150440210 | ATTUNE CRS FEMORAL RT SZ 10CEM | 44 928 |
| 150660001 | ATTUNE REV RP TIB BASE SZ1 CEM | 33 696 |
| 150660002 | ATTUNE REV RP TIB BASE SZ2 CEM | 33 696 |
| 150660003 | ATTUNE REV RP TIB BASE SZ3 CEM | 33 696 |
| 150660004 | ATTUNE REV RP TIB BASE SZ4 CEM | 33 696 |
| 150660005 | ATTUNE REV RP TIB BASE SZ5 CEM | 33 696 |
| 150660006 | ATTUNE REV RP TIB BASE SZ6 CEM | 33 696 |
| 150660007 | ATTUNE REV RP TIB BASE SZ7 CEM | 33 696 |
| 150660008 | ATTUNE REV RP TIB BASE SZ8 CEM | 33 696 |
| 150660009 | ATTUNE REV RP TIB BASE SZ9 CEM | 33 696 |
| 150660010 | ATUNE REV RP TIB BASE SZ10 CEM | 33 696 |
| 151100001 | ATTUNE FEM SLV CEM | 24 485 |
| 151101102 | ATUN FEM SLV M/L 30MM HALF POR | 24 485 |
| 151101103 | ATUN FEM SLV M/L 35MM HALF POR | 24 485 |
| 151101104 | ATUN FEM SLV M/L 40MM HALF POR | 24 485 |
| 151101105 | ATUN FEM SLV M/L 45MM HALF POR | 24 485 |
| 151101106 | ATUN FEM SLV M/L 50MM HALF POR | 24 485 |
| 151101107 | ATUN FEM SLV M/L 55MM HALF POR | 24 485 |
| 151101202 | ATUN FEM SLV M/L 30MM FULL POR | 24 485 |
| 151101203 | ATUN FEM SLV M/L 35MM FULL POR | 24 485 |
| 151101204 | ATUN FEM SLV M/L 40MM FULL POR | 24 485 |
| 151101205 | ATUN FEM SLV M/L 45MM FULL POR | 24 485 |
| 151101206 | ATUN FEM SLV M/L 50MM FULL POR | 24 485 |
| 151101207 | ATUN FEM SLV M/L 55MM FULL POR | 24 485 |
| 151110001 | ATTUNE TIB SLV CEM | 26 619 |
| 151111101 | ATUN TIB SLV M/L 29MM HALF POR | 26 619 |
| 151111102 | ATUN TIB SLV M/L 37MM HALF POR | 26 619 |
| 151111103 | ATUN TIB SLV M/L 45MM HALF POR | 26 619 |
| 151111104 | ATUN TIB SLV M/L 53MM HALF POR | 26 619 |
| 151111105 | ATUN TIB SLV M/L 61MM HALF POR | 26 619 |
| 151111106 | ATUN TIB SLV M/L 69MM HALF POR | 26 619 |
| 151111201 | ATUN TIB SLV M/L 29MM FULL POR | 26 619 |
| 151111202 | ATUN TIB SLV M/L 37MM FULL POR | 26 619 |
| 151111203 | ATUN TIB SLV M/L 45MM FULL POR | 26 619 |
| 151111204 | ATUN TIB SLV M/L 53MM FULL POR | 26 619 |
| 151111205 | ATUN TIB SLV M/L 61MM FULL POR | 26 619 |
| 151111206 | ATUN TIB SLV M/L 69MM FULL POR | 26 619 |
| 151214030 | ATTUNE CEMENTED STEM 14x30MM | 11 232 |
| 151214050 | ATTUNE CEMENTED STEM 14x50MM | 11 232 |
| 151214080 | ATTUNE CEMENTED STEM 14x80MM | 11 232 |
| 151214130 | ATTUNE CEMENTED STEM 14x130MM | 11 232 |
| 151216080 | ATTUNE CEMENTED STEM 16X80MM | 11 232 |
| 151216130 | ATTUNE CEMENTED STEM 16X130MM | 11 232 |
| 151302000 | ATTUN REV OFFST STM ADPTR 2MM | 11 232 |
| 151304000 | ATTUN REV OFFST STM ADPTR 4MM | 11 232 |
| 151306000 | ATTUN REV OFFST STM ADPTR 6MM | 11 232 |
| 151310060 | ATUNE PRESSFIT STR STEM10X60MM | 11 232 |
| 151310110 | ATUN PRESSFIT STR STEM10X110MM | 11 232 |
| 151310160 | ATUN PRESSFIT STR STEM10X160MM | 11 232 |
| 151312060 | ATUNE PRESSFIT STR STEM12X60MM | 11 232 |
| 151312110 | ATUN PRESSFIT STR STEM12X110MM | 11 232 |
| 151312160 | ATUN PRESSFIT STR STEM12X160MM | 11 232 |
| 151314060 | ATUNE PRESSFIT STR STEM14X60MM | 11 232 |
| 151314110 | ATUN PRESSFIT STR STEM14X110MM | 11 232 |
| 151314160 | ATUN PRESSFIT STR STEM14X160MM | 11 232 |
| 151316060 | ATUNE PRESSFIT STR STEM16X60MM | 11 232 |
| 151316110 | ATUN PRESSFIT STR STEM16X110MM | 11 232 |
| 151316160 | ATUN PRESSFIT STR STEM16X160MM | 11 232 |
| 151318060 | ATUNE PRESSFIT STR STEM18X60MM | 11 232 |
| 151318110 | ATUN PRESSFIT STR STEM18X110MM | 11 232 |
| 151318160 | ATUN PRESSFIT STR STEM18X160MM | 11 232 |
| 151320060 | ATUNE PRESSFIT STR STEM20X60MM | 11 232 |
| 151320110 | ATUN PRESSFIT STR STEM20X110MM | 11 232 |
| 151320160 | ATUN PRESSFIT STR STEM20X160MM | 11 232 |
| 151322060 | ATUNE PRESSFIT STR STEM22X60MM | 11 232 |
| 151322110 | ATUN PRESSFIT STR STEM22X110MM | 11 232 |
| 151322160 | ATUN PRESSFIT STR STEM22X160MM | 11 232 |
| 151324060 | ATUNE PRESSFIT STR STEM24X60MM | 11 232 |
| 151324110 | ATUN PRESSFIT STR STEM24X110MM | 11 232 |
| 151324160 | ATUN PRESSFIT STR STEM24X160MM | 11 232 |
| 151710106 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 1 6MM | 13 478 |
| 151710108 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 1 8MM | 13 478 |
| 151710110 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 1 10MM | 13 478 |
| 151710112 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 1 12MM | 13 478 |
| 151710114 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 1 14MM | 13 478 |
| 151710116 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 1 16MM | 13 478 |
| 151710118 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 1 18MM | 13 478 |
| 151710120 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 1 20MM | 13 478 |
| 151710122 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 1 22MM | 13 478 |
| 151710124 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 1 24MM | 13 478 |
| 151710126 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 1 26MM | 13 478 |
| 151710206 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 2 6MM | 13 478 |
| 151710208 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 2 8MM | 13 478 |
| 151710210 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 2 10MM | 13 478 |
| 151710212 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 2 12MM | 13 478 |
| 151710214 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 2 14MM | 13 478 |
| 151710216 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 2 16MM | 13 478 |
| 151710218 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 2 18MM | 13 478 |
| 151710220 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 2 20MM | 13 478 |
| 151710222 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 2 22MM | 13 478 |
| 151710224 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 2 24MM | 13 478 |
| 151710226 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 2 26MM | 13 478 |
| 151710306 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 3 6MM | 13 478 |
| 151710308 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 3 8MM | 13 478 |
| 151710310 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 3 10MM | 13 478 |
| 151710312 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 3 12MM | 13 478 |
| 151710314 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 3 14MM | 13 478 |
| 151710316 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 3 16MM | 13 478 |
| 151710318 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 3 18MM | 13 478 |
| 151710320 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 3 20MM | 13 478 |
| 151710322 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 3 22MM | 13 478 |
| 151710324 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 3 24MM | 13 478 |
| 151710326 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 3 26MM | 13 478 |
| 151710406 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 4 6MM | 13 478 |
| 151710408 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 4 8MM | 13 478 |
| 151710410 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 4 10MM | 13 478 |
| 151710412 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 4 12MM | 13 478 |
| 151710414 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 4 14MM | 13 478 |
| 151710416 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 4 16MM | 13 478 |
| 151710418 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 4 18MM | 13 478 |
| 151710420 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 4 20MM | 13 478 |
| 151710422 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 4 22MM | 13 478 |
| 151710424 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 4 24MM | 13 478 |
| 151710426 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 4 26MM | 13 478 |
| 151710506 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 5 6MM | 13 478 |
| 151710508 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 5 8MM | 13 478 |
| 151710510 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 5 10MM | 13 478 |
| 151710512 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 5 12MM | 13 478 |
| 151710514 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 5 14MM | 13 478 |
| 151710516 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 5 16MM | 13 478 |
| 151710518 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 5 18MM | 13 478 |
| 151710520 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 5 20MM | 13 478 |
| 151710522 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 5 22MM | 13 478 |
| 151710524 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 5 24MM | 13 478 |
| 151710526 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 5 26MM | 13 478 |
| 151710606 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 6 6MM | 13 478 |
| 151710608 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 6 8MM | 13 478 |
| 151710610 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 6 10MM | 13 478 |
| 151710612 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 6 12MM | 13 478 |
| 151710614 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 6 14MM | 13 478 |
| 151710616 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 6 16MM | 13 478 |
| 151710618 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 6 18MM | 13 478 |
| 151710620 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 6 20MM | 13 478 |
| 151710622 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 6 22MM | 13 478 |
| 151710624 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 6 24MM | 13 478 |
| 151710626 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 6 26MM | 13 478 |
| 151710706 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 7 6MM | 13 478 |
| 151710708 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 7 8MM | 13 478 |
| 151710710 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 7 10MM | 13 478 |
| 151710712 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 7 12MM | 13 478 |
| 151710714 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 7 14MM | 13 478 |
| 151710716 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 7 16MM | 13 478 |
| 151710718 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 7 18MM | 13 478 |
| 151710720 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 7 20MM | 13 478 |
| 151710722 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 7 22MM | 13 478 |
| 151710724 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 7 24MM | 13 478 |
| 151710726 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 7 26MM | 13 478 |
| 151710806 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 8 6MM | 13 478 |
| 151710808 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 8 8MM | 13 478 |
| 151710810 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 8 10MM | 13 478 |
| 151710812 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 8 12MM | 13 478 |
| 151710814 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 8 14MM | 13 478 |
| 151710816 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 8 16MM | 13 478 |
| 151710818 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 8 18MM | 13 478 |
| 151710820 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 8 20MM | 13 478 |
| 151710822 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 8 22MM | 13 478 |
| 151710824 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 8 24MM | 13 478 |
| 151710826 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 8 26MM | 13 478 |
| 151710906 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 9 6MM | 13 478 |
| 151710908 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 9 8MM | 13 478 |
| 151710910 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 9 10MM | 13 478 |
| 151710912 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 9 12MM | 13 478 |
| 151710914 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 9 14MM | 13 478 |
| 151710916 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 9 16MM | 13 478 |
| 151710918 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 9 18MM | 13 478 |
| 151710920 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 9 20MM | 13 478 |
| 151710922 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 9 22MM | 13 478 |
| 151710924 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 9 24MM | 13 478 |
| 151710926 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 9 26MM | 13 478 |
| 151711006 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 10 6MM | 13 478 |
| 151711008 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 10 8MM | 13 478 |
| 151711010 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 10 10MM | 13 478 |
| 151711012 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 10 12MM | 13 478 |
| 151711014 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 10 14MM | 13 478 |
| 151711016 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 10 16MM | 13 478 |
| 151711018 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 10 18MM | 13 478 |
| 151711020 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 10 20MM | 13 478 |
| 151711022 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 10 22MM | 13 478 |
| 151711024 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 10 24MM | 13 478 |
| 151711026 | ATTUNE CRS RP INSRT SZ 10 26MM | 13 478 |
| 152301001 | ATUN TIB AUG UNIV SZ 1/2 5MM | 19 094 |
| 152301102 | ATUN TIB AUG LM/RL SZ 1/2 10MM | 19 094 |
| 152301103 | ATUN TIB AUG LM/RL SZ 1/2 15MM | 19 094 |
| 152301202 | ATUN TIB AUG RM/LL SZ 1/2 10MM | 19 094 |
| 152301203 | ATUN TIB AUG RM/LL SZ 1/2 15MM | 19 094 |
| 152303001 | ATUN TIB AUG UNIV SZ 3/4 5MM | 19 094 |
| 152303102 | ATUN TIB AUG LM/RL SZ 3/4 10MM | 19 094 |
| 152303103 | ATUN TIB AUG LM/RL SZ 3/4 15MM | 19 094 |
| 152303202 | ATUN TIB AUG RM/LL SZ 3/4 10MM | 19 094 |
| 152303203 | ATUN TIB AUG RM/LL SZ 3/4 15MM | 19 094 |
| 152305001 | ATUN TIB AUG UNIV SZ 5/6 5MM | 19 094 |
| 152305102 | ATUN TIB AUG LM/RL SZ 5/6 10MM | 19 094 |
| 152305103 | ATUN TIB AUG LM/RL SZ 5/6 15MM | 19 094 |
| 152305202 | ATUN TIB AUG RM/LL SZ 5/6 10MM | 19 094 |
| 152305203 | ATUN TIB AUG RM/LL SZ 5/6 15MM | 19 094 |
| 152307001 | ATUN TIB AUG UNIV SZ 7/8 5MM | 19 094 |
| 152307102 | ATUN TIB AUG LM/RL SZ 7/8 10MM | 19 094 |
| 152307103 | ATUN TIB AUG LM/RL SZ 7/8 15MM | 19 094 |
| 152307202 | ATUN TIB AUG RM/LL SZ 7/8 10MM | 19 094 |
| 152307203 | ATUN TIB AUG RM/LL SZ 7/8 15MM | 19 094 |
| 152309001 | ATUN TIB AUG UNIV SZ 9/10 5MM | 19 094 |
| 152309102 | ATUN TIB AUG LM/RL SZ9/10 10MM | 19 094 |
| 152309103 | ATUN TIB AUG LM/RL SZ9/10 15MM | 19 094 |
| 152309202 | ATUN TIB AUG RM/LL SZ9/10 10MM | 19 094 |
| 152309203 | ATUN TIB AUG RM/LL SZ9/10 15MM | 19 094 |
| 154701001 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 1 4MM | 11 232 |
| 154701002 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 1 8MM | 11 232 |
| 154702001 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 2 4MM | 11 232 |
| 154702002 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 2 8MM | 11 232 |
| 154702003 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 2 12MM | 11 232 |
| 154703001 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 3 4MM | 11 232 |
| 154703002 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 3 8MM | 11 232 |
| 154703003 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 3 12MM | 11 232 |
| 154704001 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 4 4MM | 11 232 |
| 154704002 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 4 8MM | 11 232 |
| 154704003 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 4 12MM | 11 232 |
| 154705001 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 5 4MM | 11 232 |
| 154705002 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 5 8MM | 11 232 |
| 154705003 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 5 12MM | 11 232 |
| 154706001 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 6 4MM | 11 232 |
| 154706002 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 6 8MM | 11 232 |
| 154706003 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 6 12MM | 11 232 |
| 154706004 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 6 16MM | 11 232 |
| 154707001 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 7 4MM | 11 232 |
| 154707002 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 7 8MM | 11 232 |
| 154707003 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 7 12MM | 11 232 |
| 154707004 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 7 16MM | 11 232 |
| 154708001 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 8 4MM | 11 232 |
| 154708002 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 8 8MM | 11 232 |
| 154708003 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 8 12MM | 11 232 |
| 154708004 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 8 16MM | 11 232 |
| 154709001 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 9 4MM | 11 232 |
| 154709002 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 9 8MM | 11 232 |
| 154709003 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 9 12MM | 11 232 |
| 154709004 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 9 16MM | 11 232 |
| 154710001 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 10 4MM | 11 232 |
| 154710002 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 10 8MM | 11 232 |
| 154710003 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 10 12MM | 11 232 |
| 154710004 | ATTUNE DIST FEM AUG SZ 10 16MM | 11 232 |
| 154901001 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 1 4MM | 11 232 |
| 154901002 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 1 8MM | 11 232 |
| 154902001 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 2 4MM | 11 232 |
| 154902002 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 2 8MM | 11 232 |
| 154903001 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 3 4MM | 11 232 |
| 154903002 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 3 8MM | 11 232 |
| 154904001 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 4 4MM | 11 232 |
| 154904002 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 4 8MM | 11 232 |
| 154905001 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 5 4MM | 11 232 |
| 154905002 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 5 8MM | 11 232 |
| 154906001 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 6 4MM | 11 232 |
| 154906002 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 6 8MM | 11 232 |
| 154907001 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 7 4MM | 11 232 |
| 154907002 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 7 8MM | 11 232 |
| 154907003 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 7 12MM | 11 232 |
| 154908001 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 8 4MM | 11 232 |
| 154908002 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 8 8MM | 11 232 |
| 154908003 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 8 12MM | 11 232 |
| 154909001 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 9 4MM | 11 232 |
| 154909002 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 9 8MM | 11 232 |
| 154909003 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 9 12MM | 11 232 |
| 154910001 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 10 4MM | 11 232 |
| 154910002 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 10 8MM | 11 232 |
| 154910003 | ATTUNE POST FEM AUG SZ 10 12MM | 11 232 |
| 151760212 | ATTUNE REV LPS INSRT XSM 12MM | 28 080 |
| 151760214 | ATTUNE REV LPS INSRT XSM 14MM | 28 080 |
| 151760216 | ATTUNE REV LPS INSRT XSM 16MM | 28 080 |
| 151760218 | ATTUNE REV LPS INSRT XSM 18MM | 28 080 |
| 151760220 | ATTUNE REV LPS INSRT XSM 20MM | 28 080 |
| 151760222 | ATTUNE REV LPS INSRT XSM 22MM | 28 080 |
| 151760224 | ATTUNE REV LPS INSRT XSM 24MM | 28 080 |
| 151760226 | ATTUNE REV LPS INSRT XSM 26MM | 28 080 |
| 151760229 | ATTUNE REV LPS INSRT XSM 29MM | 28 080 |
| 151760232 | ATTUNE REV LPS INSRT XSM 32MM | 28 080 |
| 151760312 | ATTUNE REV LPS INSRT SM 12MM | 28 080 |
| 151760314 | ATTUNE REV LPS INSRT SM 14MM | 28 080 |
| 151760316 | ATTUNE REV LPS INSRT SM 16MM | 28 080 |
| 151760318 | ATTUNE REV LPS INSRT SM 18MM | 28 080 |
| 151760320 | ATTUNE REV LPS INSRT SM 20MM | 28 080 |
| 151760322 | ATTUNE REV LPS INSRT SM 22MM | 28 080 |
| 151760324 | ATTUNE REV LPS INSRT SM 24MM | 28 080 |
| 151760326 | ATTUNE REV LPS INSRT SM 26MM | 28 080 |
| 151760329 | ATTUNE REV LPS INSRT SM 29MM | 28 080 |
| 151760332 | ATTUNE REV LPS INSRT SM 32MM | 28 080 |
| 151760612 | ATTUNE REV LPS INSRT MED 12MM | 28 080 |
| 151760614 | ATTUNE REV LPS INSRT MED 14MM | 28 080 |
| 151760616 | ATTUNE REV LPS INSRT MED 16MM | 28 080 |
| 151760618 | ATTUNE REV LPS INSRT MED 18MM | 28 080 |
| 151760620 | ATTUNE REV LPS INSRT MED 20MM | 28 080 |
| 151760622 | ATTUNE REV LPS INSRT MED 22MM | 28 080 |
| 151760624 | ATTUNE REV LPS INSRT MED 24MM | 28 080 |
| 151760626 | ATTUNE REV LPS INSRT MED 26MM | 28 080 |
| 151760629 | ATTUNE REV LPS INSRT MED 29MM | 28 080 |
| 151760632 | ATTUNE REV LPS INSRT MED 32MM | 28 080 |

1. **Portfolio Trauma**

|  |  |
| --- | --- |
| Traumatologické implantáty |  |
| **Kód** | **Název**  | **Cena bez dph** |
| 212.102 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 12 mm, nerezová ocel | 1 065,70 |
| 212.103 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 14 mm, nerezová ocel | 1 065,70 |
| 212.104 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 16 mm, nerezová ocel | 1 065,70 |
| 212.105 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 18 mm, nerezová ocel | 1 065,70 |
| 212.106 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 20 mm, nerezová ocel | 1 065,70 |
| 212.107 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 22 mm, nerezová ocel | 1 133,00 |
| 212.108 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 24 mm, nerezová ocel | 1 133,00 |
| 212.109 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 26 mm, nerezová ocel | 1 133,00 |
| 212.110 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 28 mm, nerezová ocel | 1 133,00 |
| 212.111 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 30 mm, nerezová ocel | 1 133,00 |
| 212.112 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 32 mm, nerezová ocel | 1 216,30 |
| 212.114 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 35 mm, nerezová ocel | 1 216,30 |
| 212.116 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 38 mm, nerezová ocel | 1 216,30 |
| 212.117 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 40 mm, nerezová ocel | 1 216,30 |
| 212.118 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 42 mm, nerezová ocel | 1 285,70 |
| 212.119 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 45 mm, nerezová ocel | 1 285,70 |
| 212.120 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 48 mm, nerezová ocel | 1 285,70 |
| 212.121 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 50 mm, nerezová ocel | 1 285,70 |
| 212.122 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 52 mm, nerezová ocel | 1 418,10 |
| 212.123 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 55 mm, nerezová ocel | 1 418,10 |
| 212.124 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 60 mm, nerezová ocel | 1 418,10 |
| 223.561 | Dlaha LCP 3.5, 6 otvorů, délka 85 mm, nerezová ocel | 1 451,50 |
| 223.571 | Dlaha LCP 3.5, 7 otvorů, délka 98 mm, nerezová ocel | 1 451,50 |
| 223.591 | Dlaha LCP 3.5, 9 otvorů, délka 124 mm, nerezová ocel | 1 451,50 |
| 241.901 | PHILOS - dlaha na proximální humerus 3.5, 3 otvory, nerezová ocel | 10 378,20 |
| 241.903 | PHILOS - dlaha na proximální humerus 3.5, 5 otvorů, nerezová ocel | 10 378,20 |
| 400.806 | Šroub kortikální Ø 1.5 mm, samořezný, délka 6 mm, slitina titanu (TAN) | 498,00 |
| 400.807 | Šroub kortikální Ø 1.5 mm, samořezný, délka 7 mm, slitina titanu (TAN) | 498,00 |
| 400.808 | Šroub kortikální Ø 1.5 mm, samořezný, délka 8 mm, slitina titanu (TAN) | 498,00 |
| 400.809 | Šroub kortikální Ø 1.5 mm, samořezný, délka 9 mm, slitina titanu (TAN) | 498,00 |
| 400.810 | Šroub kortikální Ø 1.5 mm, samořezný, délka 10 mm, slitina titanu (TAN) | 498,00 |
| 400.811 | Šroub kortikální Ø 1.5 mm, samořezný, délka 11 mm, slitina titanu (TAN) | 498,00 |
| 400.812 | Šroub kortikální Ø 1.5 mm, samořezný, délka 12 mm, slitina titanu (TAN) | 498,00 |
| 400.813 | Šroub kortikální Ø 1.5 mm, samořezný, délka 13 mm, slitina titanu (TAN) | 498,00 |
| 400.814 | Šroub kortikální Ø 1.5 mm, samořezný, délka 14 mm, slitina titanu (TAN) | 498,00 |
| 400.816 | Šroub kortikální Ø 1.5 mm, samořezný, délka 16 mm, slitina titanu (TAN) | 498,00 |
| 400.818 | Šroub kortikální Ø 1.5 mm, samořezný, délka 18 mm, slitina titanu (TAN) | 498,00 |
| 400.820 | Šroub kortikální Ø 1.5 mm, samořezný, délka 20 mm, slitina titanu (TAN) | 498,00 |
| 400.822 | Šroub kortikální Ø 1.5 mm, samořezný, délka 22 mm, slitina titanu (TAN) | 498,00 |
| 400.824 | Šroub kortikální Ø 1.5 mm, samořezný, délka 24 mm, slitina titanu (TAN) | 498,00 |
| 401.758 | Šroub kortikální Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 8 mm, slitina titanu (TAN) | 556,50 |
| 401.760 | Šroub kortikální Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 10 mm, slitina titanu (TAN) | 556,50 |
| 401.761 | Šroub kortikální Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 11 mm, slitina titanu (TAN) | 556,50 |
| 401.762 | Šroub kortikální Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 12 mm, slitina titanu (TAN) | 556,50 |
| 401.763 | Šroub kortikální Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 13 mm, slitina titanu (TAN) | 556,50 |
| 401.764 | Šroub kortikální Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 14 mm, slitina titanu (TAN) | 556,50 |
| 401.766 | Šroub kortikální Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 16 mm, slitina titanu (TAN) | 556,50 |
| 401.768 | Šroub kortikální Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 18 mm, slitina titanu (TAN) | 556,50 |
| 401.770 | Šroub kortikální Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 20 mm, slitina titanu (TAN) | 556,50 |
| 401.772 | Šroub kortikální Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 22 mm, slitina titanu (TAN) | 556,50 |
| 401.774 | Šroub kortikální Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 24 mm, slitina titanu (TAN) | 556,50 |
| 401.776 | Šroub kortikální Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 26 mm, slitina titanu (TAN) | 556,50 |
| 401.778 | Šroub kortikální Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 28 mm, slitina titanu (TAN) | 556,50 |
| 401.780 | Šroub kortikální Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 30 mm, slitina titanu (TAN) | 556,50 |
| 401.808 | Šroub kortikální Ø 2.0 mm, samořezný, délka 8 mm, slitina titanu (TAN) | 519,30 |
| 401.809 | Šroub kortikální Ø 2.0 mm, samořezný, délka 9 mm, slitina titanu (TAN) | 519,30 |
| 401.810 | Šroub kortikální Ø 2.0 mm, samořezný, délka 10 mm, slitina titanu (TAN) | 519,30 |
| 401.811 | Šroub kortikální Ø 2.0 mm, samořezný, délka 11 mm, slitina titanu (TAN) | 519,30 |
| 401.812 | Šroub kortikální Ø 2.0 mm, samořezný, délka 12 mm, slitina titanu (TAN) | 519,30 |
| 401.813 | Šroub kortikální Ø 2.0 mm, samořezný, délka 13 mm, slitina titanu (TAN) | 519,30 |
| 401.814 | Šroub kortikální Ø 2.0 mm, samořezný, délka 14 mm, slitina titanu (TAN) | 519,30 |
| 401.816 | Šroub kortikální Ø 2.0 mm, samořezný, délka 16 mm, slitina titanu (TAN) | 519,30 |
| 401.818 | Šroub kortikální Ø 2.0 mm, samořezný, délka 18 mm, slitina titanu (TAN) | 519,30 |
| 401.822 | Šroub kortikální Ø 2.0 mm, samořezný, délka 22 mm, slitina titanu (TAN) | 519,30 |
| 401.826 | Šroub kortikální Ø 2.0 mm, samořezný, délka 26 mm, slitina titanu (TAN) | 519,30 |
| 401.830 | Šroub kortikální Ø 2.0 mm, samořezný, délka 30 mm, slitina titanu (TAN) | 519,30 |
| 412.808 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 8 mm, slitina titanu (TAN) | 992,00 |
| 412.810 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 10 mm, slitina titanu (TAN) | 992,00 |
| 412.812 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 12 mm, slitina titanu (TAN) | 992,00 |
| 412.814 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 14 mm, slitina titanu (TAN) | 992,00 |
| 412.816 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 16 mm, slitina titanu (TAN) | 1 046,00 |
| 412.818 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 18 mm, slitina titanu (TAN) | 1 046,00 |
| 412.820 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 20 mm, slitina titanu (TAN) | 1 046,00 |
| 412.822 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 22 mm, slitina titanu (TAN) | 1 046,00 |
| 412.824 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 24 mm, slitina titanu (TAN) | 1 046,00 |
| 412.826 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 26 mm, slitina titanu (TAN) | 1 046,00 |
| 412.828 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 28 mm, slitina titanu (TAN) | 1 046,00 |
| 412.830 | Šroub zajišťovací Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 30 mm, slitina titanu (TAN) | 1 046,00 |
| 443.091 | Dlaha adaptační 2.0, 12 otvorů, čistý titan | 3 116,30 |
| 443.242 | Dlaha adaptační Y 2.0, 11 otvorů, čistý titan | 3 319,00 |
| 443.585 | Dlaha LC-DCP® 2.0, 5 otvorů, délka 33 mm, čistý titan | 4 289,60 |
| 443.586 | Dlaha LC-DCP® 2.0, 6 otvorů, délka 39 mm, čistý titan | 4 289,60 |
| 443.610 | Minidlaha kondylární 2.0, dřík 6 otvorů, délka 39 mm, kolík levý, čistý titan | 2 548,00 |
| 443.620 | Minidlaha kondylární 2.0, dřík 6 otvorů, délka 39 mm, kolík pravý, čistý titan | 2 548,00 |
| 446.242 | Dlaha adaptační Y 1.5, 11 otvorů, předohnutý profil, čistý titan | 3 319,00 |
| 02.112.510 | Dlaha tibiální distální mediální LCP 3.5, Low Bend, pravá, 4 otvory, délka 109 mm, nerezová ocel | 8 663,10 |
| 02.112.511 | Dlaha tibiální distální mediální LCP 3.5, Low Bend, levá, 4 otvory, délka 109 mm, nerezová ocel | 8 663,10 |
| 02.112.514 | Dlaha tibiální distální mediální LCP 3.5, Low Bend, pravá, 6 otvorů, délka 135 mm, nerezová ocel | 8 663,10 |
| 02.112.515 | Dlaha tibiální distální mediální LCP 3.5, Low Bend, levá, 6 otvorů, délka 135 mm, nerezová ocel | 8 663,10 |
| 02.112.518 | Dlaha tibiální distální mediální LCP 3.5, Low Bend, pravá, 8 otvorů, délka 161 mm, nerezová ocel | 9 691,00 |
| 02.112.519 | Dlaha tibiální distální mediální LCP 3.5, Low Bend, levá, 8 otvorů, délka 161 mm, nerezová ocel | 9 691,00 |
| 04.111.620 | Dlaha VA-LCP 2.4 dvoupilířová na distální radius, volární, pravá, dřík 2 otvory, hlava 6 otvorů, délka 45 mm, čistý titan | 6 740,00 |
| 04.111.621 | Dlaha VA-LCP 2.4 dvoupilířová na distální radius, volární, levá, dřík 2 otvory, hlava 6 otvorů, délka 45 mm, čistý titan | 6 740,00 |
| 04.111.630 | Dlaha VA-LCP 2.4 dvoupilířová na distální radius, volární, pravá, dřík 3 otvory, hlava 6 otvorů, délka 54 mm, čistý titan | 6 740,00 |
| 04.111.631 | Dlaha VA-LCP 2.4 dvoupilířová na distální radius, volární, levá, dřík 3 otvory, hlava 6 otvorů, délka 54 mm, čistý titan | 6 740,00 |
| 04.111.720 | Dlaha VA-LCP 2.4 dvoupilířová na distální radius, volární, pravá, dřík 2 otvory, hlava 7 otvorů, délka 47 mm, čistý titan | 6 740,00 |
| 04.111.721 | Dlaha VA-LCP 2.4 dvoupilířová na distální radius, volární, levá, dřík 2 otvory, hlava 7 otvorů, délka 47 mm, čistý titan | 6 740,00 |
| 04.111.730 | Dlaha VA-LCP 2.4 dvoupilířová na distální radius, volární, pravá, dřík 3 otvory, hlava 7 otvorů, délka 55 mm, čistý titan | 6 740,00 |
| 04.111.731 | Dlaha VA-LCP 2.4 dvoupilířová na distální radius, volární, levá, dřík 3 otvory, hlava 7 otvorů, délka 55 mm, čistý titan | 6 740,00 |
| 04.210.108 | Šroub zajišťovací VA Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 8 mm, slitina titanu (TAN) | 1 292,10 |
| 04.210.110 | Šroub zajišťovací VA Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 10 mm, slitina titanu (TAN) | 1 292,10 |
| 04.210.112 | Šroub zajišťovací VA Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 12 mm, slitina titanu (TAN) | 1 292,10 |
| 04.210.114 | Šroub zajišťovací VA Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 14 mm, slitina titanu (TAN) | 1 292,10 |
| 04.210.116 | Šroub zajišťovací VA Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 16 mm, slitina titanu (TAN) | 1 292,10 |
| 04.210.118 | Šroub zajišťovací VA Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 18 mm, slitina titanu (TAN) | 1 292,10 |
| 04.210.120 | Šroub zajišťovací VA Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 20 mm, slitina titanu (TAN) | 1 389,30 |
| 04.210.122 | Šroub zajišťovací VA Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 22 mm, slitina titanu (TAN) | 1 389,30 |
| 04.210.124 | Šroub zajišťovací VA Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 24 mm, slitina titanu (TAN) | 1 389,30 |
| 04.210.126 | Šroub zajišťovací VA Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 26 mm, slitina titanu (TAN) | 1 389,30 |
| 04.210.128 | Šroub zajišťovací VA Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 28 mm, slitina titanu (TAN) | 1 389,30 |
| 04.210.130 | Šroub zajišťovací VA Stardrive® Ø 2.4 mm, samořezný, délka 30 mm, slitina titanu (TAN) | 1 389,30 |

**Příloha č. 2 – Specifická ujednání**

**Výše bonusu za kalendářní rok 2025**

1. Smluvní strany se dohodly, že J&J ve smyslu ustanovení čl. IV. odst. 2 této Smlouvy, poskytne Kupujícímu bonus za odběr Předmětů koupě patřících do portfolia „Joints“ uvedeného v bodě 1 Přílohy č. 1 této Smlouvy (dále jen „**Předmět koupě** **1**“) podle níže specifikovaného schématu stanoveného pro níže uvedené referenční období. Pro vyloučení pochybností se bonus neaplikuje na odběry Předmětů koupě patřících do portfolia „Trauma“ uvedeného v bodě 2. Přílohy č. 1 Smlouvy.
2. Referenčním období se rozumí období od 1. 1. 2025 do 31. 12. 2025 (dále jen „**Referenční období**“).
3. Smluvní strany se dohodly, že v případě, že součet kupních cen bez DPH za Předmět koupě 1 uvedený v Příloze č. 1 této Smlouvy, který Kupující nakoupí od společnosti J&J v průběhu Referenčního období (dále jen „**Obrat**“) dosáhne minimálně částku definovanou v níže uvedeném schématu, poskytne J&J Kupujícímu bonus (dále jen „**Bonus**“), jehož hodnota se bude rovnat částce odpovídající procentu z Obratu dosaženého Kupujícím v Referenčním období. Pokud je ve schématu Bonusu uvedeno více úrovní Obratu, postačí, pokud výše Obratu dosáhne alespoň nejnižší tam uvedené částky, přičemž J&J poskytne Kupujícímu pouze Bonus ujednaný pro nejvyšší dosaženou výši Obratu. Procento pro výpočet Bonusu z dosaženého Obratu se stanoví následovně:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Předmět koupě 1** | Obrat z kupní ceny bez DPH v CZK | Procento pro výpočet Bonusu |
|  | 1.450.000 – 1.999.999 | 3 |
|  | 2.000.000 – 2.149.999 | 6 |
|  | 2.150.000 – 2.499.999 | 8 |
|  | 2.500.000 a více | 10 |

1. Celkové zúčtování Bonusu bude provedeno do deseti pracovních dnů po ukončení Referenčního období a v případě přiznání Bonusu společnost J&J Kupujícímu v této lhůtě vystaví příslušný dobropis.

1. Bonus bude započten vůči neuhrazeným pohledávkám J&J.
2. Smluvní strany prohlašují, že účelem poskytnutí Bonusu není reklama zboží ani poskytnutí daru či sponzorského příspěvku Kupujícímu, ale výlučně poskytnutí Bonusu s ohledem na množství odebraného Předmětu koupě 1 Kupujícím.
3. Smluvní strany berou na vědomí, že poskytování Bonusu dle této Smlouvy musí být průběžně posuzováno z hlediska dodržování všech zákonů a jiných právních předpisů, a to zejména (v každém jednotlivém případě v platném znění): zákona č. 40/1995 Sb., o regulaci reklamy; zákona č. 143/2001 Sb., o ochraně hospodářské soutěže („**Zákon**“) a/nebo článků 101 a 102 Smlouvy o fungování Evropské unie („**Smlouva o EU**“). V případě, že tato Smlouva nebo její část bude v rozporu s některým z těchto právních předpisů, je kterákoliv ze Smluvních stran oprávněna od této Smlouvy odstoupit.
4. Nárok na poskytování Bonusu dle této Smlouvy se vztahuje pouze na Předmět koupě 1, ve vztahu k němuž J&J jako prodávající nemá takové postavení na příslušném relevantním trhu, které by mohlo být považováno za dominantní ve smyslu Zákona a/nebo Smlouvy o EU a zároveň by takovéto poskytování Bonusu podle této Smlouvy vedlo nebo mohlo vést k porušování soutěžních pravidel ve smyslu Zákona a Smlouvy o EU.
5. Společnost J&J je oprávněna poskytování Bonusu podle této přílohy, s ohledem na průběh vzájemné spolupráce, kdykoliv ukončit.
6. Ustanovením této přílohy není dotčeno právo Smluvních stran sjednat si poskytování dalších slev anebo výhod, zejména s ohledem na průběh a výsledky vzájemné spolupráce Smluvních stran.

V Praze dne \_\_\_\_\_\_ Ve \_\_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  J&J:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Johnson & Johnson, s.r.o.Ondřej PodholaProkurista společnosti  | Kupující:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Nemocnice Pelhřimov, p.o.Ing. Radim Hošekředitel |