

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Ортолайт» (ООО «Ортолайт»).

(наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии,

Зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве 26.04.2013, ОГРН 1137746381783.

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер), 124365, Россия, г. Москва, г. Зеленоград, корп. 1614, кв. 74.

Телефон: +7(495)136-76-76. Факс: +7(495)136-76-76.

адрес, телефон, факс)

в лице Генерального директора Носова Ивана Константиновича

(должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации, от имени которой принимается декларация)

заявляет, что

Брекеты и приспособления для формирования ортодонтических аппаратов с принадлежностями:

I. Брекетты и приспособления для формирования ортодонтических аппаратов, с принадлежностями:

- Брекетты металлические: Stainless Steel Mini-Twin Brackets (Biomim)
- Брекетты металлические с пропись Рот паз .022" варианты исполнения:
 1. Верхний правый центральный резец RO UR1 22/+12/+5/0, (905.2001)
 2. Верхний левый центральный резец RO UL1 22/+12/+5/0, (905.2002)
 3. Верхний правый боковой резец RO UR2 22/+8/+9/0, (905.2003)
 4. Верхний левый боковой резец RO UL2 22/+8/+9/0, (905.2004)
 5. Верхний правый клык без крючка RO UR3 22/-2/+13/+4, (905.2005)
 6. Верхний левый клык без крючка RO UL3 22/-2/+13/+4, (905.2006)
 7. Верхний правый клык с крючком RO UR3 НК 22/-2/+13/+4, (905.2007)
 8. Верхний левый клык с крючком RO UL3 НК 22/-2/+13/+4, (905.2008)
 9. Верхние левые/правые премоляры RO UL/UR4,5 22/-7/0/0, (905.2009)
 10. Верхние правые премоляры с крючком RO UR4,5 НК 22/-7/0/0, (905.2010)
 11. Верхние левые премоляры с крючком RO UL4,5 НК 22/-7/0/0, (905.2011)
 12. Нижний правый/левый первый резец RO LL/LR1 22/0/0/0, (905.2014)
 13. Нижний правый/левый второй резец RO LL/LR2 22/0/0/0, (905.2036)
 14. Нижний правый клык RO LR3 22/-11/+7/+2, (905.2015)
 15. Нижний левый клык RO LL3 22/-11/+7/+2, (905.2016)
 16. Нижний правый клык с крючком RO LR3 НК 22/-11/+7/+2, (905.2017)
 17. Нижний левый клык с крючком RO LL3 НК 22/-11/+7/+2, (905.2018)
 18. Нижние левые/правые первые премоляры RO LL/LR4 22/-17/0/0, (905.2019)
 19. Нижний правый первый премоляр с крючком RO LR4 НК 22/-17/0/0, (905.2020)
 20. Нижний левый первый премоляр с крючком RO LL4 НК 22/-17/0/0, (905.2021)
 21. Нижние левые/правые вторые премоляры RO LL/LR5 22/-22/0/0, (905.2022)
 22. Нижний правый второй премоляр с крючком RO LR5 НК 22/-22/0/0, (905.2023)
 23. Нижний левый второй премоляр с крючком RO LL5 НК 22/-22/0/0, (905.2024)
 24. Комплект брекетов Рот .022 с крючками на 3 Roth .022 HKS 3 Case, (905.2030), в составе:
 - Верхний правый центральный резец RO UR1 22/+12/+5/0, (905.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец RO UL1 22/+12/+5/0, (905.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец RO UR2 22/+8/+9/0, (905.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец RO UL2 22/+8/+9/0, (905.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком RO UR3 НК 22/-2/+13/+4, (905.2007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком RO UL3 НК 22/-2/+13/+4, (905.2008) – 4шт.
 - Нижний правый/левый первый резец RO LL/LR1 22/0/0/0, (905.2014) – 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец RO LL/LR2 22/0/0/0, (905.2036) – 2шт.
 - Нижний правый клык с крючком RO LR3 НК 22/-11/+7/+2, (905.2017) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком RO LL3 НК 22/-11/+7/+2, (905.2018) – 1шт.
 - Нижние левые/правые первые премоляры RO LL/LR4 22/-17/0/0, (905.2019) – 2шт.
 - Нижние левые/правые вторые премоляры RO LL/LR5 22/-22/0/0, (905.2022) – 2шт.
 25. Комплект брекетов Рот .022 с крючками на 3,4 Roth .022 HKS 3, 4, CA, (905.2031), в составе:
 - Верхний правый центральный резец RO UR1 22/+12/+5/0, (905.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец RO UL1 22/+12/+5/0, (905.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец RO UR2 22/+8/+9/0, (905.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец RO UL2 22/+8/+9/0, (905.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком RO UR3 НК 22/-2/+13/+4, (905.2007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком RO UL3 НК 22/-2/+13/+4, (905.2008) – 1шт.
 - Верхние левые/правые премоляры RO UL/UR4,5 22/-7/0/0, (905.2009) – 2шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком RO UR4,5 НК 22/-7/0/0, (905.2010) – 1шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком RO UL4,5 НК 22/-7/0/0, (905.2011) – 1шт.
 - Нижний правый/левый первый резец RO LL/LR1 22/0/0/0, (905.2014) – 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец RO LL/LR2 22/0/0/0, (905.2036) – 2шт.
 - Нижний правый клык с крючком RO LR3 НК 22/-11/+7/+2, (905.2017) – 1шт.

- Нижний левый клык с крючком RO LL3 НК 22/-11/+7/+2, (905.2018) – 1шт.
- Нижний правый первый премоляр с крючком RO LR4 НК 22/-17/0/0, (905.2020) – 1шт.
- Нижний левый первый премоляр с крючком RO LL4 НК 22/-17/0/0, (905.2021) – 1шт.
- Нижние левые/правые вторые премоляры RO LL/LR5 22/-22/0/0, (905.2022) – 2шт.
- 26. Комплект брекетов Rot .022 с крючками на 3,4,5 Roth .022 НК 3's 4's 5's Case, (905.2032), в составе:
 - Верхний правый центральный резец RO UR1 22/+12/+5/0, (905.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец RO UL1 22/+12/+5/0, (905.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец RO UR2 22/+8/+9/0, (905.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец RO UL2 22/+8/+9/0, (905.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком RO UR3 НК 22/-2/+13/+4, (905.2007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком RO UL3 НК 22/-2/+13/+4, (905.2008) – 1шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком RO UR4,5 НК 22/-7/0/0, (905.2010) – 2шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком RO UL4,5 НК 22/-7/0/0, (905.2011) – 2шт.
 - Нижний правый/левый первый резец RO LL/LR1 22/0/0/0, (905.2014) – 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец RO LL/LR2 22/0/0/0, (905.2036) – 1шт.
 - Нижний правый клык с крючком RO LR3 НК 22/-11/+7/+2, (905.2017) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком RO LL3 НК 22/-11/+7/+2, (905.2018) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком RO LR4 НК 22/-17/0/0, (905.2020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком RO LL4 НК 22/-17/0/0, (905.2021) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком RO LR5 НК 22/-22/0/0, (905.2023) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком RO LL5 НК 22/-22/0/0, (905.2024) – 1шт.
- 27. Комплект брекетов Rot .022 с крючками на 4,5 Roth .022 НК 4,5 Case, (905.2033), в составе:
 - Верхний правый центральный резец RO UR1 22/+12/+5/0, (905.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец RO UL1 22/+12/+5/0, (905.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец RO UR2 22/+8/+9/0, (905.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец RO UL2 22/+8/+9/0, (905.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык без крючка RO UR3 22/-2/+13/+4, (905.2005) – 1шт.
 - Верхний левый клык без крючка RO UL3 22/-2/+13/+4, (905.2006) – 1шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком RO UR4,5 НК 22/-7/0/0, (905.2010) – 2шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком RO UL4,5 НК 22/-7/0/0, (905.2011) – 2шт.
 - Нижний правый/левый первый резец RO LL/LR1 22/0/0/0, (905.2014) – 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец RO LL/LR2 22/0/0/0, (905.2036) – 2шт.
 - Нижний правый клык RO LR3 22/-11/+7/+2, (905.2015) – 1шт.
 - Нижний левый клык RO LL3 22/-11/+7/+2, (905.2016) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком RO LR4 НК 22/-17/0/0, (905.2020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком RO LL4 НК 22/-17/0/0, (905.2021) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком RO LR5 НК 22/-22/0/0, (905.2023) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком RO LL5 НК 22/-22/0/0, (905.2024) – 1шт.
- 28. Комплект брекетов Rot .022 без крючков Roth .022 NHK Case, (905.2034), в составе:
 - Верхний правый центральный резец RO UR1 22/+12/+5/0, (905.2001) -1шт.
 - Верхний левый центральный резец RO UL1 22/+12/+5/0, (905.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец RO UR2 22/+8/+9/0, (905.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец RO UL2 22/+8/+9/0, (905.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык без крючка RO UR3 22/-2/+13/+4, (905.2005) – 1шт.
 - Верхний левый клык без крючка RO UL3 22/-2/+13/+4, (905.2006) – 1шт.
 - Верхние левые/правые премоляры RO UL/UR4,5 22/-7/0/0, (905.2009) – 4шт.
 - Нижний правый/левый первый резец RO LL/LR1 22/0/0/0, (905.2014) – 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец RO LL/LR2 22/0/0/0, (905.2036) – 2шт.
 - Нижний правый клык RO LR3 22/-11/+7/+2, (905.2015) – 1шт.
 - Нижний левый клык RO LL3 22/-11/+7/+2, (905.2016) – 1шт.
 - Нижние левые/правые первые премоляры RO LL/LR4 22/-17/0/0, (905.2019) – 2шт.
 - Нижние левые/правые вторые премоляры RO LL/LR5 22/-22/0/0, (905.2022) – 2шт.
- Брекеты металлические с пропись Rot паз .018", варианты исполнения:
 1. Верхний правый центральный резец RO UR1 18/12/5/0, (905.1001)
 2. Верхний левый центральный резец RO UL1 18/12/5/0, (905.1002)
 3. Верхний правый боковой резец RO UR2 18/+8/+9/0, (905.1003)
 4. Верхний левый боковой резец RO UL2 18/+8/+9/0, (905.1004)
 5. Верхний правый клык без крючка RO UR3 18/-2/+13/+4, (905.1005)
 6. Верхний левый клык без крючка RO UL3 18/-2/+13/+4, (905.1006)
 7. Верхний правый клык с крючком RO UR3 НК 18/-2/+13/+4, (905.1007)
 8. Верхний левый клык с крючком RO UL3 НК 18/-2/+13/+4, (905.1008)
 9. Верхние левые/правые премоляры RO UL/UR4,5 18/-7/0/0, (905.1009)
 10. Верхние правые премоляры с крючком RO UR4,5 НК 18/-7/0/0, (905.1010)
 11. Верхние левые премоляры с крючком RO UL4,5 НК 18/-7/0/0, (905.1011)
 12. Нижний правый/левый первый резец RO LL/LR1 18/0/0/0, (905.1014)

13. Нижний правый/левый второй резец RO LL/LR2 18/0/0/0, (905.1036)
14. Нижний правый клык RO LR3 18/-11/+7/+2, (905.1015)
15. Нижний левый клык RO LL3 18/-11/+7/+2, (905.1016)
16. Нижний правый клык с крючком RO LR3 НК 18/-11/+7/+2, (905.1017)
17. Нижний левый клык с крючком RO LL3 НК 18/-11/+7/+2, (905.1018)
18. Нижние левые/правые первые премоляры RO LL/LR4 18/-17/0/0, (905.1019)
19. Нижний правый первый премоляр с крючком RO LR4 НК 18/-17/0/0, (905.1020)
20. Нижний левый первый премоляр с крючком RO LL4 НК 18/-17/0/0, (905.1021)
21. Нижние левый/правые вторые премоляры резец RO LR /LL5 18/-17/0/0, (905.1022)
22. Нижний правый второй премоляр с крючком RO LR5 НК 18/-22/0/0, (905.1023)
23. Нижний левый второй премоляр с крючком RO LL5 НК 18/-22/0/0, (905.1024)
24. Комплект брекетов Рот .018 с крючками на 3 Roth .018 HKS 3 Case, (905.1030), в составе:
 - Верхний правый центральный резец RO UR1 18/12/5/0, (905.1001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец RO UL1 18/12/5/0, (905.1002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец RO UR2 18/+8/+9/0, (905.1003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец RO UL2 18/+8/+9/0, (905.1004) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком RO UR3 НК 18/-2/+13/+4, (905.1007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком RO UL3 НК 18/-2/+13/+4, (905.1008) – 1шт.
 - Верхние левые/правые премоляры RO UL/UR4,5 18/-7/0/0, (905.1009) – 4шт.
 - Нижний правый/левый первый резец RO LL/LR1 18/0/0/0, (905.1014) – 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец RO LL/LR2 18/0/0/0, (905.1036) – 2шт.
 - Нижний правый клык с крючком RO LR3 НК 18/-11/+7/+2, (905.1017) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком RO LL3 НК 18/-11/+7/+2, (905.1018) – 1шт.
 - Нижние левые/правые первые премоляры RO LL/LR4 18/-17/0/0, (905.1019) – 2шт.
 - Нижние левый/правые вторые премоляры резец RO LR /LL5 18/-17/0/0, (905.1022) – 2шт.
25. Комплект брекетов Рот .018 с крючками на 3, 4 Roth .018 HKS 3, 4, CA, (905.1031), в составе:
 - Верхний правый центральный резец RO UR1 18/12/5/0, (905.1001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец RO UL1 18/12/5/0, (905.1002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец RO UR2 18/+8/+9/0, (905.1003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец RO UL2 18/+8/+9/0, (905.1004) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком RO UR3 НК 18/-2/+13/+4, (905.1007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком RO UL3 НК 18/-2/+13/+4, (905.1008) – 1шт.
 - Верхние левые/правые премоляры RO UL/UR4,5 18/-7/0/0, (905.1009) – 2шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком RO UR4,5 НК 18/-7/0/0, (905.1010) – 1шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком RO UL4,5 НК 18/-7/0/0, (905.1011) – 1шт.
 - Нижний правый/левый первый резец RO LL/LR1 18/0/0/0, (905.1014) – 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец RO LL/LR2 18/0/0/0, (905.1036) – 2шт.
 - Нижний правый клык с крючком RO LR3 НК 18/-11/+7/+2, (905.1017) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком RO LL3 НК 18/-11/+7/+2, (905.1018) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком RO LR4 НК 18/-17/0/0, (905.1020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком RO LL4 НК 18/-17/0/0, (905.1021) – 1шт.
 - Нижние левый/правые вторые премоляры резец RO LR /LL5 18/-17/0/0, (905.1022) – 2шт.
26. Комплект брекетов Рот .018 с крючками на 3,4,5 Roth .018 НК 3's 4's 5's Case, (905.1032), в составе:
 - Верхний правый центральный резец RO UR1 18/12/5/0, (905.1001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец RO UL1 18/12/5/0, (905.1002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец RO UR2 18/+8/+9/0, (905.1003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец RO UL2 18/+8/+9/0, (905.1004) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком RO UR3 НК 18/-2/+13/+4, (905.1007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком RO UL3 НК 18/-2/+13/+4, (905.1008) – 1шт.
 - Верхние левые/правые премоляры RO UL/UR4,5 18/-7/0/0, (905.1009) – 2шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком RO UR4,5 НК 18/-7/0/0, (905.1010) – 2шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком RO UL4,5 НК 18/-7/0/0, (905.1011) – 2шт.
 - Нижний правый/левый первый резец RO LL/LR1 18/0/0/0, (905.1014) – 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец RO LL/LR2 18/0/0/0, (905.1036) – 1шт.
 - Нижний правый клык с крючком RO LR3 НК 18/-11/+7/+2, (905.1017) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком RO LL3 НК 18/-11/+7/+2, (905.1018) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком RO LR4 НК 18/-17/0/0, (905.1020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком RO LL4 НК 18/-17/0/0, (905.1021) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком RO LR5 НК 18/-22/0/0, (905.1023) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком RO LL5 НК 18/-22/0/0, (905.1024) – 1шт.
27. Комплект брекетов Рот .018 с крючками на 4,5 Roth .018 НК 4,5 Case, (905.1033), в составе:
 - Верхний правый центральный резец RO UR1 18/12/5/0, (905.1001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец RO UL1 18/12/5/0, (905.1002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец RO UR2 18/+8/+9/0, (905.1003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец RO UL2 18/+8/+9/0, (905.1004) – 1шт.

- Верхний правый клык без крючка RO UR3 18/-2/+13/+4, (905.1005) – 1шт.
 - Верхний левый клык без крючка RO UL3 18/-2/+13/+4, (905.1006) – 1шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком RO UR4,5 НК 18/-7/0/0, (905.1010)– 2шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком RO UL4,5 НК 18/-7/0/0, (905.1011) – 2шт.
 - Нижний правый/левый первый резец RO LL/LR1 18/0/0/0, (905.1014) – 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец RO LL/LR2 18/0/0/0, (905.1036)– 2шт.
 - Нижний правый клык RO LR3 18/-11/+7/+2, (905.1015) – 1шт.
 - Нижний левый клык RO LL3 18/-11/+7/+2, (905.1016) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком RO LR4 НК 18/-17/0/0, (905.1020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком RO LL4 НК 18/-17/0/0, (905.1021) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком RO LR5 НК 18/-22/0/0, (905.1023) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком RO LL5 НК 18/-22/0/0, (905.1024) – 1шт.
28. Комплект брекетов Рот .018 без крючков Roth .018 NHK Case, (905.1034), в составе:
- Верхний правый центральный резец RO UR1 18/12/5/0, (905.1001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец RO UL1 18/12/5/0, (905.1002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец RO UR2 18/+8/+9/0, (905.1003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец RO UL2 18/+8/+9/0, (905.1004) – 1шт.
 - Верхний правый клык без крючка RO UR3 18/-2/+13/+4, (905.1005) – 1шт.
 - Верхний левый клык без крючка RO UL3 18/-2/+13/+4, (905.1006) – 1шт.
 - Верхние левые/правые премоляры RO UL/UR4,5 18/-7/0/0, (905.1009) – 4шт.
 - Нижний правый/левый первый резец RO LL/LR1 18/0/0/0, (905.1014) – 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец RO LL/LR2 18/0/0/0, (905.1036) – 2шт.
 - Нижний правый клык RO LR3 18/-11/+7/+2, (905.1015) – 1шт.
 - Нижний левый клык RO LL3 18/-11/+7/+2, (905.1016) – 1шт.
 - Нижние левые/правые первые премоляры RO LL/LR4 18/-17/0/0, (905.1019) – 2шт.
 - Нижние левый/правые вторые премоляры резец RO LR /LL5 18/-17/0/0, (905.1022) – 2шт.
- Брекеты металлические с пропись Рот и МБТ паз .022" низкопрофильные на резцы верхней челюсти, варианты исполнения:
1. Верхний правый центральный резец LP RO UR1 22/12/5/0, (905.2045)
 2. Верхний правый центральный резец LP MB UR1 22/17/4/0, (901.2045)
 3. Верхний левый центральный резец LP MB UL1 22/17/4/0, (901.2046)
 4. Верхний левый центральный резец LP RO UL1 22/12/5/0, (905.2046)
 5. Верхний правый боковой резец LP RO/MB UR2 22/8/9/0, (905.2047)
 6. Верхний левый боковой резец LP RO/MB UL2 22/8/9/0, (905.2048)
7. Комплект брекетов Рот .022 с крючками на 3 LP Roth .022 HKS 3 Case, (905.2070), в составе:
- Верхний правый центральный резец LP RO UR1 22/12/5/0, (905.2045) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец LP RO UL1 22/12/5/0, (905.2046) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец LP RO/MB UR2 22/8/9/0, (905.2047) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец LP RO/MB UL2 22/8/9/0, (905.2048) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком RO UR3 НК 22/-2/+13/+4, (905.2007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком RO UL3 НК 22/-2/+13/+4, (905.2008) – 4шт.
 - Нижний правый/левый первый резец RO LL/LR1 22/0/0/0, (905.2014) – 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец RO LL/LR2 22/0/0/0, (905.2036) – 2шт.
 - Нижний правый клык с крючком RO LR3 НК 22/-11/+7/+2, (905.2017) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком RO LL3 НК 22/-11/+7/+2, (905.2018) – 1шт.
 - Нижние левые/правые первые премоляры RO LL/LR4 22/-17/0/0, (905.2019) – 2шт.
 - Нижние левые/правые вторые премоляры RO LL/LR5 22/-22/0/0, (905.2022) – 2шт.
8. Комплект брекетов Рот .022 с крючками на 3,4,5 LP Roth .022 НК 3's 4's 5's Case, (905.2072), в составе:
- Верхний правый центральный резец LP RO UR1 22/12/5/0, (905.2045) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец LP RO UL1 22/12/5/0, (905.2046) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец LP RO/MB UR2 22/8/9/0, (905.2047) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец LP RO/MB UL2 22/8/9/0, (905.2048) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком RO UR3 НК 22/-2/+13/+4, (905.2007)– 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком RO UL3 НК 22/-2/+13/+4, (905.2008)– 1шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком RO UR4,5 НК 22/-7/0/0, (905.2010) – 2шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком RO UL4,5 НК 22/-7/0/0, (905.2011) – 2шт.
 - Нижний правый/левый первый резец RO LL/LR1 22/0/0/0, (905.2014) – 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец RO LL/LR2 22/0/0/0, (905.2036) – 1шт.
 - Нижний правый клык с крючком RO LR3 НК 22/-11/+7/+2, (905.2017) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком RO LL3 НК 22/-11/+7/+2, (905.2018) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком RO LR4 НК 22/-17/0/0, (905.2020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком RO LL4 НК 22/-17/0/0, (905.2021) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком RO LR5 НК 22/-22/0/0, (905.2023) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком RO LL5 НК 22/-22/0/0, (905.2024) – 1шт.
- Брекеты металлические с пропись Рот и МБТ паз .018" низкопрофильные на резцы верхней челюсти, варианты

исполнения:

1. Верхний правый центральный резец LP RO UR1 18/12/5/0, (905.1045)
2. Верхний правый центральный резец LP MB UR1 18/17/4/0, (905.1046)
3. Верхний левый центральный резец LP RO UL1 18/12/5/0, (905.1047)
4. Верхний левый центральный резец LP MB UL1 18/17/4/0, (905.1048)
5. Верхний правый боковой резец LP RO/MB UR2 18/8/9/0, (901.1045)
6. Верхний левый боковой резец LP RO/MB UL2 18/8/9/0 , (901.1046)
7. Комплект брекетов Рот .018 с крючками на 3 LP Roth .018 HKS 3 Case, (905.1070), в составе:
 - Верхний правый центральный резец LP RO UR1 18/12/5/0, (905.1045) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец LP RO UL1 18/12/5/0, (905.1047) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец LP RO/MB UR2 18/8/9/0, (901.1045) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец LP RO/MB UL2 18/8/9/0 , (901.1046) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком RO UR3 НК 18/-2/+13/+4, (905.1007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком RO UL3 НК 18/-2/+13/+4, (905.1008) – 1шт.
 - Верхние левые/правые премоляры RO UL/UR4,5 18/-7/0/0, (905.1009) – 4шт.
 - Нижний правый/левый первый резец RO LL/LR1 18/0/0/0, (905.1014) – 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец RO LL/LR2 18/0/0/0, (905.1036) – 2шт.
 - Нижний правый клык с крючком RO LR3 НК 18/-11/+7/+2, (905.1017) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком RO LL3 НК 18/-11/+7/+2, (905.1018) – 1шт.
 - Нижние левые/правые первые премоляры RO LL/LR4 18/-17/0/0, (905.1019) – 2шт.
 - Нижние левый/правые вторые премоляры резец RO LR /LL5 18/-17/0/0, (905.1022) – 2шт.
8. Комплект брекетов Рот .018 с крючками на 3,4,5 LP Roth .018 НК 3's 4's 5's Case, (905.1072), в составе:
 - Верхний правый центральный резец LP RO UR1 18/12/5/0, (905.1045) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец LP RO UL1 18/12/5/0, (905.1047) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец LP RO/MB UR2 18/8/9/0, (901.1045) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец LP RO/MB UL2 18/8/9/0, (901.1046) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком RO UR3 НК 18/-2/+13/+4, (905.1007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком RO UL3 НК 18/-2/+13/+4, (905.1008) – 1шт.
 - Верхние левые/правые премоляры RO UL/UR4,5 18/-7/0/0, (905.1009) – 2шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком RO UR4,5 НК 18/-7/0/0, (905.1010)– 2шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком RO UL4,5 НК 18/-7/0/0, (905.1011)– 2шт.
 - Нижний правый/левый первый резец RO LL/LR1 18/0/0/0, (905.1014) – 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец RO LL/LR2 18/0/0/0, (905.1036) – 1шт.
 - Нижний правый клык с крючком RO LR3 НК 18/-11/+7/+2, (905.1017) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком RO LL3 НК 18/-11/+7/+2, (905.1018) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком RO LR4 НК 18/-17/0/0, (905.1020)– 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком RO LL4 НК 18/-17/0/0, (905.1021) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком RO LR5 НК 18/-22/0/0, (905.1023) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком RO LL5 НК 18/-22/0/0, (905.1024) – 1шт.
 - Брекеты металлические с пропись МБТ паз .022", варианты исполнения:
 1. Верхний правый центральный резец MB UR1 22/17/4/0, (901.2001)
 2. Верхний левый центральный резец MB UL1 22/17/4/0, (901.2002)
 3. Верхний правый боковой резец MB UR2 22/+8/+9/0, (901.2003)
 4. Верхний левый боковой резец MB UL2 22/+8/+9/0, (901.2004)
 5. Верхний правый клык без крючка MB UR3 22/-7/9/0, (901.2005)
 6. Верхний левый клык без крючка MB UL3 22/-7/9/0, (901.2006)
 7. Верхний правый клык с крючком MB UR3 НК 22/-7/9/0, (901.2007)
 8. Верхний левый клык с крючком MB UL3 НК 22/-7/9/0, (901.2008)
 9. Верхние левые/правые премоляры MB UL/UR4,5 22/-7/0/0, (901.2009)
 10. Верхние правые премоляры с крючком MB UR4,5 НК 22/-7/0/0, (901.2010)
 11. Верхние левые премоляры с крючком MB UL4,5 НК 22/-7/0/0 , (901.2011)
 12. Нижний правый/левый первый резец MB LL/LR1,2 22/-6/0/0, (901.2012)
 14. Нижний правый клык MB LR3 22/-6/3/0, (901.2013)
 15. Нижний левый клык MB LL3 22/-6/3/0, (901.2014)
 16. Нижний правый клык с крючком MB LR3 НК 22/-6/3/0, (901.2015)
 17. Нижний левый клык с крючком MB LL3 НК 22/-6/3/0, (901.2016)
 18. Нижние левые/правые первые премоляры MB LL22/-12/+2/0, (901.2017)
 19. Нижние правый первый премоляр LR4 22/-12/+2/0, (901.2018)
 20. Нижний правый первый премоляр с крючком MB LR4 НК 22/-12/+2/0, (901.2019)
 21. Нижний левый первый премоляр с крючком MB LL4 НК 22/-12/+2/0, (901.2020)
 22. Нижние левый второй премоляр MB LL5 22/-17/2/0, (901.2021)
 23. Нижние правый второй премоляр MB LR5 22/-17/2/0, (901.2022)
 24. Нижний правый второй премоляр с крючком MB LR5 НК 22/-17/2/0, (901.2023)
 25. Нижний левый второй премоляр с крючком MB LL5 НК 22/-17/2/0, (901.2024)
26. Комплект брекетов МБТ .022 с крючками на 3 MB .022 HKS 3 Case, (901.2030), в составе:

- Верхний правый боковой резец MB UR2 22/+8/+9/0, (901.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец MB UL2 22/+8/+9/0, (901.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык без крючка MB UR3 22/-7/9/0, (901.2005) – 1шт.
 - Верхний левый клык без крючка MB UL3 22/-7/9/0, (901.2006) – 1шт.
 - Верхние левые/правые премоляры MB UL/UR4,5 22/-7/0/0, (901.2009) – 4шт.
 - Нижний правый/левый первый резец MB LL/LR1,2 22/-6/0/0, (901.2012) – 4шт.
 - Нижний правый клык MB LR3 22/-6/3/0, (901.2013) – 1шт.
 - Нижний левый клык MB LL3 22/-6/3/0, (901.2014)– 1шт.
 - Нижние левые первый премоляр MB LL4 22/-12/+2/0, (901.2017) – 1шт.
 - Нижние правый первый премоляр LR4 22/-12/+2/0, (901.2018) – 1шт.
 - Нижние левый второй премоляр MB LL5 22/-17/2/0, (901.2021) – 1шт.
 - Нижние правый второй премоляр MB LR5 22/-17/2/0, (901.2022) – 1шт.
31. Комплект брекетов МБТ.022 с крючками на 3 верхний, 3,4 нижний MB .022 HKS 3 UPPER, 3,4 LOWER Case, (901.2053), в составе:
- Верхний правый центральный резец MB UR1 22/17/4/0, (901.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец MB UL1 22/17/4/0, (901.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец MB UR2 22/+8/+9/0, (901.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец MB UL2 22/+8/+9/0, (901.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком MB UR3 НК 22/-7/9/0, (901.2007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком MB UL3 НК 22/-7/9/0, (901.2008) – 1шт.
 - Верхние левые/правые премоляры MB UL/UR4,5 22/-7/0/0, (901.2009) – 4шт.
 - Нижний правый/левый первый резец MB LL/LR1,2 22/-6/0/0, (901.2012) – 4шт.
 - Нижний правый клык с крючком MB LR3 НК 22/-6/3/0 , (901.2015) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком MB LL3 НК 22/-6/3/0, (901.2016) – 1шт.
 - Нижние левый второй премоляр MB LL5 22/-17/2/0, (901.2021) – 1шт.
 - Нижние правый второй премоляр MB LR5 22/-17/2/0, (901.2022) – 1шт.
32. Комплект брекетов МБТ .022 с крючками на 3,4,5 MB .022 НК 3's 4's 5's Case, (901.2777), в составе:
- Верхний правый центральный резец MB UR1 22/17/4/0, (901.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец MB UL1 22/17/4/0, (901.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец MB UR2 22/+8/+9/0, (901.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец MB UL2 22/+8/+9/0, (901.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык без крючка MB UR3 22/-7/9/0, (901.2005) – 1шт.
 - Верхний левый клык без крючка MB UL3 22/-7/9/0, (901.2006) – 1шт.
 - Верхние левые/правые премоляры MB UL/UR4,5 22/-7/0/0, (901.2009) – 4шт.
 - Нижний правый/левый первый резец MB LL/LR1,2 22/-6/0/0, (901.2012)– 4шт.
 - Нижний правый клык MB LR3 22/-6/3/0, (901.2013) – 1шт.
 - Нижний левый клык MB LL3 22/-6/3/0, (901.2014) – 1шт.
 - Нижние левые/правые первые премоляры MB LL4 22/-12/+2/0, (901.2017) – 1шт.
 - Нижние правый первый премоляр LR4 22/-12/+2/0, (901.2018) – 1шт.
 - Нижние левый второй премоляр MB LL5 22/-17/2/0, (901.2021) – 1шт.
 - Нижние правый второй премоляр MB LR5 22/-17/2/0, (901.2022) – 1шт.
- Брекеты металлические с пропись МБТ паз .018", варианты исполнения:
1. Верхний правый центральный резец MB UR1 18/17/4/0, (901.1001)
 2. Верхний левый центральный резец MB UL1 18/17/4/0, (901.1002)
 3. Верхний правый боковой резец MB UR2 18/+8/+9/0, (901.1003)
 4. Верхний левый боковой резец MB UL2 18/+8/+9/0, (901.1004)
 5. Верхний правый клык без крючка MB UR3 18/-7/9/0, (901.1005)
 6. Верхний левый клык без крючка MB UL3 18/-7/9/0, (901.1006)
 7. Верхний правый клык с крючком MB UR3 НК 18/-7/9/0, (901.1007)
 8. Верхний левый клык с крючком MB UL3 НК 18/-7/9/0, (901.1008)
 9. Верхние левые/правые премоляры MB UL/UR4,5 18/-7/0/0, (901. 1009)
 10. Верхние правые премоляры с крючком MB UR4,5 НК 18/-7/0/0, (901.1010)
 11. Верхние левые премоляры с крючком MB UL4,5 НК 18/-7/0/0 , (901.1011)
 12. Нижний правый/левый первый резец MB LL/LR1,2 18/-6/0/0, (901.1012)
 13. Нижний правый клык MB LR3 18/-6/3/0, (901.1013)
 14. Нижний левый клык MB LL3 18/-6/3/0, (901.1014)
 15. Нижний правый клык с крючком MB LR3 НК 18/-6/3/0, (901.1015)
 16. Нижний левый клык с крючком MB LL3 НК 18/-6/3/0, (901.1016)
 17. Нижние левые первые премоляры MB LL4 18/-12/+2/0, (901.1018)
 18. Нижние правые первые премоляры MB LR4 18/-12/+2/0, (901.1017)
 19. Нижний правый первый премоляр с крючком MB LR4 НК 18/-12/+2/0, (901.1019)
 20. Нижний левый первый премоляр с крючком MB LL4 НК 18/-12/+2/0, (901.1020)
 21. Нижние левые вторые премоляры MB LL5 18/-17/2/0, (901.1022)
 22. Нижние правые вторые премоляры MB LR5 18/-17/2/0, (901.1021)
 23. Нижний правый второй премоляр с крючком MB LR5 НК 18/-17/2/0, (901.1023)

24. Нижний левый второй премоляр с крючком MB LL5 НК 18/-17/2/0, (901.1024)
25. Комплект брекетов МБТ .018 с крючками на 3 MB .018 HKS 3 Case, (901.1030), в составе:
- Верхний правый центральный резец MB UR1 18/17/4/0, (901.1001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец MB UL1 18/17/4/0, (901.1002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец MB UR2 18/+8/+9/0, (901.1003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец MB UL2 18/+8/+9/0, (901.1004) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком MB UR3 НК 18/-7/9/0, (901.1007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком MB UL3 НК 18/-7/9/0, (901.1008) – 1шт.
 - Верхние левые/правые премоляры MB UL/UR4,5 18/-7/0/0, (901.1009) – 4шт.
 - Нижний правый/левый первый резец MB LL/LR1,2 18/-6/0/0, (901.1012) – 4шт.
 - Нижний правый клык с крючком MB LR3 НК 18/-6/3/0, (901.1015) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком MB LL3 НК 18/-6/3/0, (901.1016) – 1шт.
 - Нижние левые/правые первые премоляры MB LL4 18/-12/+2/0, (901.1017) – 1шт.
 - Нижние правый первый премоляр LR4 18/-12/+2/0, (901.1018) – 1шт.
 - Нижние левый второй премоляр MB LL5 18/-17/2/0, (901.1021) – 1шт.
 - Нижние правый второй премоляр MB LR5 18/-17/2/0, (901.1022) – 1шт.
26. Комплект брекетов МБТ .018 с крючками на 3, 4 MB .018 HKS 3,4 Case, (901.1031), в составе:
- Верхний правый центральный резец MB UR1 18/17/4/0, (901.1001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец MB UL1 18/17/4/0, (901.1002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец MB UR2 18/+8/+9/0, (901.1003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец MB UL2 18/+8/+9/0, (901.1004) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком MB UR3 НК 18/-7/9/0, (901.1007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком MB UL3 НК 18/-7/9/0, (901.1008) – 1шт.
 - Верхние левые/правые премоляры MB UL/UR4,5 18/-7/0/0, (901.1009) – 2шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком MB UR4,5 НК 18/-7/0/0, (901.1010) – 1шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком MB UL4,5 НК 18/-7/0/0, (901.1011) – 1шт.
 - Нижний правый/левый первый резец MB LL/LR1,2 18/-6/0/0, (901.1012) – 4шт.
 - Нижний правый клык с крючком MB LR3 НК 18/-6/3/0, (901.1015) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком MB LL3 НК 18/-6/3/0, (901.1016) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком MB LR4 НК 18/-12/+2/0, (901.1019) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком MB LL4 НК 18/-12/+2/0, (901.1020) – 1шт.
 - Нижние левый второй премоляр MB LL5 18/-17/2/0, (901.1021) – 1шт.
 - Нижние правый второй премоляр MB LR5 18/-17/2/0, (901.1022) – 1шт.
27. Комплект брекетов МБТ .018 с крючками на 3,4,5 MB .018 НК 3's 4's 5's Case, (901.1032), в составе:
- Верхний правый центральный резец MB UR1 18/17/4/0, (901.1001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец MB UL1 18/17/4/0, (901.1002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец MB UR2 18/+8/+9/0, (901.1003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец MB UL2 18/+8/+9/0, (901.1004) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком MB UR3 НК 18/-7/9/0, (901.1007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком MB UL3 НК 18/-7/9/0, (901.1008) – 1шт.
 - Верхние левые/правые премоляры MB UL/UR4,5 18/-7/0/0, (901.1009) – 2шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком MB UR4,5 НК 18/-7/0/0, (901.1010) – 2шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком MB UL4,5 НК 18/-7/0/0, (901.1011) – 2шт.
 - Нижний правый/левый первый резец MB LL/LR1,2 18/-6/0/0, (901.1012) – 4шт.
 - Нижний правый клык с крючком MB LR3 НК 18/-6/3/0, (901.1015) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком MB LL3 НК 18/-6/3/0, (901.1016) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком MB LR5 НК 18/-17/2/0, (901.1023) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком MB LL5 НК 18/-17/2/0, (901.1024) – 1шт.
28. Комплект брекетов МБТ.018 с крючками на 4,5 MB.018 НК 4,5 Case, (901.1033), в составе:
- Верхний правый центральный резец MB UR1 18/17/4/0, (901.1001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец MB UL1 18/17/4/0, (901.1002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец MB UR2 18/+8/+9/0, (901.1003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец MB UL2 18/+8/+9/0, (901.1004) – 1шт.
 - Верхний правый клык без крючка MB UR3 18/-7/9/0, (901.1005) – 1шт.
 - Верхний левый клык без крючка MB UL3 18/-7/9/0, (901.1006) – 1шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком MB UR4,5 НК 18/-7/0/0, (901.1010) – 2шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком MB UL4,5 НК 18/-7/0/0, (901.1011) – 2шт.
 - Нижний правый/левый первый резец MB LL/LR1,2 18/-6/0/0, (901.1012) – 4шт.
 - Нижний правый клык MB LR3 18/-6/3/0, (901.1013) – 1шт.
 - Нижний левый клык MB LL3 18/-6/3/0, (901.1014) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком MB LR4 НК 18/-12/+2/0, (901.1019) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком MB LL4 НК 18/-12/+2/0, (901.1020) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком MB LR5 НК 18/-17/2/0, (901.1023) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком MB LL5 НК 18/-17/2/0, (901.1024) – 1шт.
29. Комплект брекетов МБТ.018 без крючков MB .018 NHK's Case, (901.1034), в составе:

- Верхний правый центральный резец MB UR1 18/17/4/0, (901.1001) – 1шт.
- Верхний левый центральный резец MB UL1 18/17/4/0, (901.1002) – 1шт.
- Верхний правый боковой резец MB UR2 18/+8/+9/0, (901.1003) – 1шт.
- Верхний левый боковой резец MB UL2 18/+8/+9/0, (901.2004) – 1шт.
- Верхний правый клык без крючка MB UR3 18/-7/9/0, (901.1005) – 1шт.
- Верхний левый клык без крючка MB UL3 18/-7/9/0, (901.1006) – 1шт.
- Верхние левые/правые премоляры MB UL/UR4,5 18/-7/0/0, (901.1009) – 4шт.
- Нижний правый/левый первый резец MB LL/LR1,2 18/-6/0/0, (901.1012) – 4шт.
- Нижний правый клык MB LR3 18/-6/3/0, (901.1013) – 1шт.
- Нижний левый клык MB LL3 18/-6/3/0, (901.1014) – 1шт.
- Нижние левые первый премоляр MB LL4 18/-12/+2/0, (901.1017) – 1шт.
- Нижние правый первый премоляр LR4 18/-12/+2/0, (901.1018) – 1шт.
- Нижние левый второй премоляр MB LL5 18/-17/2/0, (901.1021) – 1шт.
- Нижние правый второй премоляр MB LR5 18/-17/2/0, (901.1022) – 1шт.
- Брекеты металлические с пропись Edgewise паз .018", варианты исполнения:
 1. Верхний левый/правый центральный резец ED UL/UR1 18/0/0/0, (903.1001)
 2. Верхний/ левый/правый боковой резец ED UL/UR2 18/0/0/0, (903.1002)
 3. Верхний/нижний левый/правый клык ED UL/UR/LL/LR3 18/0/0/0, (903.1003)
 4. Верхние/нижние левые/правые премоляры ED UL/UR/LL/LR4,5 18/0/0/0, (903.1004)
 5. Нижний правый/левый центральные резцы ED LL/LR1,2 18/0/0/0, (903.1005)
 6. Комплект брекетов Edgewise паз .018 EW .018 NHKS Case, (903.1034), в составе:
 - Верхний левый/правый центральный резец ED UL/UR1 18/0/0/0, (903.1001) - 2шт.
 - Верхний/ левый/правый боковой резец ED UL/UR2 18/0/0/0, (903.1002) – 2шт.
 - Верхний/нижний левый/правый клык ED UL/UR/LL/LR3 18/0/0/0, (903.1003) – 4шт.
 - Верхние/нижние левые/правые премоляры ED UL/UR/LL/LR4,5 18/0/0/0, (903.1004) – 8шт.
 - Нижний правый/левый центральные резцы ED LL/LR1,2 18/0/0/0, (903.1005) – 4 шт.
- Брекеты металлические с пропись Edgewise паз .022", варианты исполнения:
 1. Верхний левый/правый центральный резец ED UL/UR1 22/0/0/0, (903.2001)
 2. Верхний/ левый/правый боковой резец ED UL/UR2 22/0/0/0, (903.2002)
 3. Верхний/нижний левый/правый клык ED UL/UR/LL/LR3 22/0/0/0, (903.2003)
 4. Верхние/нижние левые/правые премоляры ED UL/UR/LL/LR4,5 22/0/0/0, (903.2004)
 5. Нижний правый/левый центральный резец ED LL/LR1,2 22/0/0/0, (903.2005)
 6. Комплект брекетов Edgewise паз .022 EW .022 NHK Case, (903.2034), в составе:
 - Верхний левый/правый центральный резец ED UL/UR1 22/0/0/0, (903.2001) - 2шт.
 - Верхний/ левый/правый боковой резец ED UL/UR2 22/0/0/0, (903.2002) – 2шт.
 - Верхний/нижний левый/правый клык ED UL/UR/LL/LR3 22/0/0/0, (903.2003) – 4шт.
 - Верхние/нижние левые/правые премоляры ED UL/UR/LL/LR4,5 22/0/0/0, (903.2004) - 8шт.
 - Нижний правый/левый центральный резец ED LL/LR1,2 22/0/0/0, (903.2005) – 4шт.
- Брекеты металлические самолигирующие H4 паз .018", варианты исполнения:
 1. Верхний правый центральный резец H4 UR1 18/12/5/0, (916.1001)
 2. Верхний левый центральный резец H4 UL1 18/12/5/0, (916.1002)
 3. Верхний правый боковой резец H4 UR2 18/8/9/0, (916.1003)
 4. Верхний левый боковой резец H4 UL2 18/8/9/0, (916.1004)
 5. Верхний правый клык без крючка H4 UR3 18/7/5/0, (916.1005)
 6. Верхний левый клык без крючка H4 UL3 18/7/5/0, (916.1006)
 7. Верхний правый клык с крючком H4 UR 3 НК 18/7/5/0, (916.1007)
 8. Верхний левый клык с крючком H4 UL3 НК 18/7/5/0, (916.1008)
 9. Верхние правые премоляры H4 UR4/5 18/-11/2/0, (916.1009)
 10. Верхние левые премоляры H4 UL4/5 18/-11/2/0, (916.1010)
 11. Верхние правые премоляры с крючком H4 UR4/5 НК 18/-11/2/0, (916.1011)
 12. Верхние левые премоляры с крючком H4 UL4/5 НК 18/-11/2/0, (916.1012)
 13. Нижний правый/левый первый резец H4 LR/LL1,2 18/-6/0/0, (916.1013)
 14. Нижний правый клык H4 LR3 18/7/5/0, (916.1014)
 15. Нижний левый клык H4 LL3 18/7/5/0, (916.1015)
 16. Нижний правый клык с крючком H4 LR3 НК 18/7/5/0, (916.1016)
 17. Нижний левый клык с крючком H4 LL3 НК 18/7/5/0, (916.1017)
 18. Нижние правые первые премоляры H4 LR4 18/-12/2/0, (916.1018)
 19. Нижние левые первые премоляры H4 LL4 18/-12/2/0, (916.1019)
 20. Нижний правый первый премоляр с крючком H4 LR4 НК 18/-12/2/0, (916.1020)
 21. Нижний левый первый премоляр с крючком H4 LL4 НК 18/-12/2/0, (916.1021)
 22. Нижние правые вторые премоляры H4 LR5 18/-17/2/0, (916.1022)
 23. Нижние левые вторые премоляры H4 LL5 18/-17/2/0, (916.1023)
 24. Нижний правый второй премоляр с крючком H4 LR5 НК 18/-17/2/0, (916.1024)
 25. Нижний левый второй премоляр с крючком H4 LL5 НК 18/-17/2/0, (916.1025)
 26. Комплект брекетов H4 .018 с крючками на 3 H4 .018 HKS 3 Case, (916.1030), в составе:

- Нижний правый первый премоляр с крючком H4 LR4 НК 18/-12/2/0, (916.1020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком H4 LL4 НК 18/-12/2/0, (916.1021) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком H4 LR5 НК 18/-17/2/0, (916.1024) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком H4 LL5 НК 18/-17/2/0, (916.1025) – 1шт.
30. Комплект брекетов H4 .018 без крючков H4 .018 NHK's Case, (916.1034), в составе:
- Верхний правый центральный резец H4 UR1 18/12/5/0, (916.1001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец H4 UL1 18/12/5/0, (916.1002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец H4 UR2 18/8/9/0, (916.1003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец H4 UL2 18/8/9/0, (916.1004) – 1шт.
 - Верхний правый клык без крючка H4 UR 3 18/7/5/0, (916.1005)– 1шт.
 - Верхний левый клык без крючка H4 UL3 18/7/5/0, (916.1006) – 1шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком H4 UR4/5 НК 18/-11/2/0, (916.1011) – 1шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком H4 UL4/5 НК 18/-11/2/0, (916.1012) – 1шт.
 - Верхние правые премоляры H4 UR4/5 18/-11/2/0, (916.1009) – 1шт.
 - Верхние левые премоляры H4 UL4/5 18/-11/2/0, (916.1010) – 1шт.
 - Нижний правый/левый первый резец H4 LR/LL1,2 18/-6/0/0, (916.1013) – 4шт.
 - Нижний правый клык H4 LR3 18/7/5/0, (916.1014) – 1шт.
 - Нижний левый клык H4 LL3 18/7/5/0, (916.1015) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком H4 LR4 НК 18/-12/2/0, (916.1020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком H4 LL4 НК 18/-12/2/0, (916.1021) – 1шт.
 - Нижние правые вторые премоляры H4 LR5 18/-17/2/0, (916.1022) – 1шт.
 - Нижние левые вторые премоляры H4 LL5 18/-17/2/0, (916.1023) – 1шт.
31. Комплект брекетов H4 .018 с крючками на 3,4,5 и щечными трубками на моляры H4.018 U /L HKS 3,4,5 7x7Case, (916.1155), в составе:
- H4.018 U верхние (916.1152)
- Верхний правый центральный резец H4 UR1 18/12/5/0, (916.1001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец H4 UL1 18/12/5/0, (916.1002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец H4 UR2 18/8/9/0, (916.1003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец H4 UL2 18/8/9/0, (916.1004) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком H4 UR 3 НК 18/7/5/0, (916.1007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком H4 UL3 НК 18/7/5/0, (916.1008) – 1шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком H4 UR4/5 НК 18/-11/2/0, (916.1011) – 2шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком H4 UL4/5 НК 18/-11/2/0, (916.1012) – 2шт.
 - Верхний правый первый/второй моляр с крючком SBT UR 6/7 НК 18/-22/0/9, (907.1099) -1шт.
 - Верхний левый первый/второй моляр с крючком SBT UL 6/7 НК 18/-22/0/9, (907.1100) – 1шт.
 - Верхний правый первый/второй моляр с крючком SBT UR6/7 НК 18/-27/0/9, (907.1101) – 1шт.
 - Верхний левый первый/второй моляр с крючком SBT UL6/7 НК 18/-27/0/9, (907.1102) – 1шт.
- H4.018 L нижние (916.1151)
- Нижний правый/левый первый резец H4 LR/LL1,2 18/-6/0/0, (916.1013) – 4шт.
 - Нижний правый клык с крючком H4 LR3 НК 18/7/5/0, (916.1016) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком H4 LL3 НК 18/7/5/0, (916.1017) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком H4 LR4 НК 18/-12/2/0, (916.1020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком H4 LL4 НК 18/-12/2/0, (916.1021) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком H4 LR5 НК 18/-17/2/0, (916.1024) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком H4 LL5 НК 18/-17/2/0, (916.1025) – 1шт.
 - Нижний правый первый/второй моляр с крючком SBT LR 6/7 НК 18/-22/0/3, (907.2107) – 2шт.
 - Нижний левый первый/второй моляр с крючком SBT LL 6/7 НК 18/-22/0/3, (907.1108) – 2шт.
- Брекеты металлические H4 паз .022”, варианты исполнения:
1. Верхний правый центральный резец H4 UR1 22/12/5/0, (916.2001)
 2. Верхний левый центральный резец H4 UL1 22/12/5/0, (916.2002)
 3. Верхний правый боковой резец H4 UR2 22/8/9/0, (916.2003)
 4. Верхний левый боковой резец H4 UL2 22/8/9/0, (916.2004)
 5. Верхний правый клык без крючка H4 UR3 22/7/5/0, (916.2005)
 6. Верхний левый клык без крючка H4 UL3 22/7/5/0, (916.2006)
 7. Верхний правый клык с крючком H4 UR3 НК 22/7/5/0, (916.2007)
 8. Верхний левый клык с крючком H4 UL3 НК 22/7/5/0, (916.2008)
 9. Верхние правые премоляры H4 UR4/5 22/-11/2/0, (916.2009)
 10. Верхние левые премоляры H4 UL4/5 22/-11/2/0, (916.2010)
 11. Верхние правые премоляры с крючком H4 UR4/5 НК 22/-11/2/0, (916.2011)
 12. Верхние левые премоляры с крючком H4 UL4/5 НК 22/-11/2/0, (916.2012)
 13. Нижний правый/левый первый резец H4 LR/LL1 22/-6/0/0, (916.2013)
 14. Нижний правый/левый второй резец H4 LR/LL2 22/-6/0/0, (916.2013)
 15. Нижний правый клык H4 LR3 22/7/5/0, (916.2014)
 16. Нижний левый клык H4 LL3 22/7/5/0, (916.2015)
 17. Нижний правый клык с крючком H4 LR3 НК 22/7/5/0, (916.2016)

18. Нижний левый клык с крючком H4 LL3 НК 22/7/5/0, (916.2017)
19. Нижние правые первые премоляры H4 LR4 22/-12/2/0, (916.2018)
20. Нижние левые первые премоляры H4 LL4 22/-12/2/0, (916.2019)
21. Нижний правый первый премоляр с крючком H4 LR4 НК 22/-12/2/0, (916.2020)
22. Нижний левый первый премоляр с крючком H4 LL4 НК 22/-12/2/0, (916.2021)
23. Нижние правые вторые премоляры H4 LR5 22/-17/2/0, (916.2022)
24. Нижние левые вторые премоляры H4 LL5 22/-17/2/0, (916.2023-10)
25. Нижний правый второй премоляр с крючком H4 LR5 НК 22/-17/2/0, (916.2024)
26. Нижний левый второй премоляр с крючком H4 LL5 НК 22/-17/2/0, (916.2025)
27. Комплект брекетов H4 .022 с крючками на 3 H4 .022 HKS 3 Case, (916.2030), в составе:
 - Верхний правый центральный резец H4 UR1 22/12/5/0, (916.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец H4 UL1 22/12/5/0, (916.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец H4 UR2 22/8/9/0, (916.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец H4 UL2 22/8/9/0, (916.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком H4 UR3 НК 22/7/5/0, (916.2007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком H4 UL3 НК 22/7/5/0, (916.2008) – 1шт.
 - Верхние правые премоляры H4 UR4/5 22/-11/2/0, (916.2009) – 2шт.
 - Верхние левые премоляры H4 UL4/5 22/-11/2/0, (916.2010) – 2шт.
 - Нижний правый/левый первый резец H4 LR/LL1 22/-6/0/0, (916.2013) – 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец H4 LR/LL2 22/-6/0/0, (916.2013) – 2шт.
 - Нижний правый клык с крючком H4 LR3 НК 22/7/5/0, (916.2016) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком H4 LL3 НК 22/7/5/0, (916.2017) – 1шт.
 - Нижние правые первые премоляры H4 LR4 22/-12/2/0, (916.2018) – 1шт.
 - Нижние левые первые премоляры H4 LL4 22/-12/2/0, (916.2019) – 1шт.
 - Нижние правые вторые премоляры H4 LR5 22/-17/2/0, (916.2022) – 1шт.
 - Нижние левые вторые премоляры H4 LL5 22/-17/2/0, (916.2023) – 1шт.
28. Комплект брекетов H4.022 с крючками на 3,4 H4.022 НК 3,4 Case, (916.2031), в составе:
 - Верхний правый центральный резец H4 UR1 22/12/5/0, (916.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец H4 UL1 22/12/5/0, (916.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец H4 UR2 22/8/9/0, (916.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец H4 UL2 22/8/9/0, (916.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком H4 UR3 НК 22/7/5/0, (916.2007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком H4 UL3 НК 22/7/5/0, (916.2008) – 1шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком H4 UR4/5 НК 18/-11/2/0, (916.2011) – 1шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком H4 UL4/5 НК 18/-11/2/0, (916.2012) – 1шт.
 - Верхние правые премоляры H4 UR4/5 22/-11/2/0, (916.2009) – 1шт.
 - Верхние левые премоляры H4 UL4/5 22/-11/2/0, (916.2010) – 1шт.
 - Нижний правый/левый первый резец H4 LR/LL1 22/-6/0/0, (916.2013) – 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец H4 LR/LL2 22/-6/0/0, (916.2013) – 2шт.
 - Нижний правый клык с крючком H4 LR3 НК 22/7/5/0, (916.2016) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком H4 LL3 НК 22/7/5/0, (916.2017) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком H4 LR4 НК 22/-12/2/0, (916.2020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком H4 LL4 НК 22/-12/2/0, (916.2021) – 1шт.
 - Нижние правые вторые премоляры H4 LR5 22/-17/2/0, (916.2022) – 1шт.
 - Нижние левые вторые премоляры H4 LL5 22/-17/2/0, (916.2023) – 1шт.
29. Комплект брекетов H4 .022 с крючками на 3,4,5 H4 .022 НК 3, 4, 5 Case, (916.2032), в составе:
 - Верхний правый центральный резец H4 UR1 22/12/5/0, (916.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец H4 UL1 22/12/5/0, (916.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец H4 UR2 22/8/9/0, (916.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец H4 UL2 22/8/9/0, (916.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком H4 UR3 НК 22/7/5/0, (916.2007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком H4 UL3 НК 22/7/5/0, (916.2008) – 1шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком H4 UR4/5 НК 22/-11/2/0, (916.2011) – 2шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком H4 UL4/5 НК 22/-11/2/0, (916.2012) – 2шт.
 - Нижний правый/левый первый резец H4 LR/LL1 22/-6/0/0, (916.2013) – 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец H4 LR/LL2 22/-6/0/0, (916.2013) – 2шт.
 - Нижний правый клык с крючком H4 LR3 НК 22/7/5/0, (916.2016) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком H4 LL3 НК 22/7/5/0, (916.2017) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком H4 LR4 НК 22/-12/2/0, (916.2020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком H4 LL4 НК 22/-12/2/0, (916.2021) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком H4 LR5 НК 22/-17/2/0, (916.2024) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком H4 LL5 НК 22/-17/2/0, (916.2025) – 1шт.
30. Комплект брекетов H4.022 с крючками на 4,5 H4.022 НК 4,5 Case, (916.2033), в составе:
 - Верхний правый центральный резец H4 UR1 22/12/5/0, (916.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец H4 UL1 22/12/5/0, (916.2002) – 1шт.

- Верхний правый боковой резец H4 UR2 22/8/9/0, (916.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец H4 UL2 22/8/9/0, (916.2004) – 1шт.
 - Верхний левый клык без крючка H4 UL3 22/7/5/0, (916.2006) – 1шт.
 - Верхний правый клык без крючка H4 UR 3 НК 22/7/5/0, (916.2005) – 1шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком H4 UR4/5 НК 22/-11/2/0, (916.1011) – 2шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком H4 UL4/5 НК 22/-11/2/0, (916.2012) – 2шт.
 - Нижний правый/левый первый резец H4 LR/LL1 22/-6/0/0, (916.2013)– 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец H4 LR/LL2 22/-6/0/0, (916.2013) – 2шт.
 - Нижний правый клык H4 LR3 22/7/5/0, (916.2014) – 1шт.
 - Нижний левый клык H4 LL3 22/7/5/0, (916.2015) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком H4 LR4 НК 22/-12/2/0, (916.2020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком H4 LL4 НК 22/-12/2/0, (916.2021) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком H4 LR5 НК 22/-17/2/0, (916.2024) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком H4 LL5 НК 22/-17/2/0, (916.2025) – 1шт.
31. Комплект брекетов H4.022 без крючков H4 .022 NHK's Case, (916.2034), в составе:
- Верхний правый центральный резец H4 UR1 22/12/5/0, (916.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец H4 UL1 22/12/5/0, (916.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец H4 UR2 22/8/9/0, (916.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец H4 UL2 22/8/9/0, (916.2004) – 1шт.
 - Верхний левый клык без крючка H4 UL3 22/7/5/0, (916.2006) – 1шт.
 - Верхний правый клык без крючка H4 UR 3 НК 22/7/5/0, (916.2005) – 1шт.
 - Верхние правые премоляры H4 UR4/5 22/-11/2/0, (916.2009) – 2шт.
 - Верхние левые премоляры H4 UL4/5 22/-11/2/0, (916.2010) – 2шт.
 - Нижний правый/левый первый резец H4 LR/LL1 22/-6/0/0, (916.2013)– 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец H4 LR/LL2 22/-6/0/0, (916.2013) – 2шт.
 - Нижний правый клык H4 LR3 22/7/5/0, (916.2014) – 1шт.
 - Нижний левый клык H4 LL3 22/7/5/0, (916.2015) – 1шт.
 - Нижние правые первые премоляры H4 LR4 22/-12/2/0, (916.2018) – 1шт.
 - Нижние левые первые премоляры H4 LL4 22/-12/2/0, (916.2019) – 1шт.
 - Нижние правые вторые премоляры H4 LR5 22/-17/2/0, (916.2022) – 1шт.
 - Нижние левые вторые премоляры H4 LL5 22/-17/2/0, (916.2023) – 1шт.
32. Комплект брекетов H4.022 с крючками на 3,4,5 и щечными трубками на моляры H4.022 U/L HKS 345 7x7 Case, (916.2155), в составе:
- H4.022 U верхние 916.2152
- Верхний правый центральный резец H4 UR1 22/12/5/0, (916.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец H4 UL1 22/12/5/0, (916.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец H4 UR2 22/8/9/0, (916.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец H4 UL2 22/8/9/0, (916.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком H4 UR3 НК 22/7/5/0, (916.2007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком H4 UL3 НК 22/7/5/0, (916.2008) – 1шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком H4 UR4/5 НК 22/-11/2/0, (916.2011) – 2шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком H4 UL4/5 НК 22/-11/2/0, (916.2012) – 2шт.
 - Верхний правый первый/второй моляр с крючком SBT UR 6/7 НК 22/-22/0/9, (907.2099) -1шт.
 - Верхний левый первый/второй моляр с крючком SBT UL 6/7 НК 22/-22/0/9, (907.2100) – 1шт.
 - Верхний правый первый/второй моляр с крючком SBT UR6/7 НК 22/-27/0/9, (907.2101) – 1шт.
 - Верхний левый первый/второй моляр с крючком SBT UL6/7 НК 22/-27/0/9, (907.2102) – 1шт.
- H4.022 L нижние 916.2151
- Нижний правый/левый первый резец H4 LR/LL1 22/-6/0/0, (916.2013)– 2шт.
 - Нижний правый/левый второй резец H4 LR/LL2 22/-6/0/0, (916.2013) – 2шт.
 - Нижний правый клык с крючком H4 LR3 НК 22/7/5/0, (916.2016) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком H4 LL3 НК 22/7/5/0, (916.2017) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком H4 LR4 НК 22/-12/2/0, (916.2020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком H4 LL4 НК 22/-12/2/0, (916.2021) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком H4 LR5 НК 22/-17/2/0, (916.2024) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком H4 LL5 НК 22/-17/2/0, (916.2025) – 1шт.
 - Нижний правый первый/второй моляр с крючком SBT LR 6/7 НК 22/-22/0/3, (907.2107) – 2шт.
 - Нижний левый первый/второй моляр с крючком SBT LL 6/7 НК 22/-22/0/3, (907.2108) – 2шт.
- Брекеты металлические H4 Pitts паз .021”, варианты исполнения:
1. Верхний правый центральный резец P21 UR1 21/12/5/0, (946.2001)
 2. Верхний левый центральный резец P21 UL1 21/12/5/0, (946.2002)
 3. Верхний правый боковой резец P21 UR2 21/6/9/0, (946.2003)
 4. Верхний левый боковой резец P21 UL2 21/6/9/0, (946.2004)
 7. Верхний правый клык с крючком P21 UR3 НК 21/9/5/0, (946.2007)
 8. Верхний левый клык с крючком P21 UL3 НК 21/9/5/0, (946.2008)
 11. Верхние правые премоляры с крючком P21 UR4/5 НК 21/-11/2/0, (946.2011)

12. Верхние левые премоляры с крючком P21 UL4/5 НК 21/-11/2/0, (946.2012)
13. Нижние правый/левый первый/второй резцы P21 LR/LL1/2 21/-6/0/0, (946.2013)
16. Нижний правый клык с крючком P21 LR3 НК 21/9/5/0, (946.2016)
17. Нижний левый клык с крючком P21 LL3 НК 21/9/5/0, (946.2017)
20. Нижний правый первый премоляр с крючком P21 LR4 НК 21/-12/2/0, (946.2020)
21. Нижний левый первый премоляр с крючком P21 LL4 НК 21/-12/2/0, (946.2021)
24. Нижний правый второй премоляр с крючком P21 LR5 НК 21/-17/2/0, (946.2024)
25. Нижний левый второй премоляр с крючком P21 LL5 НК 21/-17/2/0, (946.2025)
26. Комплект брекетов Н4 Pitts паз .021 с крючками на 3,4,5 и щечными трубками на моляры Н4 Pitts паз .021U/L HKS 345 7x7 Case, (946.2155), в составе:
Pitts паз .021 U верхние 946.2152:
 - Верхний правый центральный резец P21 UR1 21/12/5/0, (946.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец P21 UL1 21/12/5/0, (946.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец P21 UR2 21/6/9/0, (946.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец P21 UL2 21/6/9/0, (946.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком P21 UR3 НК 21/9/5/0, (946.2007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком P21 UL3 НК 21/9/5/0, (946.2008) – 1шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком P21 UR4/5 НК 21/-11/2/0, (946.2011) – 2шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком P21 UL4/5 НК 21/-11/2/0, (946.2012) – 2шт.
 - Верхний правый первый моляр с крючком P21 SBT UR6 НК 21/-22/0/9, (947.2099) – 1шт.
 - Верхний левый первый моляр с крючком P21 SBT UL6 НК 21/-22/0/9, (947.2100) – 1шт.
 - Верхний правый первый/второй моляр с крючком P21 SBT UR6/7 НК 21/-27/0/9, (947.2101) – 1шт.
 - Верхний левый первый/второй моляр с крючком P21 SBT UL6/7 НК 21/-27/0/9, (947.2102) – 1шт.
 Pitts паз .021 L нижние 946.2151:
 - Нижние правый/левый первый/второй резцы P21 LR/LL1/2 21/-6/0/0, (946.2013)– 4шт.
 - Нижний правый клык с крючком P21 LR3 НК 21/9/5/0, (946.2016) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком P21 LL3 НК 21/9/5/0, (946.2017) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком P21 LR4 НК 21/-12/2/0, (946.2020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком P21 LL4 НК 21/-12/2/0, (946.2021) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком P21 LR5 НК 21/-17/2/0, (946.2024) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком P21 LL5 НК 21/-17/2/0, (946.2025) – 1шт.
 - Нижний правый первый/второй моляр с крючком P21 SBT LR6/7 НК 21/-22/0/3, (947.2107) – 2шт.
 - Нижний левый первый/второй моляр с крючком P21 SBT LL6/7 НК 21/-22/0/3, (947.2108) – 2шт.
27. Комплект брекетов Н4 Pitts паз .021 с крючками на 3,4,5 Case, (946.2032), в составе:
 - Верхний правый центральный резец P21 UR1 21/12/5/0, (946.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец P21 UL1 21/12/5/0, (946.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец P21 UR2 21/6/9/0, (946.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец P21 UL2 21/6/9/0, (946.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком P21 UR3 НК 21/9/5/0, (946.2007) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком P21 UL3 НК 21/9/5/0, (946.2008) – 1шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком P21 UR4/5 НК 21/-11/2/0, (946.2011) – 2шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком P21 UL4/5 НК 21/-11/2/0, (946.2012) – 2шт.
 - Нижние правый/левый первый/второй резцы P21 LR/LL1/2 21/-6/0/0, (946.2013)– 4шт.
 - Нижний правый клык с крючком P21 LR3 НК 21/9/5/0, (946.2016) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком P21 LL3 НК 21/9/5/0, (946.2017) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком P21 LR4 НК 21/-12/2/0, (946.2020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком P21 LL4 НК 21/-12/2/0, (946.2021) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком P21 LR5 НК 21/-17/2/0, (946.2024) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком P21 LL5 НК 21/-17/2/0, (946.2025) – 1шт.
 - Брекетты эстетические полимерные:
 - Брекетты эстетические полимерные Н4GO паз .018”, варианты исполнения:
 1. Верхний правый центральный резец Н4 GO UR1 18/12/5/0, (217.1001)
 2. Верхний левый центральный резец Н4 GO UL1 18/12/5/0, (217.1002)
 3. Верхний правый боковой резец Н4 GO UR2 18/8/9/0, (217.1003)
 4. Верхний левый боковой резец Н4 GO UL2 18/8/9/0, (217.1004)
 5. Верхний правый клык/ нижний левый клык Н4 GO UR3/LL3 18/7/5/0, (217.1005)
 6. Верхний левый клык / нижний правый клык Н4 GO UL3/LR3 18/7/5/0, (217.1006)
 7. Верхний правый клык/ нижний левый клык с крючком Н4 GO UR3/LL3 НК 18/7/5/0, (217.1007)
 8. Верхний левый клык / нижний правый клык с крючком Н4 GO UL3/LR3 НК 18/7/5/0, (217.1008)
 9. Верхний правый первый/ второй премоляр Н4 GO UR4/5 18/-11/2/0, (217.1009)
 10. Верхний левый первый/ второй премоляр Н4 GO UL4/5 18/-11/2/0, (217.1010)
 11. Верхний правый первый/ второй премоляр с крючком Н4 GO UR4/5 НК 18/-11/2/0, (217.1011)
 12. Верхний левый первый/ второй премоляр с крючком Н4 GO UL4/5 НК 18/-11/2/0, (217.1012)
 13. Нижний правый / нижний левый центральный резец/боковой резец Н4 GO LR/LL1/2 18/-4/0/0, (217.1013)
 14. Нижний правый первый премоляр Н4 GO LR4 18/-12/2/0, (217.1018)

15. Нижний левый первый премоляр H4 GO LL4 18/-12/2/0, (217.1019)
16. Нижний правый первый премоляр с крючком H4 GO LR4 НК 18/-12/2/0, (217.1020)
17. Нижний левый первый премоляр с крючком H4 GO LL4 НК 18/-12/2/0, (217.1021)
18. Нижний правый второй премоляр H4 GO LR5 18/-17/2/0, (217.1022)
19. Нижний левый второй премоляр H4 GO LL5 18/-17/2/0, (217.1023)
20. Нижний правый второй премоляр с крючком H4 GO LR5 НК 18/-17/2/0, (217.1024)
21. Нижний левый второй премоляр с крючком H4 GO LL5 НК 18/-17/2/0, (217.1025)
22. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю и нижнюю челюсти H4 GO 5x5 .018 с крючками на 3,4,5 H4 GO .018 HKS 3,4,5 5X5 Case, (217.1032) , в составе:
 - Верхний правый центральный резец H4 GO UR1 18/12/5/0, (217.1001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец H4 GO UL1 18/12/5/0, (217.1002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец H4 GO UR2 18/8/9/0, (217.1003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец H4 GO UL2 18/8/9/0, (217.1004) – 1шт.
 - Верхний правый клык/ нижний левый клык с крючком H4 GO UR3/LL3 НК 18/7/5/0, (217.1007) – 2шт.
 - Верхний левый клык / нижний правый клык с крючком H4 GO UL3/LR3 НК 18/7/5/0, (217.1008) – 2шт.
 - Верхний правый первый/ второй премоляр с крючком H4 GO UR4/5 НК 18/-11/2/0, (217.1011) – 2шт.
 - Верхний левый первый/ второй премоляр с крючком H4 GO UL4/5 НК 18/-11/2/0, (217.1012) – 2шт.
 - Нижний правый / нижний левый центральный резец/боковой резец H4 GO LR/LL1/2 18/-4/0/0, (217.1013) – 4шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком H4 GO LR4 НК 18/-12/2/0, (217.1020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком H4 GO LL4 НК 18/-12/2/0, (217.1021) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком H4 GO LR5 НК 18/-17/2/0, (217.1024) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком H4 GO LL5 НК 18/-17/2/0, (217.1025)– 1шт.
23. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю и нижнюю челюсти H4 GO 5x5 .018 без крючков H4 GO .018 NHK 5X5 CASE, (217.1034), в составе:
 - Верхний правый центральный резец H4 GO UR1 18/12/5/0, (217.1001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец H4 GO UL1 18/12/5/0, (217.1002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец H4 GO UR2 18/8/9/0, (217.1003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец H4 GO UL2 18/8/9/0, (217.1004) – 1шт.
 - Верхний правый клык/ нижний левый клык H4 GO UR3/LL3 18/7/5/0, (217.1005) – 2шт.
 - Верхний левый клык / нижний правый клык H4 GO UL3/LR3 18/7/5/0, (217.1006) – 2шт.
 - Верхний правый первый/ второй премоляр H4 GO UR4/5 18/-11/2/0, (217.1009) – 2шт.
 - Верхний левый первый/ второй премоляр H4 GO UL4/5 18/-11/2/0, (217.1010) – 2шт.
 - Нижний правый / нижний левый центральный резец/боковой резец H4 GO LR/LL1/2 18/-4/0/0, (217.1013) – 4шт.
 - Нижний правый первый премоляр H4 GO LR4 18/-12/2/0, (217.1018) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр H4 GO LL4 18/-12/2/0, (217.1019) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр H4 GO LR5 18/-17/2/0, (217.1022) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр H4 GO LL5 18/-17/2/0, (217.1023) – 1шт.
24. Комплект брекетов от клыка до клыка на верхнюю и нижнюю челюсти H4 GO 3x3 .018 с крючками на 3 H4 GO .018 HKS 3 3X3 CASE, (217.1035), в составе:
 - Верхний правый центральный резец H4 GO UR1 18/12/5/0, (217.1001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец H4 GO UL1 18/12/5/0, (217.1002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец H4 GO UR2 18/8/9/0, (217.1003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец H4 GO UL2 18/8/9/0, (217.1004) – 1шт.
 - Верхний правый клык/ нижний левый клык с крючком H4 GO UR3/LL3 НК 18/7/5/0, (217.1007) – 2шт.
 - Верхний левый клык / нижний правый клык с крючком H4 GO UL3/LR3 НК 18/7/5/0, (217.1008) – 2шт.
 - Нижний правый / нижний левый центральный резец/боковой резец H4 GO LR/LL1/2 18/-4/0/0, (217.1013) – 4шт.
25. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю челюсть H4 GO 5x5 .018 с крючками на 3 H4 GO .018 HKS 3 UPPER 5X5 CASE, (217.1036), в составе:
 - Верхний правый центральный резец H4 GO UR1 18/12/5/0, (217.1001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец H4 GO UL1 18/12/5/0, (217.1002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец H4 GO UR2 18/8/9/0, (217.1003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец H4 GO UL2 18/8/9/0, (217.1004) – 1шт.
 - Верхний правый клык/ нижний левый клык с крючком H4 GO UR3/LL3 НК 18/7/5/0, (217.1007) – 2шт.
 - Верхний левый клык / нижний правый клык с крючком H4 GO UL3/LR3 НК 18/7/5/0, (217.1008) – 2шт.
 - Верхний правый первый/ второй премоляр H4 GO UR4/5 18/-11/2/0, (217.1009) – 2шт.
 - Верхний левый первый/ второй премоляр H4 GO UL4/5 18/-11/2/0, (217.1010) – 2шт.
 - Нижний правый / нижний левый центральный резец/боковой резец H4 GO LR/LL1/2 18/-4/0/0, (217.1013) – 4шт.
 - Нижний правый первый премоляр H4 GO LR4 18/-12/2/0, (217.1018) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр H4 GO LL4 18/-12/2/0, (217.1019) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр H4 GO LR5 18/-17/2/0, (217.1022) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр H4 GO LL5 18/-17/2/0, (217.1023) – 1шт.
26. Комплект брекетов от клыка до клыка на верхнюю челюсть H4 GO 3x3 .018 с крючками на 3 H4 GO .018 HKS 3 UPPER 3X3 CASE, (217.1038) , в составе:
 - Верхний правый центральный резец H4 GO UR1 18/12/5/0, (217.1001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец H4 GO UL1 18/12/5/0, (217.1002) – 1шт.

- Верхний правый боковой резец H4 GO UR2 18/8/9/0, (217.1003) – 1шт.
- Верхний левый боковой резец H4 GO UL2 18/8/9/0, (217.1004) – 1шт.
- Верхний правый клык/ нижний левый клык с крючком H4 GO UR3/LL3 НК 18/7/5/0, (217.1007) – 1шт.
- Верхний левый клык / нижний правый клык с крючком H4 GO UL3/LR3 НК 18/7/5/0, (217.1008) – 1шт.
- 27. Комплект брекетов от клыка до клыка на верхнюю и нижнюю челюсти H4 GO и металлические H4 с крючками на 4,5 зубы H4 GO .018 НК3 / H4 HKS 4,5 5X5 CASE, (900.3002), в составе:
 - Верхний правый центральный резец H4 GO UR1 18/12/5/0, (217.1001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец H4 GO UL1 18/12/5/0, (217.1002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец H4 GO UR2 18/8/9/0, (217.1003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец H4 GO UL2 18/8/9/0, (217.1004) – 1шт.
 - Верхний правый клык/ нижний левый клык с крючком H4 GO UR3/LL3 НК 18/7/5/0, (217.1007) – 2шт.
 - Верхний левый клык / нижний правый клык с крючком H4 GO UL3/LR3 НК 18/7/5/0, (217.1008) – 2шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком H4 UR4/5 НК 22/-11/2/0, (916.1011)- 2шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком H4 UL4/5 НК 22/-11/2/0, (916.1012)- 2шт.
 - Нижний правый / нижний левый центральный резец/боковой резец H4 GO LR/LL1/2 18/-4/0/0, (217.1013)- 4шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком H4 LR4 НК 18/-12/2/0, (916.1020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком H4 LL4 НК 18/-12/2/0, (916.1021)– 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком H4 LR5 НК 18/-17/2/0, (916.1024) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком H4 LL5 НК 18/-17/2/0, (916.1025) – 1шт.
 - Брекеты эстетические полимерные H4GO паз .022”, варианты исполнения:
 1. Верхний правый центральный резец H4 GO UR1 22/12/5/0, (217.2001)
 2. Верхний левый центральный резец H4 GO UL1 22/12/5/0, (217.2002)
 3. Верхний правый боковой резец H4 GO UR2 22/8/9/0, (2017.2003)
 4. Верхний левый боковой резец H4 GO UL2 22/8/9/0, (217.2004)
 5. Верхний правый клык/ нижний левый клык H4 GO UR3/LL3 22/7/5/0, (217.2005)
 6. Верхний левый клык / нижний правый клык H4 GO UL3/LR3 22/7/5/0, (217.2006)
 7. Верхний правый клык/ нижний левый клык с крючком H4 GO UR3/LL3 НК 22/7/5/0, (217.2007)
 8. Верхний левый клык / нижний правый клык с крючком H4 GO UL3/LR3 НК 22/7/5/0, (217.2008)
 9. Верхний правый первый/ второй премоляр H4 GO UR4/5 22/-11/2/0, (217.2009)
 10. Верхний левый первый/ второй премоляр H4 GO UL4/5 22/-11/2/0, (217.2010)
 11. Верхний правый первый/ второй премоляр с крючком H4 GO UR4/5 НК 22/-11/2/0, (217.2011)
 12. Верхний левый первый/ второй премоляр с крючком H4 GO UL4/5 НК 22/-11/2/0, (217.2012)
 13. Нижний правый / нижний левый центральный резец/боковой резец H4 GO LR/LL1/2 22/-4/0/0, (217.2013)
 14. Нижний правый первый премоляр H4 GO LR4 22/-12/2/0, (217.2018)
 15. Нижний левый первый премоляр H4 GO LL4 22/-12/2/0, (217.2019)
 16. Нижний правый первый премоляр с крючком H4 GO LR4 НК 22/-12/2/0, (217.2020)
 17. Нижний левый первый премоляр с крючком H4 GO LL4 НК 22/-12/2/0, (217.2021)
 18. Нижний правый второй премоляр H4 GO LR5 22/-17/2/0, (217.2022)
 19. Нижний левый второй премоляр H4 GO LL5 22/-17/2/0, (217.2023)
 20. Нижний правый второй премоляр с крючком H4 GO LR5 НК 22/-17/2/0, (217.2024)
 21. Нижний левый второй премоляр с крючком H4 GO LL5 НК 22/-17/2/0 Т, (217.2025)
- 22. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю и нижнюю челюсти H4 GO 5x5 .022 с крючками на 3,4,5 H4 GO .022 HKS 3,4,5 5X5 Case, (217.2032) , в составе:
 - Верхний правый центральный резец H4 GO UR1 22/12/5/0, (217.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец H4 GO UL1 22/12/5/0, (217.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец H4 GO UR2 22/8/9/0, (217.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец H4 GO UL2 22/8/9/0, (217.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык/ нижний левый клык с крючком H4 GO UR3/LL3 НК 22/7/5/0, (217.2007) – 2шт.
 - Верхний левый клык / нижний правый клык с крючком H4 GO UL3/LR3 НК 22/7/5/0, (217.2008) – 2шт.
 - Верхний правый первый/ второй премоляр с крючком H4 GO UR4/5 НК 22/-11/2/0, (217.2011) – 2шт.
 - Верхний левый первый/ второй премоляр с крючком H4 GO UL4/5 НК 22/-11/2/0, (217.2012) – 2шт.
 - Нижний правый / нижний левый центральный резец/боковой резец H4 GO LR/LL1/2 22/-4/0/0, (217.2013) – 4шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком H4 GO LR4 НК 22/-12/2/0, (217.2020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком H4 GO LL4 НК 22/-12/2/0, (217.2021) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком H4 GO LR5 НК 22/-17/2/0, (217.2024) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком H4 GO LL5 НК 22/-17/2/0, (217.2025)– 1шт.
- 23. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю и нижнюю челюсти H4 GO 5x5 .022 без крючков H4 GO .022 NHK 5X5 CASE, (217.2034), в составе:
 - Верхний правый центральный резец H4 GO UR1 22/12/5/0, (217.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец H4 GO UL1 22/12/5/0, (217.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец H4 GO UR2 22/8/9/0, (217.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец H4 GO UL2 22/8/9/0, (217.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык/ нижний левый клык H4 GO UR3/LL3 22/7/5/0, (217.2005) – 2шт.
 - Верхний левый клык / нижний правый клык H4 GO UL3/LR3 22/7/5/0, (217.2006) – 2шт.
 - Верхний правый первый/ второй премоляр H4 GO UR4/5 22/-11/2/0, (217.2009) – 2шт.

- Верхний левый первый/ второй премоляр Н4 GO UL4/5 22/-11/2/0, (217.2010) – 2шт.
 - Нижний правый / нижний левый центральный резец/боковой резец Н4 GO LR/LL1/2 22/-4/0/0, (217.2013) – 4шт.
 - Нижний правый первый премоляр Н4 GO LR4 22/-12/2/0, (217.2018) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр Н4 GO LL4 22/-12/2/0, (217.2019) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр Н4 GO LR5 22/-17/2/0, (217.2022) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр Н4 GO LL5 22/-17/2/0, (217.2023) – 1шт.
24. Комплект брекетов от клыка до клыка на верхнюю и нижнюю челюсти Н4 GO 3x3 .022 с крючками на 3 Н4 GO .022 HKS 3 3X3 CASE, (217.2035), в составе:
- Верхний правый центральный резец Н4 GO UR1 22/12/5/0, (217.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец Н4 GO UL1 22/12/5/0, (217.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец Н4 GO UR2 22/8/9/0, (217.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец Н4 GO UL2 22/8/9/0, (217.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык/ нижний левый клык с крючком Н4 GO UR3/LL3 НК 22/7/5/0, (217.2007) – 2шт.
 - Верхний левый клык / нижний правый клык с крючком Н4 GO UL3/LR3 НК 22/7/5/0, (217.2008) – 2шт.
 - Нижний правый / нижний левый центральный резец/боковой резец Н4 GO LR/LL1/2 22/-4/0/0, (217.2013) - 4шт.
25. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю челюсть Н4 GO 5x5 .022 с крючками на 3 Н4 GO .022 HKS 3 UPPER 5X5 CASE , (217.2036), в составе:
- Верхний правый центральный резец Н4 GO UR1 22/12/5/0, (217.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец Н4 GO UL1 22/12/5/0, (217.1002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец Н4 GO UR2 22/8/9/0, (217.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец Н4 GO UL2 22/8/9/0, (217.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык/ нижний левый клык с крючком Н4 GO UR3/LL3 НК 22/7/5/0, (217.2007) – 2шт.
 - Верхний левый клык / нижний правый клык с крючком Н4 GO UL3/LR3 НК 22/7/5/0, (217.2008) – 2шт.
 - Верхний правый первый/ второй премоляр Н4 GO UR4/5 22/-11/2/0, (217.2009) – 2шт.
 - Верхний левый первый/ второй премоляр Н4 GO UL4/5 22/-11/2/0, (217.2010) – 2шт.
 - Нижний правый / нижний левый центральный резец/боковой резец Н4 GO LR/LL1/2 22/-4/0/0, (217.2013) – 4шт.
 - Нижний правый первый премоляр Н4 GO LR4 22/-12/2/0, (217.2018) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр Н4 GO LL4 22/-12/2/0, (217.2019) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр Н4 GO LR5 22/-17/2/0, (217.2022) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр Н4 GO LL5 22/-17/2/0, (217.2023) – 1шт.
26. Комплект брекетов от клыка до клыка на верхнюю челюсть Н4 GO 3x3 .022 с крючками на 3 Н4 GO .022 HKS 3 UPPER 3X3 CASE, (217.2038), в составе:
- Верхний правый центральный резец Н4 GO UR1 22/12/5/0, (217.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец Н4 GO UL1 22/12/5/0, (217.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец Н4 GO UR2 22/8/9/0, (217.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец Н4 GO UL2 22/8/9/0, (217.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык/ нижний левый клык с крючком Н4 GO UR3/LL3 НК 22/7/5/0, (217.2007) – 1шт.
 - Верхний левый клык / нижний правый клык с крючком Н4 GO UL3/LR3 НК 22/7/5/0, (217.2008) – 1шт.
27. Комплект брекетов от клыка до клыка на верхнюю и нижнюю челюсти Н4 GO .022 и металлические Н4 с крючками на 4,5 зубы Н4 GO .022 НК3 / Н4 HKS 4,5 5X5 CASE, (900.4002), в составе:
- Верхний правый центральный резец Н4 GO UR1 22/12/5/0, (217.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец Н4 GO UL1 22/12/5/0, (217.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец Н4 GO UR2 22/8/9/0, (217.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец Н4 GO UL2 22/8/9/0, (217.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык/ нижний левый клык с крючком Н4 GO UR3/LL3 НК 22/7/5/0, (217.2007) – 1шт.
 - Верхний левый клык / нижний правый клык с крючком Н4 GO UL3/LR3 НК 22/7/5/0, (217.2008) – 1шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком Н4 UR4/5 НК 22/-11/2/0, (916.2011)- 2шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком Н4 UL4/5 НК 22/-11/2/0, (916.2012)- 2шт.
 - Нижний правый / нижний левый центральный резец/боковой резец Н4 GO LR/LL1/2 22/-4/0/0, (217.2013)- 4шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком Н4 LR4 НК 22/-12/2/0, (916.2020) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком Н4 LL4 НК 22/-12/2/0, (916.2021)– 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком Н4 LR5 НК 22/-17/2/0, (916.2024) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком Н4 LL5 НК 22/-17/2/0, (916.2025) – 1шт.
28. Комплект брекетов от клыка до клыка на верхнюю челюсть Н4 GO .022 и металлические Н4 с крючками на 4,5 зубы и Н4 металлические на нижнюю челюсть с крючками на 3,4,5 Н4 GO .022 НК3 / Н4 4,5/ Lower Н4 3,4,5 5X5 CASE (217.3000), в составе:
- Верхний правый центральный резец Н4 GO UR1 22/12/5/0, (217.2001) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец Н4 GO UL1 22/12/5/0, (217.2002) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец Н4 GO UR2 22/8/9/0, (217.2003) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец Н4 GO UL2 22/8/9/0, (217.2004) – 1шт.
 - Верхний правый клык/ нижний левый клык с крючком Н4 GO UR3/LL3 НК 22/7/5/0, (217.2007) – 2шт.
 - Верхний левый клык / нижний правый клык с крючком Н4 GO UL3/LR3 НК 22/7/5/0, (217.2008) – 2шт.
 - Верхние правые премоляры с крючком Н4 UR4/5 НК 22/-11/2/0, (916.2011)- 2шт.
 - Верхние левые премоляры с крючком Н4 UL4/5 НК 22/-11/2/0, (916.2012)- 2шт.
 - Нижний правый / нижний левый центральный резец/боковой резец Н4 GO LR/LL1/2 22/-4/0/0, (217.2013) - 4шт.

- Нижний правый первый премоляр с крючком H4 LR4 НК 22/-12/2/0, (916.2020) – 1шт.
- Нижний левый первый премоляр с крючком H4 LL4 НК 22/-12/2/0, (916.2021)– 1шт.
- Нижний правый второй премоляр с крючком H4 LR5 НК 22/-17/2/0, (916.2024) – 1шт.
- Нижний левый второй премоляр с крючком H4 LL5 НК 22/-17/2/0, (916.2025) – 1шт.
- Брекеты эстетические полимерные Hure Hybrid Resin паз .018” Пропись Pot, варианты исполнения:
- 1. Верхний правый центральный резец HHR RO UR1 18/+11/+5, (18.10.131.18101)
- 2. Верхний левый центральный резец HHR RO UL1 18/+11/+5, (18.10.111.18201)
- 3. Верхний правый боковой резец HHR RO UR2 18/+8/+9, (18.10.132.18102)
- 4. Верхний левый боковой резец HHR RO UL2 18/+8/+9, (18.10.112.18202)
- 5. Верхний правый клык без крючка HHR RO UR3 18/-2/+8, (18.10.133.18103)
- 6. Верхний левый клык без крючка HHR RO UL3 18/-2/+8, (18.10.113.18203)
- 7. Верхний правый клык с крючком HHR RO UR3 НК 18/-2/+8, (18.10.143.18133)
- 8. Верхний левый клык с крючком HHR RO UL3 НК 18/-2/+8, (18.10.123.18233)
- 9. Верхний правый первый/ второй премоляр с крючком HHR RO UR 4,5 НК 18/-7/0, (18.10.144.18144)
- 10. Верхний левый первый/ второй премоляр с крючком HHR RO UL 4,5 НК 18/-7/0, (18.10.124.18244)
- 11. Верхний левый / верхний правый первый/ второй премоляр универсальный HHR RO UL/UR 4,5 18/-7/0, (18.10.134.18104)
- 12. Нижний левый / нижний правый центральный, боковой резец универсальный HHR RO LL/LR 1,2 18/0/0, (18.10.231.18301)
- 13. Нижний правый клык без крючка HHR RO LR3 18/-11/+7, (18.10.233.18303)
- 14. Нижний левый клык без крючка HHR RO LL3 18/-11/+7, (18.10.213.18403)
- 15. Нижний правый клык с крючком HHR RO LR3 НК 18/-11/+7, (18.10.243.18333)
- 16. Нижний левый клык с крючком HHR RO LL3 НК 18/-11/+7, (18.10.223.18433)
- 17. Нижний правый первый премоляр без крючка HHR RO LR4 18/-17/+3, (18.10.234.18304)
- 18. Нижний левый первый премоляр без крючка HHR RO LL4 18/-17/+3, (18.10.214.18404)
- 19. Нижний правый первый премоляр с крючком HHR RO LR4 НК 18/-17/+3, (18.10.244.1834)
- 20. Нижний левый первый премоляр с крючком HHR RO LL4 НК 18/-17/+3, (18.10.224.18444)
- 21. Нижний правый второй премоляр без крючка HHR RO LR5 18/-21/+6, (18.10.235.18305)
- 22. Нижний левый второй премоляр без крючка HHR RO LL5 18/-21/+6, (18.10.215.18405)
- 23. Нижний правый второй премоляр с крючком HHR RO LR5 НК 18/-21/+6, (18.10.245.18355)
- 24. Нижний левый второй премоляр с крючком HHR RO LL5 НК 18/-21/+6, (18.10.225.18455)
- 25. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю и нижнюю челюсти Hure 5x5 .018 с крючками на 3 HHR RO .018 5X5 НК 3 Case, (18.10.111.18100), в составе:
 - Верхний правый центральный резец HHR RO UR1 18/+11/+5, (18.10.131.18101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR RO UL1 18/+11/+5, (18.10.111.18201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR RO UR2 18/+8/+9, (18.10.132.18102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR RO UL2 18/+8/+9, (18.10.112.18202) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком HHR RO UR3 НК 18/-2/+8, (18.10.143.18133) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком HHR RO UL3 НК 18/-2/+8, (18.10.123.18233) – 1шт.
 - Верхний левый / верхний правый первый/ второй премоляр универсальный HHR RO UL/UR 4,5 18/-7/0, (18.10.134.18104) – 4шт.
 - Нижний левый / нижний правый центральный, боковой резец универсальный HHR RO LL/LR 1,2 18/0/0, (18.10.231.18301) – 4шт.
 - Нижний правый клык с крючком HHR RO LR3 НК 18/-11/+7, (18.10.243.18333) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком HHR RO LL3 НК 18/-11/+7, (18.10.223.18433) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр без крючка HHR RO LR4 18/-17/+3, (18.10.234.18304) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр без крючка HHR RO LL4 18/-17/+3, (18.10.214.18404) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр без крючка HHR RO LR5 18/-21/+6, (18.10.235.18305) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр без крючка HHR RO LL5 18/-21/+6, (18.10.215.18405) – 1шт.
- 26. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю и нижнюю челюсти Hure 5x5 .018 с крючками на 3,4,5 HHR RO .018 5X5 НК 3,4,5 Case, (18.10.113.18100), в составе:
 - Верхний правый центральный резец HHR RO UR1 18/+11/+5, (18.10.131.18101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR RO UL1 18/+11/+5, (18.10.111.18201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR RO UR2 18/+8/+9, (18.10.132.18102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR RO UL2 18/+8/+9, (18.10.112.18202) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком HHR RO UR3 НК 18/-2/+8, (18.10.143.18133) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком HHR RO UL3 НК 18/-2/+8, (18.10.123.18233) – 1шт.
 - Верхний правый первый/ второй премоляр с крючком HHR RO UR 4,5 НК 18/-7/0, (18.10.144.18144) – 2шт.
 - Верхний левый первый/ второй премоляр с крючком HHR RO UL 4,5 НК 18/-7/0, (18.10.124.18244) – 2шт.
 - Нижний левый / нижний правый центральный, боковой резец универсальный HHR RO LL/LR 1,2 18/0/0, (18.10.231.18301) – 4шт.
 - Нижний правый клык с крючком HHR RO LR3 НК 18/-11/+7, (18.10.243.18333) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком HHR RO LL3 НК 18/-11/+7, (18.10.223.18433) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком HHR RO LR4 НК 18/-17/+3, (18.10.244.1834)– 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком HHR RO LL4 НК 18/-17/+3, (18.10.224.18444) – 1шт.

- Нижний правый второй премоляр с крючком HHR RO LR5 НК 18/-21/+6, (18.10.245.18355) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком HHR RO LL5 НК 18/-21/+6, (18.10.225.18455) – 1шт.
27. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю и нижнюю челюсти Нуре 5x5 .018 с крючками на 4,5 HHR RO .018 5X5 НК 4,5 Case, (18.10.114.18100), в составе:
- Верхний правый центральный резец HHR RO UR1 18/+11/+5, (18.10.131.18101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR RO UL1 18/+11/+5, (18.10.111.18201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR RO UR2 18/+8/+9, (18.10.132.18102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR RO UL2 18/+8/+9, (18.10.112.18202) – 1шт.
 - Верхний правый клык без крючка HHR RO UR3 18/-2/+8, (18.10.133.18103) – 1шт.
 - Верхний левый клык без крючка HHR RO UL3 18/-2/+8, (18.10.113.18203) – 1шт.
 - Верхний правый первый/ второй премоляр с крючком HHR RO UR 4,5 НК 18/-7/0, (18.10.144.18144) – 2шт.
 - Верхний левый первый/ второй премоляр с крючком HHR RO UL 4,5 НК 18/-7/0, (18.10.124.18244) – 2шт.
 - Нижний левый / нижний правый центральный, боковой резец универсальный HHR RO LL/LR 1,2 18/0/0, (18.10.231.18301) – 4шт.
 - Нижний правый клык без крючка HHR RO LR3 18/-11/+7, (18.10.233.18303) – 1шт.
 - Нижний левый клык без крючка HHR RO LL3 18/-11/+7, (18.10.213.18403)– 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком HHR RO LR4 НК 18/-17/+3, (18.10.244.1834)– 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком HHR RO LL4 НК 18/-17/+3, (18.10.224.18444) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком HHR RO LR5 НК 18/-21/+6, (18.10.245.18355) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком HHR RO LL5 НК 18/-21/+6, (18.10.225.18455) – 1шт.
28. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю и нижнюю челюсти Нуре 5x5 .018 без крючков HHR RO .018 Clear NHK Case, (18.10.120.18100), в составе:
- Верхний правый центральный резец HHR RO UR1 18/+11/+5, (18.10.131.18101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR RO UL1 18/+11/+5, (18.10.111.18201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR RO UR2 18/+8/+9, (18.10.132.18102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR RO UL2 18/+8/+9, (18.10.112.18202) – 1шт.
 - Верхний правый клык без крючка HHR RO UR3 18/-2/+8, (18.10.133.18103) – 1шт.
 - Верхний левый клык без крючка HHR RO UL3 18/-2/+8, (18.10.113.18203) – 1шт.
 - Верхний левый / верхний правый первый/ второй премоляр универсальный HHR RO UL/UR 4,5 18/-7/0, (18.10.134.18104) – 4шт.
 - Нижний левый / нижний правый центральный, боковой резец универсальный HHR RO LL/LR 1,2 18/0/0, (18.10.231.18301) – 4шт.
 - Нижний правый клык без крючка HHR RO LR3 18/-11/+7, (18.10.233.18303) – 1шт.
 - Нижний левый клык без крючка HHR RO LL3 18/-11/+7, (18.10.213.18403)– 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр без крючка HHR RO LR4 18/-17/+3, (18.10.234.18304) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр без крючка HHR RO LL4 18/-17/+3, (18.10.214.18404) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр без крючка HHR RO LR5 18/-21/+6, (18.10.235.18305) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр без крючка HHR RO LL5 18/-21/+6, (18.10.215.18405) – 1шт.
29. Комплект брекетов от клыка до клыка на верхнюю челюсть Нуре 3x3 .018 с крючками на 3 HHR RO .018 3X3 Upper НК 3 Case, (18.10.291.08001), в составе:
- Верхний правый центральный резец HHR RO UR1 18/+11/+5, (18.10.131.18101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR RO UL1 18/+11/+5, (18.10.111.18201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR RO UR2 18/+8/+9, (18.10.132.18102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR RO UL2 18/+8/+9, (18.10.112.18202) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком HHR RO UR3 НК 18/-2/+8, (18.10.143.18133) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком HHR RO UL3 НК 18/-2/+8, (18.10.123.18233) – 1шт.
30. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю челюсть Нуре 5x5 .018 с крючками на 3 HHR RO .018 5X5 Upper НК 3 Case, (18.10.293.08001), в составе:
- Верхний правый центральный резец HHR RO UR1 18/+11/+5, (18.10.131.18101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR RO UL1 18/+11/+5, (18.10.111.18201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR RO UR2 18/+8/+9, (18.10.132.18102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR RO UL2 18/+8/+9, (18.10.112.18202) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком HHR RO UR3 НК 18/-2/+8, (18.10.143.18133) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком HHR RO UL3 НК 18/-2/+8, (18.10.123.18233) – 1шт.
 - Верхний левый / верхний правый первый/ второй премоляр универсальный HHR RO UL/UR 4,5 18/-7/0, (18.10.134.18104) – 4шт.
- Брекеты эстетические полимерные Нуре Hybrid Resin паз .022” Пропись Рот, варианты исполнения:
1. Верхний правый центральный резец HHR RO UR1 22/+11/+5, (18.10.131.22101)
 2. Верхний левый центральный резец HHR RO UL1 22/+11/+5, (18.10.111.22201)
 3. Верхний правый боковой резец HHR RO UR2 22/+8/+9, (18.10.132.22102)
 4. Верхний левый боковой резец HHR RO UL2 22/+8/+9, (18.10.112.22202)
 5. Верхний левый клык без крючка HHR RO UL3 22/-2/+8, (18.10.113.22203)
 6. Верхний левый клык с крючком HHR RO UL3 НК 22/-2/+8, (18.10.123.22233)
 7. Верхний правый клык без крючка HHR RO UR3 22/-2/+8, (18.10.133.22103)
 8. Верхний правый клык с крючком HHR RO UR3 НК 22/-2/+8, (18.10.143.22133)

9. Верхний левый/верхний правый первый/ второй премоляр HHR RO UL/UR 4,5 22/-7/0, (18.10.134.22104)
10. Верхний левый первый/второй премоляр с крючком HHR RO UL 4,5 НК 22/-7/0, (18.10.124.22244)
11. Верхний правый первый/второй премоляр с крючком HHR RO UR 4,5 НК 22/-7/0, (18.10.144.22144)
12. Нижний левый / нижний правый центральный, боковой резец универсальный HHR RO LL/LR 1,2 22/0/0, (18.10.231.22301)
13. Нижний правый клык без крючка HHR RO LR3 22/-11/+7, (18.10.233.22303)
14. Нижний правый клык с крючком HHR RO LR3 НК 22/-11/+7, (18.10.243.22333)
15. Нижний левый клык без крючка HHR RO LL3 22/-11/+7, (18.10.213.22403)
16. Нижний левый клык с крючком HHR RO LL3 НК 22/-11/+7, (18.10.223.22433)
17. Нижний правый первый премоляр без крючка HHR RO LR4 22/-17/+3, (18.10.234.22304)
18. Нижний правый первый премоляр с крючком HHR RO LR4 НК 22/-17/+3, (18.10.244.22344)
19. Нижний левый первый премоляр без крючка HHR RO LL4 22/-17/+3, (18.10.214.22404)
20. Нижний левый первый премоляр с крючком HHR RO LL4 НК 22/-17/+3, (18.10.224.22444)
21. Нижний правый второй премоляр без крючка HHR RO LR5 22/-21/+6, (18.10.235.22305)
22. Нижний правый второй премоляр с крючком HHR RO LR5 НК 22/-21/+6, (18.10.245.22355)
23. Нижний левый второй премоляр без крючка HHR RO LL5 22/-21/+6, (18.10.215.22405)
24. Нижний левый второй премоляр с крючком HHR RO LL5 НК 22/-21/+6, (18.10.225.22455)
25. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю и нижнюю челюсти Нуре 5x5 .022 с крючками на 3 HHR RO .022 5X5 НК 3 Case, (18.10.111.22100), в составе:
 - Верхний правый центральный резец HHR RO UR1 22/+11/+5, (18.10.131.22101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR RO UL1 22/+11/+5, (18.10.111.22201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR RO UR2 22/+8/+9, (18.10.132.22102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR RO UL2 22/+8/+9, (18.10.112.22202) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком HHR RO UL3 НК 22/-2/+8, (18.10.123.22233) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком HHR RO UR3 НК 22/-2/+8, (18.10.143.22133) – 1шт.
 - Верхний левый/верхний правый первый/ второй премоляр HHR RO UL/UR 4,5 22/-7/0, (18.10.134.22104) – 4шт.
 - Нижний левый / нижний правый центральный, боковой резец универсальный HHR RO LL/LR 1,2 22/0/0, (18.10.231.22301) – 4шт.
 - Нижний правый клык с крючком HHR RO LR3 НК 22/-11/+7, (18.10.243.22333) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком HHR RO LL3 НК 22/-11/+7, (18.10.223.22433) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком HHR RO LR4 НК 22/-17/+3, (18.10.244.22344) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр без крючка HHR RO LL4 22/-17/+3, (18.10.214.22404) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр без крючка HHR RO LR5 22/-21/+6, (18.10.235.22305) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр без крючка HHR RO LL5 22/-21/+6, (18.10.215.22405) – 1шт.
26. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю и нижнюю челюсти Нуре 5x5 .022 с крючками на 3,4,5 HHR RO .022 5X5 НК 3,4,5 Case, (18.10.113.22100), в составе:
 - Верхний правый центральный резец HHR RO UR1 22/+11/+5, (18.10.131.22101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR RO UL1 22/+11/+5, (18.10.111.22201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR RO UR2 22/+8/+9, (18.10.132.22102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR RO UL2 22/+8/+9, (18.10.112.22202) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком HHR RO UL3 НК 22/-2/+8, (18.10.123.22233) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком HHR RO UR3 НК 22/-2/+8, (18.10.143.22133) – 1шт.
 - Верхний левый первый/второй премоляр с крючком HHR RO UL 4,5 НК 22/-7/0, (18.10.124.22244) – 2шт.
 - Верхний правый первый/второй премоляр с крючком HHR RO UR 4,5 НК 22/-7/0, (18.10.144.22144) - 2 шт.
 - Нижний левый / нижний правый центральный, боковой резец универсальный HHR RO LL/LR 1,2 22/0/0, (18.10.231.22301) – 4шт.
 - Нижний правый клык с крючком HHR RO LR3 НК 22/-11/+7, (18.10.243.22333) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком HHR RO LL3 НК 22/-11/+7, (18.10.223.22433) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком HHR RO LR4 НК 22/-17/+3, (18.10.244.22344) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком HHR RO LL4 НК 22/-17/+3, (18.10.224.22444) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком HHR RO LR5 НК 22/-21/+6, (18.10.245.22355)– 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком HHR RO LL5 НК 22/-21/+6, (18.10.225.22455) – 1шт.
27. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю и нижнюю челюсти Нуре 5x5 .022 с крючками на 4,5 HHR RO .022 5X5 НК 4,5 Case, (18.10.114.22100), в составе:
 - Верхний правый центральный резец HHR RO UR1 22/+11/+5, (18.10.131.22101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR RO UL1 22/+11/+5, (18.10.111.22201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR RO UR2 22/+8/+9, (18.10.132.22102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR RO UL2 22/+8/+9, (18.10.112.22202) – 1шт.
 - Верхний левый клык без крючка HHR RO UL3 22/-2/+8, (18.10.113.22203) – 1шт.
 - Верхний правый клык без крючка HHR RO UR3 22/-2/+8, (18.10.133.22103) – 1шт.
 - Верхний левый первый/второй премоляр с крючком HHR RO UL 4,5 НК 22/-7/0, (18.10.124.22244) – 2шт.
 - Верхний правый первый/второй премоляр с крючком HHR RO UR 4,5 НК 22/-7/0, (18.10.144.22144) - 2 шт.
 - Нижний левый / нижний правый центральный, боковой резец универсальный HHR RO LL/LR 1,2 22/0/0, (18.10.231.22301) – 4шт.
 - Нижний правый клык без крючка HHR RO LR3 22/-11/+7, (18.10.233.22303) – 1шт.

- Нижний левый клык без крючка HHR RO LL3 22/-11/+7, (18.10.213.22403) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком HHR RO LR4 НК 22/-17/+3, (18.10.244.22344) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком HHR RO LL4 НК 22/-17/+3, (18.10.224.22444) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком HHR RO LR5 НК 22/-21/+6, (18.10.245.22355) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком HHR RO LL5 НК 22/-21/+6, (18.10.225.22455) – 1шт.
28. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю и нижнюю челюсти Нуре 5x5 .022 без крючков HHR RO .022 Clear NHK Case, (18.10.120.22100), в составе:
- Верхний правый центральный резец HHR RO UR1 22/+11/+5, (18.10.131.22101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR RO UL1 22/+11/+5, (18.10.111.22201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR RO UR2 22/+8/+9, (18.10.132.22102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR RO UL2 22/+8/+9, (18.10.112.22202) – 1шт.
 - Верхний левый клык без крючка HHR RO UL3 22/-2/+8, (18.10.113.22203) – 1шт.
 - Верхний правый клык без крючка HHR RO UR3 22/-2/+8, (18.10.133.22103) – 1шт.
 - Верхний левый/верхний правый первый/ второй премоляр HHR RO UL/UR 4,5 22/-7/0, (18.10.134.22104) – 4шт.
 - Нижний левый / нижний правый центральный, боковой резец универсальный HHR RO LL/LR 1,2 22/0/0, (18.10.231.22301) – 4шт.
 - Нижний правый клык без крючка HHR RO LR3 22/-11/+7, (18.10.233.22303) – 1шт.
 - Нижний левый клык без крючка HHR RO LL3 22/-11/+7, (18.10.213.22403) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком HHR RO LR4 НК 22/-17/+3, (18.10.244.22344) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр без крючка HHR RO LL4 22/-17/+3, (18.10.214.22404) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр без крючка HHR RO LR5 22/-21/+6, (18.10.235.22305) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр без крючка HHR RO LL5 22/-21/+6, (18.10.215.22405) – 1шт.
29. Комплект брекетов от клыка до клыка на верхнюю челюсть Нуре 3x3 .022 с крючками на 3 HHR RO .022 3X3 Upper НК 3 Case, (18.10.291.02001), в составе:
- Верхний правый центральный резец HHR RO UR1 22/+11/+5, (18.10.131.22101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR RO UL1 22/+11/+5, (18.10.111.22201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR RO UR2 22/+8/+9, (18.10.132.22102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR RO UL2 22/+8/+9, (18.10.112.22202) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком HHR RO UL3 НК 22/-2/+8, (18.10.123.22233) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком HHR RO UR3 НК 22/-2/+8, (18.10.143.22133) – 1шт.
30. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю челюсть Нуре 5x5 .022 с крючками на 3 HHR RO .022 5X5 Upper НК 3 Case, (18.10.293.02001), в составе:
- Верхний правый центральный резец HHR RO UR1 22/+11/+5, (18.10.131.22101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR RO UL1 22/+11/+5, (18.10.111.22201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR RO UR2 22/+8/+9, (18.10.132.22102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR RO UL2 22/+8/+9, (18.10.112.22202) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком HHR RO UL3 НК 22/-2/+8, (18.10.123.22233) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком HHR RO UR3 НК 22/-2/+8, (18.10.143.22133) – 1шт.
 - Верхний левый/верхний правый первый/ второй премоляр HHR RO UL/UR 4,5 22/-7/0, (18.10.134.22104) – 4шт.
 - Брекеты эстетические полимерные Нуре Hybrid Resin паз .018” Пропись MBT, варианты исполнения:
1. Верхний правый центральный резец HHR MB UR1 18/+17/+4, (18.10.131.08101)
 2. Верхний левый центральный резец HHR MB UL1 18/+17/+4, (18.10.111.08201)
 3. Верхний правый боковой резец HHR MB UR2 18/+10/+8, (18.10.132.08102)
 4. Верхний левый боковой резец HHR MB UL2 18/+10/+8, (18.10.112.08202)
 5. Верхний правый клык HHR MB UR3 18/0/+8, (18.10.133.08103)
 6. Верхний правый клык с крючком HHR MB UR3 НК 18/0/+8, (18.10.143.08133)
 7. Верхний левый клык HHR MB UL3 18/0/+8, (18.10.113.08203)
 8. Верхний левый клык с крючком HHR MB UL3 НК 18/0/+8, (18.10.123.08233)
 9. Верхний левый/верхний правый первый/ второй премоляр HHR MB UL/UR 4,5 18/-7/0, (18.10.134.08104)
 10. Верхний правый первый/ второй премоляр с крючком HHR MB UR 4,5 НК 18/-7/0, (18.10.144.08144)
 11. Верхний левый первый/ второй премоляр с крючком HHR MB UL 4,5 НК 18/-7/0, (18.10.124.08244)
 12. Нижний левый / нижний правый центральный, боковой резец универсальный HHR MB LL/LR 1,2 18/-6/0, (18.10.231.08301)
 13. Нижний правый клык без крючка HHR MB LR3 18/0/+3, (18.10.233.08303)
 14. Нижний правый клык с крючком HHR MB LR3 НК 18/0/+3, (18.10.243.08333)
 15. Нижний левый клык без крючка HHR MB LL3 18/0/+3, (18.10.213.08403)
 16. Нижний левый клык с крючком HHR MB LL3 НК 18/0/+3, (18.10.223.08433)
 17. Нижний правый первый премоляр без крючка HHR MB LR4 18/-12/+2, (18.10.234.08304)
 18. Нижний правый первый премоляр с крючком HHR MB LR4 НК 18/-12/+2, (18.10.244.08344)
 19. Нижний левый первый премоляр без крючка HHR MB LL4 18/-12/+2, (18.10.214.08404)
 20. Нижний левый первый премоляр с крючком HHR MB LL4 НК 18/-12/+2, (18.10.224.08444)
 21. Нижний правый второй премоляр без крючка HHR MB LR5 18/-17/+2, (18.10.235.08305)
 22. Нижний правый второй премоляр с крючком HHR MB LR5 НК 18/-17/+2, (18.10.245.08355)
 23. Нижний левый второй премоляр без крючка HHR MB LL5 18/-17/+2, (18.10.215.08405)
 24. Нижний левый второй премоляр с крючком HHR MB LL5 НК 18/-17/+2, (18.10.225.08455)

- Нижний левый клык без крючка HHR MB LL3 18/0/+3, (18.10.213.08403) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр без крючка HHR MB LR4 18/-12/+2, (18.10.234.08304) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр без крючка HHR MB LL4 18/-12/+2, (18.10.214.08404) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр без крючка HHR MB LR5 18/-17/+2, (18.10.235.08305) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр без крючка HHR MB LL5 18/-17/+2, (18.10.215.08405) – 1шт.
29. Комплект брекетов от клыка до клыка на верхнюю челюсть Нуре 3x3 .018 с крючками на 3 HHR MB .018 3X3 Upper HK 3 Case, (18.10.191.08001), в составе:
- Верхний правый центральный резец HHR MB UR1 18/+17/+4, (18.10.131.08101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR MB UL1 18/+17/+4, (18.10.111.08201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR MB UR2 18/+10/+8, (18.10.132.08102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR MB UL2 18/+10/+8, (18.10.112.08202) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком HHR MB UR3 HK 18/0/+8, (18.10.143.08133) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком HHR MB UL3 HK 18/0/+8, (18.10.123.08233) – 1шт.
30. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю челюсть Нуре 5x5 .018 с крючками на 3 HHR MB .018 5X5 Upper HK 3 Case, (18.10.193.08001), в составе:
- Верхний правый центральный резец HHR MB UR1 18/+17/+4, (18.10.131.08101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR MB UL1 18/+17/+4, (18.10.111.08201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR MB UR2 18/+10/+8, (18.10.132.08102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR MB UL2 18/+10/+8, (18.10.112.08202) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком HHR MB UR3 HK 18/0/+8, (18.10.143.08133) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком HHR MB UL3 HK 18/0/+8, (18.10.123.08233) – 1шт.
 - Верхний левый/верхний правый первый/ второй премоляр HHR MB UL/UR 4,5 18/-7/0, (18.10.134.08104) – 4шт.
 - Брекеты эстетические полимерные Нуре Hybrid Resin паз. 022” Пропись MBT, варианты исполнения:
1. Верхний правый центральный резец HHR MB UR1 22/+17/+4, (18.10.131.02101)
 2. Верхний левый центральный резец HHR MB UL1 22/+17/+4, (18.10.111.02201)
 3. Верхний правый боковой резец HHR MB UR2 22/+10/+8, (18.10.132.02102)
 4. Верхний левый боковой резец HHR MB UL2 22/+10/+8, (18.10.112.02202)
 5. Верхний правый клык без крючка HHR MB UR3 22/0/+8, (18.10.133.02103)
 6. Верхний правый клык с крючком HHR MB UR3 HK 22/0/+8, (18.10.143.02133)
 7. Верхний левый клык без крючка HHR MB UL3 22/0/+8, (18.10.113.02203)
 8. Верхний левый клык с крючком HHR MB UL3 HK 22/0/+8, (18.10.123.02233)
 9. Верхний левый/верхний правый первый/ второй премоляр HHR MB UL/UR 4,5 22/-7/0, (18.10.134.02104)
 10. Верхний правый первый/ второй премоляр с крючком HHR MB UR 4,5 HK 22/-7/0, (18.10.144.02144)
 11. Верхний левый первый/ второй премоляр с крючком HHR MB UL 4,5 HK 22/-7/0, (18.10.124.02244)
 12. Нижний левый / нижний правый центральный, боковой резец универсальный HHR MB LL/LR 1,2 22/-6/0, (18.10.231.02301)
 13. Нижний правый клык без крючка HHR MB LR3 22/0/+3, (18.10.233.02303)
 14. Нижний правый клык с крючком HHR MB LR3 HK 22/0/+3, (18.10.243.02333)
 15. Нижний левый клык без крючка HHR MB LL3 22/0/+3, (18.10.213.02403)
 16. Нижний левый клык с крючком HHR MB LL3 HK 22/0/+3, (18.10.223.02433)
 17. Нижний правый первый премоляр без крючка HHR MB LR4 22/-12/+2, (18.10.234.02304)
 18. Нижний правый первый премоляр с крючком HHR MB LR4 HK 22/-12/+2, (18.10.244.02344)
 19. Нижний левый первый премоляр без крючка HHR MB LL4 22/-12/+2, (18.10.214.02404)
 20. Нижний левый первый премоляр с крючком HHR MB LL4 HK 22/-12/+2, (18.10.224.02444)
 21. Нижний правый второй премоляр без крючка HHR MB LR5 22/-17/+2, (18.10.235.02305)
 22. Нижний правый второй премоляр с крючком HHR MB LR5 HK 22/-17/+2, (18.10.245.02355)
 23. Нижний левый второй премоляр без крючка HHR MB LL5 22/-17/+2, (18.10.215.02405)
 24. Нижний левый второй премоляр с крючком HHR MB LL5 HK 22/-17/+2, (18.10.225.02455)
25. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю и нижнюю челюсти Нуре 5x5 .022 с крючками на 3 HHR MB .022 5X5 HK 3 Case, (18.10.111.02100), в составе:
- Верхний правый центральный резец HHR MB UR1 22/+17/+4, (18.10.131.02101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR MB UL1 22/+17/+4, (18.10.111.02201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR MB UR2 22/+10/+8, (18.10.132.02102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR MB UL2 22/+10/+8, (18.10.112.02202) – 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком HHR MB UR3 HK 22/0/+8, (18.10.143.02133) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком HHR MB UL3 HK 22/0/+8, (18.10.123.02233) – 1шт.
 - Верхний левый/верхний правый первый/ второй премоляр HHR MB UL/UR 4,5 22/-7/0, (18.10.134.02104) – 4шт.
- Нижний левый / нижний правый центральный, боковой резец универсальный HHR MB LL/LR 1,2 22/-6/0, (18.10.231.02301) – 4шт.
 - Нижний правый клык с крючком HHR MB LR3 HK 22/0/+3, (18.10.243.02333) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком HHR MB LL3 HK 22/0/+3, (18.10.223.02433) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр без крючка HHR MB LR4 22/-12/+2, (18.10.234.02304) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр без крючка HHR MB LL4 22/-12/+2, (18.10.214.02404) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр без крючка HHR MB LR5 22/-17/+2, (18.10.235.02305) – 1шт.

- Нижний левый второй премоляр без крючка HHR MB LL5 22/-17/+2, (18.10.215.02405) – 1шт.
- 26. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю и нижнюю челюсти Нуре 5x5 .022 с крючками на 3,4,5 HHR MB .022 5X5 НК 3,4,5 Case, (18.10.113.02100), в составе:
 - Верхний правый центральный резец HHR MB UR1 22/+17/+4, (18.10.131.02101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR MB UL1 22/+17/+4, (18.10.111.02201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR MB UR2 22/+10/+8, (18.10.132.02102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR MB UL2 22/+10/+8, (18.10.112.02202)– 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком HHR MB UR3 НК 22/0/+8, (18.10.143.02133) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком HHR MB UL3 НК 22/0/+8, (18.10.123.02233) – 1шт.
 - Верхний правый первый/ второй премоляр с крючком HHR MB UR 4,5 НК 22/-7/0, (18.10.144.02144) – 2шт.
 - Верхний левый первый/ второй премоляр с крючком HHR MB UL 4,5 НК 22/-7/0, (18.10.124.02244) – 2шт.
 - Нижний левый / нижний правый центральный, боковой резец универсальный HHR MB LL/LR 1,2 22/-6/0, (18.10.231.02301) – 4шт.
 - Нижний правый клык с крючком HHR MB LR3 НК 22/0/+3, (18.10.243.02333) – 1шт.
 - Нижний левый клык с крючком HHR MB LL3 НК 22/0/+3, (18.10.223.02433) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком HHR MB LR4 НК 22/-12/+2, (18.10.244.02344) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком HHR MB LL4 НК 22/-12/+2, (18.10.224.02444) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком HHR MB LR5 НК 22/-17/+2, (18.10.245.02355)– 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком HHR MB LL5 НК 22/-17/+2, (18.10.225.02455)– 1шт.
- 27. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю и нижнюю челюсти Нуре 5x5 .022 с крючками на 4,5 HHR MB .022 5X5 НК 4,5 Case, (18.10.114.02100), в составе:
 - Верхний правый центральный резец HHR MB UR1 22/+17/+4, (18.10.131.02101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR MB UL1 22/+17/+4, (18.10.111.02201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR MB UR2 22/+10/+8, (18.10.132.02102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR MB UL2 22/+10/+8, (18.10.112.02202)– 1шт.
 - Верхний правый клык без крючка HHR MB UR3 22/0/+8, (18.10.133.02103) – 1шт.
 - Верхний левый клык без крючка HHR MB UL3 22/0/+8 , (18.10.113.02203) – 1шт.
 - Верхний правый первый/ второй премоляр с крючком HHR MB UR 4,5 НК 22/-7/0, (18.10.144.02144)- 2шт.
 - Верхний левый первый/ второй премоляр с крючком HHR MB UL 4,5 НК 22/-7/0, (18.10.124.02244) – 2шт.
 - Нижний левый / нижний правый центральный, боковой резец универсальный HHR MB LL/LR 1,2 22/-6/0, (18.10.231.02301) – 4шт.
 - Нижний правый клык без крючка HHR MB LR3 22/0/+3, (18.10.233.02303) – 1шт.
 - Нижний левый клык без крючка HHR MB LL3 22/0/+3, (18.10.213.02403) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр с крючком HHR MB LR4 НК 22/-12/+2, (18.10.244.02344) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр с крючком HHR MB LL4 НК 22/-12/+2, (18.10.224.02444) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр с крючком HHR MB LR5 НК 22/-17/+2, (18.10.245.02355)– 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр с крючком HHR MB LL5 НК 22/-17/+2, (18.10.225.02455)– 1шт.
- 28. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю и нижнюю челюсти Нуре 5x5 .022 без крючков HHR MB .022 RO HHR Clear NHK Case, (18.10.120.02100), в составе:
 - Верхний правый центральный резец HHR MB UR1 22/+17/+4, (18.10.131.02101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR MB UL1 22/+17/+4, (18.10.111.02201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR MB UR2 22/+10/+8, (18.10.132.02102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR MB UL2 22/+10/+8, (18.10.112.02202)– 1шт.
 - Верхний правый клык без крючка HHR MB UR3 22/0/+8, (18.10.133.02103) – 1шт.
 - Верхний левый клык без крючка HHR MB UL3 22/0/+8 , (18.10.113.02203) – 1шт.
 - Верхний левый/верхний правый первый/ второй премоляр HHR MB UL/UR 4,5 22/-7/0, (18.10.134.02104) – 4шт.
 - Нижний левый / нижний правый центральный, боковой резец универсальный HHR MB LL/LR 1,2 22/-6/0, (18.10.231.02301) – 4шт.
 - Нижний правый клык без крючка HHR MB LR3 22/0/+3, (18.10.233.02303) – 1шт.
 - Нижний левый клык без крючка HHR MB LL3 22/0/+3, (18.10.213.02403) – 1шт.
 - Нижний правый первый премоляр без крючка HHR MB LR4 22/-12/+2, (18.10.234.02304) – 1шт.
 - Нижний левый первый премоляр без крючка HHR MB LL4 22/-12/+2 , (18.10.214.02404) – 1шт.
 - Нижний правый второй премоляр без крючка HHR MB LR5 22/-17/+2, (18.10.235.02305) – 1шт.
 - Нижний левый второй премоляр без крючка HHR MB LL5 22/-17/+2, (18.10.215.02405) – 1шт.
- 29. Комплект брекетов от клыка до клыка на верхнюю челюсть Нуре 3x3 .022 с крючками на 3 HHR MB .022 3X3 Upper НК 3 Case, (18.10.191.02001), в составе:
 - Верхний правый центральный резец HHR MB UR1 22/+17/+4, (18.10.131.02101) – 1шт.
 - Верхний левый центральный резец HHR MB UL1 22/+17/+4, (18.10.111.02201) – 1шт.
 - Верхний правый боковой резец HHR MB UR2 22/+10/+8, (18.10.132.02102) – 1шт.
 - Верхний левый боковой резец HHR MB UL2 22/+10/+8, (18.10.112.02202)– 1шт.
 - Верхний правый клык с крючком HHR MB UR3 НК 22/0/+8, (18.10.143.02133) – 1шт.
 - Верхний левый клык с крючком HHR MB UL3 НК 22/0/+8, (18.10.123.02233) – 1шт.
- 30. Комплект брекетов от второго премоляра до второго премоляра на верхнюю челюсть Нуре 5x5 .022 с крючками на 3 HHR MB .022 5X5 Upper НК 3 Case, (18.10.193.02001), в составе:

- Верхний правый центральный резец HHR MB UR1 22/+17/+4, (18.10.131.02101) – 1шт.
- Верхний левый центральный резец HHR MB UL1 22/+17/+4, (18.10.111.02201) – 1шт.
- Верхний правый боковой резец HHR MB UR2 22/+10/+8, (18.10.132.02102) – 1шт.
- Верхний левый боковой резец HHR MB UL2 22/+10/+8, (18.10.112.02202) – 1шт.
- Верхний правый клык с крючком HHR MB UR3 НК 22/0/+8, (18.10.143.02133) – 1шт.
- Верхний левый клык с крючком HHR MB UL3 НК 22/0/+8, (18.10.123.02233) – 1шт.
- Верхний левый/верхний правый первый/ второй премоляр HHR MB UL/UR 4,5 22/-7/0, (18.10.134.02104) – 4шт.

II. Принадлежности:

1. Щечные трубки

- Щечные трубки на моляры паз .018” конвертируемые одинарные, двойные и тройные, варианты исполнения:

1. Верхний правый первый моляр стандартная трубка CSBT UR6 18/No/-14/+9, (908.1001)
2. Верхний левый первый моляр стандартная трубка CSBT UL6 18/No/-14/+9, (908.1002)
3. Верхний правый первый моляр стандартная трубка CSBT UR6 18/No/-14/+14, (908.1003)
4. Верхний левый первый моляр стандартная трубка CSBT UL6 18/No/-14/+14, (908.1004)
5. Верхний правый первый моляр двойная трубка CDBT UR6 18/No/-14/+8, (908.1005)
6. Верхний левый первый моляр двойная трубка CDBT UL6 18/No/-14/+8, (908.1006)
7. Верхний правый первый моляр тройная трубка CTBT UR6 18/No/-14/+14, (908.1012)
8. Верхний левый первый моляр тройная трубка CTBT UL6 18/No/-14/+14, (908.1013)
9. Нижний правый первый моляр стандартная трубка CSBT LR6 18/No/-25+5, (908.1014)
10. Нижний левый первый моляр стандартная трубка CSBT LL6 18/No/-25+5, (908.1015)
11. Нижний правый первый моляр двойная трубка CDBT LR6 18/No/-25+5, (908.1016)
12. Нижний левый первый моляр двойная трубка CDBT LL6 18/No/-25+5, (908.1017)
13. Нижний правый первый моляр стандартная трубка CDBT OFT UR 18/.045/-14/+8, (908.1007)
14. Нижний левый первый моляр стандартная трубка CDBT OFT UL 18/.045/-14/+8, (908.1008)
15. Нижний правый первый моляр двойная трубка CDBT OFT UR 18/.050/-14/+8, (908.1010)
16. Нижний левый первый моляр двойная трубка CDBT OFT UL 18/.050/-14/+8, (908.1011)

- Щечные трубки на моляры паз .022” конвертируемые одинарные, двойные и тройные, варианты исполнения:

1. Верхний правый первый моляр стандартная трубка CSBT UR6 22/No/-14/+9, (908.2001)
2. Верхний левый первый моляр стандартная трубка CSBT UL6 22/No/-14/+9, (908.2002)
3. Верхний правый первый моляр стандартная трубка CSBT UR6 22/No/-14/+14, (908.2003)
4. Верхний левый первый моляр стандартная трубка CSBT UL6 22/No/-14/+14, (908.2004)
5. Верхний правый первый моляр двойная трубка CDBT UR6 22/No/-14/+8, (908.2005)
6. Верхний левый первый моляр двойная трубка CDBT UL6 22/No/-14/+8, (908.2006)
7. Верхний правый первый моляр тройная трубка CTBT UR6 22/No/-14/+14, (908.2012)
8. Верхний левый первый моляр тройная трубка CTBT UL6 22/No/-14/+14, (908.2013)
9. Нижний правый первый моляр стандартная трубка CSBT LR6 22/No/-25+5, (908.2014)
10. Нижний левый первый моляр стандартная трубка CSBT LL6 22/No/-25+5, (908.2015)
11. Нижний правый первый моляр двойная трубка CDBT LR6 22/No/-25+5, (908.2016)
12. Нижний левый первый моляр двойная трубка CDBT LL6 22/No/-25+5, (908.2017)
13. Верхний правый первый моляр двойная трубка CDBT OFT UR 22/.045/-14/+8, (908.2007)
14. Верхний левый первый моляр двойная трубка CDBT OFT UL 22/.045/-14/+8, (908.2008)
15. Верхний правый первый моляр двойная трубка CDBT OFT UR 22/.050/-14/+8, (908.2010)
16. Верхний левый первый моляр двойная трубка CDBT OFT UL 22/.050/-14/+8, (908.2011)

- Щечные трубки на моляры паз .018”, .021” и .022” неконвертируемые одинарные, двойные и тройные, варианты исполнения:

1. Верхний правый первый моляр SBT UR6 18/No/-10/+8, (907.1001)
2. Верхний левый первый моляр SBT UL6 18/No/-10/+8, (907.1002)
3. Верхний правый SBT UR 18/No/0/+8, (907.1003)
4. Верхний левый SBT UL 18/No/0/+8, (907.1004)
5. Верхний правый первый, второй моляр SBT UR6,7 18/No/-14/+8, (907.1005)
6. Верхний левый первый, второй моляр SBT UL6,7 18/No/-14/+8, (907.1006)
7. Верхний правый первый моляр DBT HDGR UR6 18/.045/0/0, (907.1007)
8. Верхний левый первый моляр DBT HDGR UL6 18/.045/0/0, (907.1008)
9. Верхний правый/нижний левый первый моляр DBT UR/LL6 18/0/0, (907.1009)
10. Верхний правый первый моляр DBT UR6 18/No/0/+9, (907.1010)
11. Верхний левый первый моляр DBT UL6 18/No/0/+9, (907.1011)
12. Верхний правый первый моляр DBT HDGR UR6 18/.045/0/+9, (907.1012)
13. Верхний левый первый моляр DBT HDGR UL6 18/.045/0/+9, (907.1013)
14. Верхний правый первый моляр DBT UR6 18/No/-10/0, (907.1014)
15. Верхний левый первый моляр DBT UL6 18/No/-10/0, (907.1015)
16. Верхний правый первый моляр DBT HDGR UR6 18/.045/-10/0, (907.1016)
17. Верхний левый первый моляр DBT HDGR UL6 18/.045/-10/0, (907.1017)
18. Верхний правый первый моляр DBT UR6 18/No/-10/+9, (907.1018)
19. Верхний левый первый моляр DBT UL6 18/No/-10/+9, (907.1019)

20. Верхний правый первый моляр DBT HDGR UR6 18/.045/-10/+9, (907.1020)
21. Верхний левый первый моляр DBT HDGR UL6 18/.045/-10/+9, (907.1021)
22. Верхний правый первый моляр DBT UR6 18/No/-14/+9, (907.1022)
23. Верхний левый первый моляр DBT UL6 18/No/-14/+9, (907.1023)
24. Верхний правый первый моляр DBT HDGR UR6 18/.045/-14/+9, (907.1024)
25. Верхний левый первый моляр DBT HDGR UL6 18/.045/-14/+9, (907.1025)
26. Верхний правый первый моляр DBT UR6 18/-14/14, (907.1026)
27. Верхний левый первый моляр DBT UL6 18/-14/14, (907.1027)
28. Верхний правый первый моляр DBT HDGR UR6 18/.045/-14/+14, (907.1028)
29. Верхний левый первый моляр DBT HDGR UL6 18/.045/-14/+14, (907.1029)
30. Верхний правый первый моляр TBT UR6 18/.045/0/+9, (907.1030)
31. Верхний левый первый моляр TBT UL6 18/.045/0/+9, (907.1031)
32. Верхний правый первый моляр TBT UR6 18/.045/-10/+9, (907.1032)
33. Верхний левый первый моляр TBT UL6 18/.045/-10/+9, (907.1033)
34. Верхний правый первый моляр TBT UR6 18/.045/-14/+9, (907.1034)
35. Верхний левый первый моляр TBT UL6 18/.045/-14/+9, (907.1035)
36. Верхний правый первый моляр TBT UR6 18/.045/-14/+14, (907.1036)
37. Верхний левый первый моляр TBT UL6 18/.045/-14/+14, (907.1037)
38. Верхний правый первый моляр TBT UR6 18/.045/-10/+14, (907.1038)
39. Верхний левый первый моляр TBT UL6 18/.045/-10/+14, (907.1039)
40. Нижний правый первый моляр SBT LR6 18/-25/+5, (907.1040)
41. Нижний левый первый моляр SBT LL6 18/-25/+5, (907.1041)
42. Нижний правый первый моляр SBT LR6 18/-20/0, (907.1042)
43. Нижний левый первый моляр SBT LL6 18/-20/0, (907.1043)
44. Нижний правый моляр SBT LR 18/0/+5, (907.1044)
45. Нижний левый моляр SBT LL 18/0/+5, (907.1045)
46. Нижний правый первый моляр DBT LR6 18/0/+4, (907.1046)
47. Нижний левый первый моляр DBT LL6 18/0/+4, (907.1047)
48. Нижний правый первый моляр DBT LR6 18/-20/0, (907.1048)
49. Нижний левый первый моляр DBT LL6 18/-20/0, (907.1049)
50. Нижний правый первый моляр DBT LR6 18/-25/+4, (907.1050)
51. Нижний левый первый моляр DBT LL6 18/-25/+4, (907.1051)
52. Верхний правый /нижний левый первый моляр SBT UR/LL6 18/-22/0, (907.1058)
53. Верхний левый /нижний правый первый моляр SBT UL/LR6 18/-22/0, (907.1059)
54. Верхний правый /нижний левый первый моляр SBT UR/LL6 18/-10/0, (907.1060)
55. Верхний левый /нижний правый первый моляр SBT UL/LR6 18/-10/0, (907.1061)
56. Верхний правый /нижний левый моляр BM SBT UR/LL 18/0/0, (907.1062)
57. Верхний левый /нижний правый первый моляр BM SBT UL/LR 18/0/0, (907.1063)
58. Верхний правый моляр BM SBT UR 18/-10/0, (907.1064)
59. Верхний левый моляр BM SBT UL 18/-10/0, (907.1065)
60. Нижний правый моляр BM SBT LR 18/-12/0, (907.1066)
61. Нижний левый моляр BM SBT LL 18/-12/0, (907.1067)
62. Верхний правый /нижний левый моляр BM SBT NHK UR/LL 18/0/0, (907.1068)
63. Верхний левый /нижний правый моляр BM SBT NHK UL/LR 18/0/0, (907.1069)
64. Верхний правый моляр BM SBT NHK UR 18/-10/0, (907.1070)
65. Верхний левый моляр BM SBT NHK UL 18/-10/0, (907.1071)
66. Нижний правый моляр BM SBT NHK LR 18/-12/0, (907.1072)
67. Нижний левый моляр BM SBT NHK LL 18/-12/0, (907.1073)
68. Нижний правый моляр BM SBT LR18/-25/0, (907.1074)
69. Нижний левый моляр BM SBT LL 18/-25/0, (907.1075)
70. Нижний правый моляр BM SBT NHK LR 18/-25/0, (907.1076)
71. Нижний левый моляр BM SBT NHK LL 18/-25/0, (907.1077)
72. Верхний левый / нижний правый первый моляр DBT UL/ LR6 18//0/0, (907.1096)
73. Верхний правый первый/второй моляр с крючком SBT UR 6/7 НК 18/-22/0/9, (907.1099)
74. Верхний левый первый/второй моляр с крючком SBT UL 6/7 НК 18/-22/0/9, (907.1100)
75. Верхний правый первый/второй моляр с крючком SBT UR6/7 НК 18/-27/0/9, (907.1101)
76. Верхний левый первый/второй моляр с крючком SBT UL6/7 НК 18/-27/0/9, (907.1102)
77. Верхний правый первый/второй моляр с крючком SBT UR6/7 НК 18/-22/0/6, (907.1103)
78. Верхний левый первый/второй моляр с крючком SBT UL6/7 НК 18/-22/0/6, (907.1104)
79. Верхний правый первый/второй моляр с крючком SBT UR6/7 НК 18/-27/0/6, (907.1105)
80. Верхний левый первый/второй моляр с крючком SBT UL6/7 НК 18/-27/0/6, (907.1106)
81. Нижний правый первый/второй моляр с крючком SBT LR 6/7 НК 18/-22/0/3, (907.1107)
82. Нижний левый первый/второй моляр с крючком SBT LL 6/7 НК 18/-22/0/3, (907.1108)
83. Верхний правый первый моляр SBT UR6 22/No/-10/+8, (907.2001)
84. Верхний левый первый моляр SBT UL6 22/No/-10/+8, (907.2002)

85. Верхний правый моляр SBT UR 22/No/0/+8, (907.2003)
86. Верхний левый моляр SBT UL 22/No/0/+8, (907.2004)
87. Верхний правый первый, второй моляр SBT UR6,7 22/No/-14/+8, (907.2005)
88. Верхний левый первый, второй моляр SBT UL6,7 22/No/-14/+8, (907.2006)
89. Верхний правый первый моляр DBT HDGR UR6 22/.045/0/0, (907.2007)
90. Верхний левый первый моляр DBT HDGR UL6 22/.045/0/0, (907.2008)
91. Верхний правый /нижний левый моляр DBT UR/LL6 22/0/0, (907. 2009)
92. Верхний правый первый моляр DBT UR6 22/No/0/+9, (907.2010)
93. Верхний левый первый моляр DBT UL6 22/No/0/+9, (907.2011)
94. Верхний правый первый моляр DBT HDGR UR6 22/.045/0/+9, (907.2012)
95. Верхний левый первый моляр DBT HDGR UL6 22/.045/0/+9, (907.2013)
96. Верхний правый первый моляр DBT UR6 22/No/-10/0, (907.2014)
97. Верхний левый первый моляр DBT UL6 22/No/-10/0, (907.2015)
98. Верхний правый первый моляр DBT HDGR UR6 22/.045/-10/0, (907.2016)
99. Верхний левый первый моляр DBT HDGR UL6 22/.045/-10/0, (907.2017)
100. Верхний правый первый моляр DBT UR6 22/No/-10/+9, (907.2018)
101. Верхний левый первый моляр DBT UL6 22/No/-10/+9, (907.2019)
102. Верхний правый первый моляр DBT HDGR UR6 22/.045/-10/+9, (907.2020)
103. Верхний левый первый моляр DBT HDGR UL6 22/.045/-10/+9, (907.2021)
104. Верхний правый первый моляр DBT UR6 22/No/-14/+9, (907.2022)
105. Верхний левый первый моляр DBT UL6 22/No/-14/+9, (907.2023)
106. Верхний правый первый моляр DBT HDGR UR6 22/.045/-14/+9, (907.2024)
107. Верхний левый первый моляр DBT HDGR UL6 22/.045/-14/+9, (907.2025)
108. Верхний правый первый моляр DBT UR6 22/-14/14, (907.2026)
109. Верхний левый первый моляр DBT UL6 22/-14/14, (907.2027)
100. Верхний правый первый моляр DBT HDGR UR6 22/.045/-14/+14, (907.2028)
101. Верхний левый первый моляр DBT HDGR UL6 22/.045/-14/+14, (907.2029)
102. Верхний правый первый моляр TBT UR6 22/.045/0/+9, (907.2030)
103. Верхний левый первый моляр TBT UL6 22/.045/0/+9, (907.2031)
104. Верхний правый первый моляр TBT UR6 22/.045/-10/+9, (907.2032)
105. Верхний левый первый моляр TBT UL6 22/.045/-10/+9, (907.2033)
106. Верхний правый первый моляр TBT UR6 22/.045/-14/+9, (907.2034)
107. Верхний левый первый моляр TBT UL6 22/.045/-14/+9, (907.2035)
108. Верхний правый первый моляр TBT UR6 22/.045/-14/+14, (907.2036)
109. Верхний левый первый моляр TBT UL6 22/.045/-14/+14, (907.2037)
110. Верхний правый первый моляр TBT UR6 22/.045/-10/+14, (907.2038)
111. Верхний левый первый моляр TBT UL6 22/.045/-10/+14, (907.2039)
112. Нижний правый первый моляр SBT LR6 22/-25/+5, (907.2040)
113. Нижний левый первый моляр SBT LL6 22/-25/+5, (907.2041)
114. Нижний правый первый моляр SBT LR6 22/-20/0, (907.2042)
115. Нижний левый первый моляр SBT LL6 22/-20/0, (907.2043)
116. Нижний правый моляр SBT LR 22/0/+5, (907.2044)
117. Нижний левый моляр SBT LL 22/0/+5, (907.2045)
118. Нижний правый первый моляр DBT LR6 22/0/+4, (907.2046)
119. Нижний левый первый моляр DBT LL6 22/0/+4, (907.2047)
120. Нижний правый первый моляр DBT LR6 22/-20/0, (907.2048)
121. Нижний левый первый моляр DBT LL6 22/-20/0, (907.2049)
122. Нижний правый первый моляр DBT LR6 22/-25/+4, (907.2050)
123. Нижний левый первый моляр DBT LL6 22/-25/+4, (907.2051)
124. Нижний правый первый моляр LBT LR6 22/0/+4, (907.2052)
125. Нижний левый первый моляр LBT LL6 22/0/+4, (907.2053)
126. Нижний правый первый моляр LBT LR6 22/-12/+4, (907.2054)
127. Нижний левый первый моляр LBT LL6 22/-12/+4, (907.2055)
128. Нижний правый первый моляр LBT LR6 22/-25/+4, (907.2056)
129. Нижний левый первый моляр LBT LL6 22/-25/+4, (907.2057)
130. Верхний правый/нижний левый первый моляр SBT UR/LL6 22/0/0, (907.2058)
131. Верхний левый/нижний правый первый моляр SBT UL/LR6 22/0/0, (907.2059)
132. Верхний правый/нижний левый первый моляр SBT UR/LL6 22/-10/0, (907.2060)
133. Верхний левый/нижний правый первый моляр SBT UL/LR6 22/-10/0, (907.2061)
134. Верхний правый/нижний левый моляр BM SBT UR/LL 22/0/0, (907.2062)
135. Верхний левый/нижний правый моляр BM SBT UL/LR 22/0/0, (907.2063)
136. Верхний правый моляр BM SBT UR 22/-10/0, (907.2064)
137. Верхний левый моляр BM SBT UL 22/-10/0, (907.2065)
138. Нижний правый моляр BM SBT LR 22/-12/0, (907.2066)
139. Нижний левый моляр BM SBT LL 22/-12/0, (907.2067)

140. Верхний правый/нижний левый моляр BM SBT NHK UR/LL 22/0/0, (907.2068)
 141. Верхний левый/нижний правый моляр BM SBT NHK UL/LR 22/0/0, (907.2069)
 142. Верхний правый моляр BM SBT NHK UR 22/-10/0, (907.2070)
 143. Верхний левый моляр BM SBT NHK UL 22/-10/0, (907.2071)
 144. Нижний правый моляр BM SBT NHK LR 22/-12/0, (907.2072)
 145. Нижний левый моляр BM SBT NHK LL 22/-12/0, (907.2073)
 146. Нижний правый моляр BM SBT LR 22/-25/0, (907.2074)
 147. Нижний левый моляр BM SBT LL 22/-25/0, (907.2075)
 148. Нижний правый моляр BM SBT NHK LR 22/-25/0, (907.2076)
 149. Нижний левый моляр BM SBT NHK LL 22/-25/0, (907.2077)
 150. Нижний правый первый моляр DBT UL/ LR6 22//0/0, (907.2096)
 151. Трубка Побанца двойная универсальная левая POBANZ DOUBLE AUX TUBE UNIV L 22/0/+4, (907.2097)

 152. Трубка Побанца двойная универсальная правая POBANZ DOUBLE AUX TUBE UNIV R 22/0/+4, (907.2098)
 153. Верхний правый первый/второй моляр с крючком SBT UR 6/7 НК 22/-22/0/9, (907.2099)
 154. Верхний левый первый/второй моляр с крючком SBT UL 6/7 НК 22/-22/0/9, (907.2100)
 155. Верхний правый первый/второй моляр с крючком SBT UR6/7 НК 22/-27/0/9, (907.2101)
 156. Верхний левый первый/второй моляр с крючком SBT UL6/7 НК 22/-27/0/9, (907.2102)
 157. Верхний правый первый/второй моляр с крючком SBT UR6/7 НК 22/-22/0/6, (907.2103)
 158. Верхний левый первый/второй моляр с крючком SBT UL6/7 НК 22/-22/0/6, (907.2104)
 159. Верхний правый первый/второй моляр с крючком SBT UR6/7 НК 22/-27/0/6, (907.2105)
 160. Верхний левый первый/второй моляр с крючком SBT UL6/7 НК 22/-27/0/6, (907.2106)
 161. Нижний правый первый/второй моляр с крючком SBT LR 6/7 НК 22/-22/0/3, (907.2107)
 162. Нижний левый первый/второй моляр с крючком SBT LL 6/7 НК 22/-22/0/3, (907.2108)
 163. Верхний правый первый моляр с крючком P21 SBT UR6 НК 21/-22/0/9, (947.2099)
 164. Верхний левый первый моляр с крючком P21 SBT UL6 НК 21/-22/0/9, (947.2100)
 165. Верхний правый первый/второй моляр с крючком P21 SBT UR6/7 НК 21/-27/0/9, (947.2101)
 166. Верхний левый первый/второй моляр с крючком P21 SBT UL6/7 НК 21/-27/0/9, (947.2102)
 167. Нижний правый первый/второй моляр с крючком P21 SBT LR6/7 НК 21/-22/0/3, (947.2107)
 168. Нижний левый первый/второй моляр с крючком P21 SBT LL6/7 НК 21/-22/0/3, (947.2108)
2. Дуги H4 универсальная форма (верхние/нижние), варианты исполнения:
- Термоактивный никель-титан H4 TA prestopped U/L типоразмеры:
 - H4 TA U/L .012, (320.0380)
 - H4 TA U/L .014, (320.0381)
 - H4 TA U/L .016, (320.0382)
 - H4 TA U/L .018, (320.0383)
 - H4 TA U/L .014 X .025, (320.0384)
 - H4 TA U/L .016 X .025, (320.0385)
 - H4 TA U/L .018 X .025, (320.0387)
 - H4 TA U/L .019 X .025, (320.0388)
 - H4 TA U/L .020 X .020, (320.0389)
 - Термоактивный никель-титан H4 TA U/L типоразмеры:
 - H4 TA U/L .012, (620.0380)
 - H4 TA U/L .014, (620.0381)
 - H4 TA U/L .016, (620.0382)
 - H4 TA U/L .018, (620.0383)
 - H4 TA U/L .014 X .025, (620.0384)
 - H4 TA U/L .016 X .025, (620.0385)
 - H4 TA U/L .018 X .025, (620.0387)
 - H4 TA U/L .019 X .025, (620.0388)
 - H4 TA U/L .020 X .020, (620.0389)
 - Суперэластичный никель-титан H4 SE prestopped U/L типоразмеры:
 - H4 SE U/L .014 (325.0381)
 - H4 SE U/L .018 (325.0383)
 - H4 SE U/L .014 X .025, (325.0384)
 - H4 SE U/L .018 X .025, (325.0387)
 - H4 SE U/L .019 X .025, (325.0388)
 - H4 SE U/L .020 X .020, (325.0389)
 - H4 SE U/L .020, (325.0394)
 - H4 SE U/L .017 X .017, (325.0395)
 - Суперэластичный никель-титан H4 SE U/L типоразмеры:
 - H4 SE U/L .014 (625.0381)
 - H4 SE U/L .018 (625.0383)
 - H4 SE U/L .014 X .025, (625.0384)
 - H4 SE U/L .018 X .025, (625.0387)

H4 SE U/L .019 X .025, (625.0388)

H4 SE U/L .020 X .020, (625.0389)

H4 SE U/L .020, (625.0394)

H4 SE U/L .017 X .017, (625.0395)

- Нержавеющая сталь H4 SS U/L типоразмеры:

H4 SS U/L .016 X .025, (651.0385)

H4 SS U/L .017 X .025, (651.0386)

H4 SS U/L .019 X .025, (651.0388)

H4 SS U/L .020 X .020, (651.0389)

- БетаТитан H4 BT U/L типоразмеры:

H4 BT U/L .016 X .025, (646.0385)

H4 BT U/L .017 X .025, (646.0386)

H4 BT U/L .018 X .025, (646.0387)

H4 BT U/L .019 X .025, (646.0388)

H4 BT U/L .020 X .020, (646.0389)

3. Дуги H4 Питтс стандартная форма (верхние/нижние), варианты исполнения:

- Термоактивный никель-титан H4 Pitts Standard TA prestopped U/L типоразмеры:

H4 Pitts Standard TA U/L .012, (320.0430)

H4 Pitts Standard TA U/L .014, (320.0431)

H4 Pitts Standard TA U/L .016, (320.0432)

H4 Pitts Standard TA U/L .018, (320.0433)

H4 Pitts Standard TA U/L .014 X .025, (320.0434)

H4 Pitts Standard TA U/L .016 X .025, (320.0435)

H4 Pitts Standard TA U/L .018 X .025, (320.0437)

H4 Pitts Standard TA U/L .019 X .025, (320.0438)

H4 Pitts Standard TA U/L .020X.020, (320.0439)

H4 Pitts Standard TA U/L .020, (320.0440)

H4 Pitts Standard TA U/L .021X.025, (320.0441)

H4 Pitts Standard TA U/L .018X.018, (320.0442)

- Термоактивный никель-титан H4 Pitts Standard TA U/L типоразмеры:

H4 Pitts Standard TA U/L .012, (620.0430)

H4 Pitts Standard TA U/L .014, (620.0431)

H4 Pitts Standard TA U/L .016, (620.0432)

H4 Pitts Standard TA U/L .018, (620.0433)

H4 Pitts Standard TA U/L .014 X .025, (620.0434)

H4 Pitts Standard TA U/L .016 X .025, (620.0435)

H4 Pitts Standard TA U/L .018 X .025, (620.0437)

H4 Pitts Standard TA U/L .019 X .025, (620.0438)

H4 Pitts Standard TA U/L .020X.020, (620.0439)

H4 Pitts Standard TA U/L .020, (620.0440)

H4 Pitts Standard TA U/L .021X.025, (620.0441)

H4 Pitts Standard TA U/L .018X.018, (620.0442)

H4 Pitts Standard TA U/L .019X.019, (620.0443)

- Суперэластичный никель-титан H4 Pitts Standard SE prestopped U/L типоразмеры:

H4 Pitts Standard SE U/L .014, (325.0431)

H4 Pitts Standard SE U/L .018, (325.0433)

H4 Pitts Standard SE U/L .014 X .025, (325.0434)

H4 Pitts Standard SE U/L .018 X .025, (325.0437)

H4 Pitts Standard SE U/L .019 X .025, (325.0438)

H4 Pitts Standard SE U/L .020 X .020, (325.0439)

H4 Pitts Standard SE U/L .020, (325.0440)

H4 Pitts Standard SE U/L .017 X .017, (325.0445)

- Суперэластичный никель-титан H4 Pitts Standard SE U/L типоразмеры:

H4 Pitts Standard SE U/L .014, (625.0431)

H4 Pitts Standard SE U/L .018, (625.0433)

H4 Pitts Standard SE U/L .014 X .025, (625.0434)

H4 Pitts Standard SE U/L .018 X .025, (625.0437)

H4 Pitts Standard SE U/L .019 X .025, (625.0438)

H4 Pitts Standard SE U/L .020 X .020, (625.0439)

H4 Pitts Standard SE U/L .020, (625.0440)

H4 Pitts Standard SE U/L .017 X .017, (625.0445)

- Нержавеющая сталь H4 Pitts Standard SS U/L типоразмеры:

H4 Pitts Standard SS U/L .016 X .025, (651.0435)

H4 Pitts Standard SS U/L .017 X .025, (651.0436)

H4 Pitts Standard SS U/L .018 X .025, (651.0437)

H4 Pitts Standard SS U/L .019 X .025, (651.0438)

H4 Pitts Standard SS U/L .020 X .020, (651.0439)

H4 Pitts Standard SS U/L .018x.018, (651.0442)

H4 Pitts Standard SS U/L .019x.019, (651.0443)

H4 Pitts Standard SS U/L .016 X .022, (651.0444)

- БетаТитан H4 Pitts Standard BT U/L типоразмеры:

H4 Pitts Standard BT U/L .016 X .025, (646.0435)

H4 Pitts Standard BT U/L .017 X .025, (646.0436)

H4 Pitts Standard BT U/L .018 X .025, (646.0437)

H4 Pitts Standard BT U/L .019 X .025, (646.0438)

H4 Pitts Standard BT U/L .020 X .020, (646.0439)

H4 Pitts Standard BT U/L .021 X .025, (646.0441)

H4 Pitts Standard BT U/L .018x.018, (646.0442)

H4 Pitts Standard BT U/L .019x.019, (646.0443)

4. Дуги H4 Питтс широкая форма (верхние/нижние), варианты исполнения:

- Термоактивный никель-титан H4 Pitts Broad TA prestopped U/L типоразмеры:

H4 Pitts Broad TA U/L .012, (320.0400)

H4 Pitts Broad TA U/L .014, (320.0401)

H4 Pitts Broad TA U/L .016, (320.0402)

H4 Pitts Broad TA U/L .018, (320.0403)

H4 Pitts Broad TA U/L .014 X .025, (320.0404)

H4 Pitts Broad TA U/L .016 X .025, (320.0405)

H4 Pitts Broad TA U/L .018 X .025, (320.0407)

H4 Pitts Broad TA U/L .019 X .025, (320.0408)

H4 Pitts Broad TA U/L .020 X .020, (320.0409)

H4 Pitts Broad TA U/L .020, (320.0410)

H4 Pitts Broad TA U/L .021 X .025, (320.0411)

H4 Pitts Broad TA U/L .018 X .018, (320.0412)

H4 Pitts Broad TA U/L .019x.019, (320.0413)

- Термоактивный никель-титан H4 Pitts Broad TA U/L типоразмеры:

H4 Pitts Broad TA U/L .012, (620.0400)

H4 Pitts Broad TA U/L .014, (620.0401)

H4 Pitts Broad TA U/L .016, (620.0402)

H4 Pitts Broad TA U/L .018, (620.0403)

H4 Pitts Broad TA U/L .014 X .025, (620.0404)

H4 Pitts Broad TA U/L .016 X .025, (620.0405)

H4 Pitts Broad TA U/L .018 X .025, (620.0407)

H4 Pitts Broad TA U/L .019 X .025, (620.0408)

H4 Pitts Broad TA U/L .020 X .020, (620.0409)

H4 Pitts Broad TA U/L .020, (620.0410)

H4 Pitts Broad TA U/L .021 X .025, (620.0411)

H4 Pitts Broad TA U/L .018 X .018, (620.0412)

H4 Pitts Broad TA U/L .019x.019, (620.0413)

H4 Pitts Broad ULTRA SOFT TA .018 X .018 (600.0492)

H4 Pitts Broad ULTRA SOFT TA .019 X .019 (600.0493)

H4 Pitts Broad ULTRA SOFT TA .020 X .020 (600.0494)

- Суперэластичный никель-титан H4 Pitts Broad SE prestopped U/L типоразмеры:

H4 Pitts Broad SE U/L .014, (325.0401)

H4 Pitts Broad SE U/L .018, (325.0403)

H4 Pitts Broad SE U/L .020 X .020, (325.0409)

H4 Pitts Broad SE U/L .020, (325.0410)

H4 Pitts Broad SE U/L .017 X .017, (325.0415)

- Суперэластичный никель-титан H4 Pitts Broad SE U/L типоразмеры:

H4 Pitts Broad SE U/L .014, (625.0401)

H4 Pitts Broad SE U/L .018, (625.0403)

H4 Pitts Broad SE U/L .020 X .020, (625.0409)

H4 Pitts Broad SE U/L .020, (625.0410)

H4 Pitts Broad SE U/L .017 X .017, (625.0415)

- Нержавеющая сталь H4 Pitts Broad SS U/L типоразмеры:

H4 Pitts Broad SS U/L .016 X .025, (651.0405)

H4 Pitts Broad SS U/L .017 X .025, (651.0406)

H4 Pitts Broad SS U/L .018 X .025, (651.0407)

H4 Pitts Broad SS U/L .019 X .025, (651.0408)

H4 Pitts Broad SS U/L .020 X .020, (651.0409)

H4 Pitts Broad SS U/L .018x.018, (651.0412)
H4 Pitts Broad SS U/L .019x.019, (651.0413)
H4 Pitts Broad SS U/L .016 X .022, (651.0414)
- БетаТитан H4 Pitts Broad BT U/L типоразмеры:
H4 Pitts Broad BT U/L .016 X .025, (646.0405)
H4 Pitts Broad BT U/L .017 X .025, (646.0406)
H4 Pitts Broad BT U/L .018 X .025, (646.0407)
H4 Pitts Broad BT U/L.019X.025, (646.0408)
H4 Pitts Broad BT U/L .020 X .020, (646.0409)
H4 Pitts Broad BT U/L .021 X .025, (646.0410)
H4 Pitts Broad BT .018x.018, (646.0412)
H4 Pitts Broad BT U/L .019x.019, (646.0413)

5. Дуги ортодонтические универсальная форма (верхние/нижние), варианты исполнения:

- Термоактивный никель-титан Natural II Niti TA U/L типоразмеры:

Natural II Niti TA U .012/.30 (61.40.410.00012)
Natural II Niti TA U .014/.36 (61.40.410.00014)
Natural II Niti TA U .016/.41 (61.40.410.00016)
Natural II Niti TA U .018/.46 (61.40.410.00018)
Natural II Niti TA U .020/.51 (61.40.410.00020)
Natural II NiTi TA U .014x.025/.36x.64 (61.40.410.01425)
Natural II NiTi TA U .016x.016/.41x.41 (61.40.410.01616)
Natural II NiTi TA U .016x.022/.41x.56 (61.40.410.01622)
Natural II NiTi TA U .017x.025/.43x.64 (61.40.410.01725)
Natural II NiTi TA U .018x.018/.46x.46 (61.40.410.01818)
Natural II NiTi TA U .018x.025/.46x.64 (61.40.410.01825)
Natural II NiTi TA U .019x.025/.48x.64 (61.40.410.01925)
Natural II NiTi TA U .020x.020/.51x.51 (61.40.410.02020)
Natural II NiTi TA U .021x.025/.53x.64 (61.40.410.02125)
Natural II Niti TA L .012/.30 (61.40.510.00012)
Natural II Niti TA L .014/.36 (61.40.510.00014)
Natural II Niti TA L .016/.41 (61.40.510.00016)
Natural II Niti TA L .018/.46 (61.40.510.00018)
Natural II Niti TA L .020/.51 (61.40.510.00020)
Natural II NiTi TA L .014x.025/.36x.64 (61.40.510.01425)
Natural II NiTi TA L .016x.016/.41x.41 (61.40.510.01616)
Natural II NiTi TA L .016x.022/.41x.56 (61.40.510.01622)
Natural II NiTi TA L .017x.025/.43x.64 (61.40.510.01725)
Natural II NiTi TA L .018x.018/.46x.46 (61.40.510.01818)
Natural II NiTi TA L .018x.025/.46x.64 (61.40.510.01825)
Natural II NiTi TA L .019x.025/.48x.64 (61.40.510.01925)
Natural II NiTi TA L .020x.020/.51x.51 (61.40.510.02020)
Natural II NiTi TA L .021x.025/.53x.64 (61.40.510.02125)

- Суперэластичный никель-титан с торковым изгибом NiTi TQ L/ U

NiTi TQ L .017x.025/.43x.64 28mm, (61.40.224.17028)
NiTi TQ L .019x.025/.48x.64 28mm, (61.40.224.19028)
NiTi TQ U .017x.025/.43x.64 34mm, (61.40.124.17034)
NiTi TQ U .017x.025/.43x.64 38mm, (61.40.124.17038)
NiTi TQ U .019x.025/.48x.64 34mm, (61.40.124.19034)

- Нержавеющая сталь форма Natural II для верхней и нижней челюстей SS U/L типоразмеры:

Верхние / Upper:

SS U .012/.30, (61.40.480.00012)
SS U .014/.36, (61.40.480.00014)
SS U .016/.41, (61.40.480.00016)
SS U .018/.46, (61.40.480.00018)
SS U .020/.51, (61.40.480.00020)
SS U .016x.016/.41x.41, (61.40.480.01616)
SS U .016x.022/.41x.56, (61.40.480.01622)
SS U .017x.025/.43x.64, (61.40.480.01725)
SS U .018x.025/.46x.64, (61.40.480.01825)
SS U .019x.025/.48x.64, (61.40.480.01925)
SS U .021x.025/.53x.64, (61.40.480.02125)

Нижние / Lower:

SS L .012/.30, (61.40.580.00012)
SS L .014/.36, (61.40.580.00014)
SS L .016/.41, (61.40.580.00016)

SS L .018/.46, (61.40.580.00018)

SS L .020/.51, (61.40.580.00020)

SS L .016x.016/.41x.41, (61.40.580.01616)

SS L .016x.022/.41x.56, (61.40.580.01622)

SS L .017x.025/.43x.64, (61.40.580.01725)

SS L .018x.025/.46x.64, (61.40.580.01825)

SS L .019x.025/.48x.64, (61.40.580.01925)

SS L .021x.025/.53x.64, (61.40.580.02125)

- БетаТитан форма Natural II для верхней и нижней челюстей INT BT U/L типоразмеры:

Верхние / Upper

Natural II BT U .016/.41, (61.40.470.00016)

Natural II BT U .018/.46, (61.40.470.00018)

Natural II BT U .016x.022/.41x.56, (61.40.470.01622)

Natural II BT U .017x.025/.43x.64, (61.40.470.01725)

Natural II BT U .018x.025/.46x.64, (61.40.470.01825)

Natural II BT U .019x.025/.48x.64, (61.40.470.01925)

Нижние / Lower

Natural II BT L .016/.41, (61.40.570.00016)

Natural II BT L .018/.46, (61.40.570.00018)

Natural II BT L .016x.022/.41x.56, (61.40.570.01622)

Natural II BT L .017x.025/.43x.64, (61.40.570.01725)

Natural II BT L .018x.025/.46x.64, (61.40.570.01825)

Natural II BT L .019x.025/.48x.64, (61.40.570.01925)

6. Дуги ортодонтические многожильные (верхние/нижние), варианты исполнения:

- Нержавеющая сталь форма BRAIDED 8-STRAND для верхней и нижней челюстей U/L типоразмеры:

Верхние / Upper:

.016x.022/.41x.56 в упаковках по 10 шт. (61.40.160.81622)

.017x.025/.43x64 в упаковках по 10 шт. (61.40.160.81725)

.018x.025/.46x64 в упаковках по 10 шт. (61.40.160.81825)

.019x.025/.48x64 в упаковках по 10 шт. (61.40.160.81925)

.021x.025/.53x64 в упаковках по 10 шт. (61.40.160.82125)

Нижние / Lower:

.016x.022/.41x.56 в упаковках по 10 шт. (61.40.260.81622)

.017x.025/.43x64 в упаковках по 10 шт. (61.40.260.81725)

.018x.025/.46x64 в упаковках по 10 шт. (61.40.260.81825)

.019x.025/.48x64 в упаковках по 10 шт. (61.40.260.81925)

.021x.025/.53x64 в упаковках по 10 шт. (61.40.260.82125)

7. Проволока ортодонтическая в прямых отрезках разного сечения, варианты исполнения:

- БетаТитан круглое сечение BT STL RD типоразмеры:

BT STL RD .016 14", (40.40.870.00016)

BT STL RD .018 14", (40.40.870.00018)

BT STL RD .030 14", (40.40.870.00030)

BT STL RD .032 14", (40.40.870.00032)

BT STL RD .036 14", (40.40.870.00036)

- БетаТитан прямоугольное сечение BT STL REC типоразмеры:

BT STL REC .016 x .016 14", (40.40.870.01616)

BT STL REC .016 x .022 14", (40.40.870.01622)

BT STL REC .017 x .025 14", (40.40.870.01725)

BT STL REC .018 x .018 14", (40.40.870.01818)

BT STL REC .018 x .025 14", (40.40.870.01825)

BT STL REC .019 x .025 14", (40.40.870.01925)

BT STL REC .021 x .025 14", (40.40.870.02125)

- Голубой Никель-Кобальт круглое сечение EL STL RD типоразмеры:

EL STL RD .020 14", (40.40.850.00020)

EL STL RD .030 14", (40.40.850.00030)

EL STL RD .032 14", (40.40.850.00032)

EL STL RD .036 14", (40.40.850.00036)

- Голубой Никель-Кобальт прямоугольное сечение EL STL REC типоразмеры:

EL STL REC .016 x .016, (40.40.850.01616)

EL STL REC .016 x .022, (40.40.850.01622)

EL STL REC .017 x .025 (40.40.850.01725)

- Нержавеющая сталь круглое сечение типоразмеры:

.012 Round (40.40.880.00012)

.014 Round (40.40.880.00014)

.016 Round (40.40.880.00016)

.018 Round (40.40.880.00018)

.020 Round (40.40.880.00020)

.022 Round (40.40.880.00022)

.025 Round (40.40.880.00025)

.028 Round (40.40.880.00028)

.030 Round (40.40.880.00030)

.032 Round (40.40.880.00032)

.036 Round (40.40.880.00036)

.040 Round (40.40.880.00040)

.045 Round (40.40.880.00045)

- Нержавеющая сталь прямоугольное сечение типоразмеры:

.016x.016 Rectangle (40.40.880.01616)

.012x.020 Rectangle (40.40.880.01220)

.014x.020 Rectangle (40.40.880.01620)

.016x.022 Rectangle (40.40.880.01622)

.017x.025 Rectangle (40.40.880.01725)

.018x.025 Rectangle (40.40.880.01825)

.019x.025 Rectangle (40.40.880.01925)

.021x.025 Rectangle (40.40.880.02125)

- Проволока для ретейнеров

Мягкая нержавеющая сталь для ретейнеров Dead Soft Retention Wire (40.40.700.01027)

Плетеная нержавеющая сталь для ретейнеров SRW типоразмеры:

SRW .0195, (40.42.111.00195)

SRW .0215, (40.42.111.00215)

8 Резиновые элементы, варианты исполнения:

- Безлатексные лигатуры LT варианты исполнения по цветам:

Черный/LT Black, (60.63.510.01200)

Голубой/ LT Blue, (60.63.510.02200)

Бургунь/ LT Burgundy, (60.63.510.03200)

Каролина голубой/, (60.63.510.04200)

Прозрачный/ LT Clear, (60.63.510.05200)

Темно-голубой/ LT Dark Blue, (60.63.510.06200)

Темно-серый/ LT Dark Gray, (60.63.510.07200)

Золото/ LT Gold, (60.63.510.09200)

Виноград/ LT Grape, (60.63.510.10200)

Серый/ LT Gray, (60.63.510.11200)

Зеленый/ LT Green, (60.63.510.12200)

Светло-зеленый/ LT Light Green, (60.63.510.13200)

Светло-розовый/ LT Light Pink, (60.63.510.14200)

Металлический синий/ LT Metallic Blue, (60.63.510.15200)

Металлический зеленый/ LT Metallic Green, (60.63.510.16200)

Металлический красный/ LT Metallic Red, (60.63.510.17200)

Неоновый голубой/LT Neon Blue, (60.63.510.18200)

Неоновый зеленый/ LT Neon Green, (60.63.510.19200)

Неоновый розовый/ LT Neon Pink, (60.63.510.20200)

Оранжевый/ LT Orange, (60.63.510.21200)

Лиловый (periwinkle)/ LT Periwinkle, (60.63.510.22200)

Пурпурный/ LT Purple, (60.63.510.23200)

Малиновый/ LT Raspberry, (60.63.510.24200)

Красный/ LT Red, (60.63.510.25200)

Серебро/ LT Silver, (60.63.510.26200)

Сине-зеленый / LT Teal, (60.63.510.27200)

Цвет зуба/ LT Tooth, (60.63.510.28200)

Белый/ LT White, (60.63.510.29200)

Желтый/ LT Yellow, (60.63.510.30200)

Ассорти разноцветное/ LT Multi-Color, (60.63.510.31200)

SME Серый/ LT's Gray, (60.63.710.36300)

- Эластические тяги LE (высококачественный латекс)

LE 1/8" 3mm 2.5 Light/Легкий, (60.63.833.00025)

LE 1/8"3mm 3.5 Medium/Средней жесткости, (60.63.834.00035)

LE 1/8" 3mm 4.5 Heavy/Жесткий, (60.63.835.00045)

LE 1/8" 3mm 6.0 X-Heavy/Экстра-жесткий, (60.63.836.00060)

LE 3/16" 5mm 2.5 Light/Легкий, (60.63.843.00025)

LE 3/16" 5mm 3.5 Medium/Средней жесткости, (60.63.844.00035)

LE 3/16" 5mm 4.5 Heavy/Жесткий, (60.63.845.00045)

LE 3/16" 5mm 6.0 X-Heavy/ Экстра-жесткий, (60.63.846.00060)
LE 1/4" 6mm 2.5 Light/Легкий, (60.63.853.00025)
LE 1/4" 6mm 3.5 Medium/Средней жесткости, (60.63.854.00035)
LE 1/4" 6mm 4.5 Heavy/Жесткий, (60.63.855.00045)
LE 1/4" 6mm 6.0 X-Heavy/Экстра-жесткий, (60.63.856.00060)
LE 5/16" 8mm 2.5 Light/Легкий, (60.63.863.00025)
LE 5/16" 8mm 3.5 Medium /Средней жесткости, (60.63.864.00035)
LE 5/16" 8mm 4.5 Heavy/Жесткий, (60.63.865.00045)
LE 5/16" 8mm 6.0 X-Heavy/Экстра-жесткий, (60.63.866.00060)
LE 3/8" 9mm 2.5 Light/Легкий, (60.63.873.00025)
LE 3/8" 9mm 3.5 Medium/Средней жесткости, (60.63.874.00035)
LE 3/8" 9mm 4.5 Heavy/Жесткий, (60.63.875.00045)
LE 3/8" 9mm 6.0 X-Heavy/Экстра-жесткий, (60.63.876.00060)
- Эластические тяги (безлатексные)
NLE 1/8" 3mm 2.5 Light/Легкий, (60.63.933.00025)
NLE 1/8" 3mm 3.5 Medium/Средней жесткости, (60.63.934.00035)
NLE 1/8" 3mm 4.5 Heavy/Жесткий, (60.63.935.00045)
NLE 1/8" 3mm 6.0 X-Heavy/Экстра-жесткий, (60.63.936.00060)
NLE 3/16" 5mm 2.5 Light/Легкий, (60.63.943.00025)
NLE 3/16" 5mm 3.5 Medium/Средней жесткости, (60.63.944.00035)
NLE 3/16" 5mm 4.5 Heavy/Жесткий, (60.63.945.00045)
NLE 3/16" 5mm 6.0 X-Heavy/Экстра-жесткий, (60.63.946.00060)
NLE 1/4" 6mm 2.5 Light/Легкий, (60.63.953.00025)
NLE 1/4" 6mm 3.5 Medium/Средней жесткости, (60.63.954.00035)
NLE 1/4" 6mm 4.5 Heavy/Жесткий, (60.63.955.00045)
NLE 1/4" 6mm 6.0 X-Heavy/Экстра-жесткий, (60.63.956.00060)
NLE 5/16" 8mm 2.5 Light/Легкий, (60.63.963.00025)
NLE 5/16" 8mm 3.5 Medium/Средней жесткости, (60.63.964.00035)
NLE 5/16" 8mm 4.5 Heavy/Жесткий, (60.63.965.00045)
NLE 5/16" 8mm 6.0 X-Heavy/Экстра-жесткий, (60.63.966.00060)
NLE 3/8" 9mm 2.5 Light/Легкий, (60.63.973.00025)
NLE 3/8" 9mm 3.5 Medium/Средней жесткости, (60.63.974.00035)
NLE 3/8" 9mm 4.5 Heavy/Жесткий, (60.63.975.00045)
NLE 3/8" 9mm 6.0 X-Heavy/Экстра-жесткий, (60.63.976.00060)
- Эластические цепочки
С коротким шагом (short) ESC. в катушках по 15 футов (4,572 м). Вариации цветов:
Черный/ Black, (60.62.200.01100)
Голубой/Blue, (60.62.200.02100)
Бургунь/Burgundy, (60.62.200.03100)
Каролина голубой/ Carolina Blue, (60.62.200.04100)
Прозрачный/ Clear, (60.62.200.05100)
Темно-голубой/ Dark Blue, (60.62.200.06100)
Темно-серый/ Dark Gray, (60.62.200.07100)
Золото/ Gold, (60.62.200.09100)
Виноград/ Grape, (60.62.200.10100)
Серый/ Gray, (60.62.200.11100)
Зеленый/ Green, (60.62.200.12100)
Светло-зеленый/ Light Green, (60.62.200.13100)
Светло-розовый/ Light Pink, (60.62.200.14100)
Металлический синий/ Metallic Blue, (60.62.200.15100)
Металлический зеленый/ Metallic Green, (60.62.200.16100)
Неоновый голубой/ Neon Blue, (60.62.200.18100)
Неоновый зеленый/ Neon Green, (60.62.200.19100)
Неоновый розовый/ Neon Pink, (60.62.200.20100)
Оранжевый/ Orange, (60.62.200.21100)
Лиловый / Periwinkle, (60.62.200.22100)
Пурпурный/ Purple, (60.62.200.23100)
Малиновый/ Raspberry, (60.62.200.24100)
Красный/ Red, (60.62.200.25100)
Серебро/ Silver, (60.62.200.26100)
Сине-зеленый/ Teal, (60.62.200.27100)
Цвет зуба/ Tooth, (60.62.200.28100)
Белый/ White, (60.62.200.29100)
Желтый/ Yellow, (60.62.200.30100)
Прозрачная .030 / Clear .030, (60.62.200.31100)

Короткая ультратонкая, прозрачная .015/ Short Ultra Slim Advan.Chain Clear .015, (60.62.207.05100)
Короткая ультратонкая, серебро.015/ Short Ultra Slim Advan.Chain Silver .015, (60.62.207.26100)
С длинным шагом (long) ELC. в катушках по 15 футов (4,572 м). Вариации цветов:
Черный/ Black, (60.62.300.01110)
Голубой/Blue, (60.62.300.02110)
Бургунь/Burgundy, (60.62.300.03110)
Каролина голубой/ Carolina Blue, (60.62.300.04110)
Прозрачный/ Clear, (60.62.300.05110)
Темно-голубой/ Dark Blue, (60.62.300.06110)
Темно-серый/ Dark Gray, (60.62.300.07110)
Золото/ Gold, (60.62.300.09110)
Виноград/ Grape, (60.62.300.10110)
Серый/ Gray, (60.62.300.11100)
Зеленый/ Green, (60.62.300.12110)
Светло-зеленый/ Light Green, (60.62.300.13110)
Светло-розовый/ Light Pink, (60.62.300.14110)
Металлический синий/ Metallic Blue, (60.62.300.15110)
Металлический зеленый/ Metallic Green, (60.62.300.16110)
Неоновый голубой/ Neon Blue, (60.62.300.18110)
Неоновый зеленый/ Neon Green, (60.62.300.19110)
Неоновый розовый/ Neon Pink, (60.62.300.20110)
Оранжевый/ Orange, (60.62.300.21110)
Лиловый / Periwinkle, (60.62.300.22110)
Пурпурный/ Purple, (60.62.300.23110)
Малиновый/ Raspberry, (60.62.300.24110)
Красный/ Red, (60.62.300.25110)
Серебро/ Silver, (60.62.300.26110)
Сине-зеленый/ Teal, (60.62.300.27110)
Цвет зуба/ Tooth, (60.62.300.28110)
Белый/ White, (60.62.300.29110)
Желтый/ Yellow, (60.62.300.30110)
Прозрачная .030 /Clear .030, (60.62.300.31100)
Длинная ультратонкая, прозрачная .015/ Long Ultra Slim Advan.Chain Clear .015, (60.62.307.05110)
Длинная ультратонкая, серебро, серый.015/ Long Ultra Slim Advan.Chain Silver, Gray .015, (60.62.307.26110)
Без шага (Continuous) ELC. в катушках по 15 футов (4,572 м). Вариации цветов:
Черный/ Black, (60.62.400.01120)
Голубой/Blue, (60.62.400.02120)
Бургунь/Burgundy, (60.62.400.03120)
Каролина голубой/ Carolina Blue, (60.62.400.04120)
Прозрачный/ Clear, (60.62.400.05120)
Темно-голубой/ Dark Blue, (60.62.400.06120)
Темно-серый/ Dark Gray, (60.62.400.07120)
Золото/ Gold, (60.62.400.09120)
Виноград/ Grape, (60.62.400.10120)
Серый/ Gray, (60.62.400.11120)
Зеленый/ Green, (60.62.400.12120)
Светло-зеленый/ Light Green, (60.62.400.13120)
Светло-розовый/ Light Pink, (60.62.400.14120)
Металлический синий/ Metallic Blue, (60.62.400.15120)
Металлический зеленый/ Metallic Green, (60.62.400.16120)
Неоновый голубой/ Neon Blue, (60.62.400.18120)
Неоновый зеленый/ Neon Green, (60.62.400.19120)
Неоновый розовый/ Neon Pink, (60.62.400.20120)
Оранжевый/ Orange, (60.62.400.21120)
Лиловый / Periwinkle, (60.62.400.22120)
Пурпурный/ Purple, (60.62.400.23120)
Малиновый/ Raspberry, (60.62.400. 24120)
Красный/ Red, (60.62.400.25120)
Серебро/ Silver, (60.62.400.26120)
Сине-зеленый/ Teal, (60.62.400.27120)
Цвет зуба/ Tooth, (60.62.400.28120)
Белый/ White, (60.62.400.29120)
Желтый/ Yellow, (60.62.400.30120)
Прозрачная .030/ Clear .030, (60.62.400.31120)
Cont. .015 Ultra Slim Advan.Chain Clear

Без шага ультратонкая, прозрачная .015/ Cont. .015 Ultra Slim Advan.Chain Clear, (60.62.407.05120)
Без шага ультратонкая, серебро, серый.015/Cont. .015 Ultra Slim Advan.Chain Silver, Gray, (60.62.407.26120).

- Прочие эластические элементы

Трубка защитная для дуги Bumper Tubing Clear 10ft (3,05м), (60.60.192.02710)

Трубки эластические .025 прозрачная 25 ft (7,62м) 60.60.182.02525

Трубки эластические .030 прозрачная 25 ft (7,62м) 60.60.182.03025

Сепараторы моляров ROS Singles Medium Blue Color, (60.61.110.02110)

9. Металлические микроэлементы для фиксации к дугам ортодонтическим, варианты исполнения:

- Передняя торковая (силовая) пружина. Anterior Torquing Spring, (60.80.800.05064)

- Малая торковая (силовая) пружина Small Torquing Spring, (60.40.506.00001)

- Большая торковая (силовая) пружина Large Torquing Spring, (60.40.507.00001)

- Маленький микростоп Small Micro Stop, (60.40.290.00613)

- Большой микростоп Large Micro Stop, (60.40.290.06130)

- Зажимной крючок на дугу Crimpable Ball Hooks, (906.0004)

- Зажимной стопор на дугу кнопки Crimpable Stop, (906.0005)

- Кнопка круглая изогнутая BLB Round Curved, (906.0000)

- Кнопка прямоугольная плоская BLB Rectangular Flat, (906.0001)

- Кнопка прямоугольная изогнутая BLB Rectangular Curve, (906.0002)

- Микрокнопка Mini-BLB, (906.0003)

10. Металлические лигатуры для фиксации дуг к брекетам, варианты исполнения:

- Преформированные лигатуры различного сечения:

.009" (0,23мм), (60.40.700.00009)

.010" (0,25мм), (60.40.700.00010)

.011" (0,28мм), (60.40.700.00011)

.012" (0,30мм), (60.40.700.00012)

.012" (0,30мм) под цвет зуба, (60.40.700.00112)

- Лигатуры Кобаяши, длинные

.012" (0,30мм), (60.40.700.00120)

.014" (0,36мм) под цвет зуба, (60.40.700.00140)

- Лигатуры Кобаяши, короткая

.012" (0,30мм), (60.40.700.00121)

.014" (0,36мм), (60.40.700.00141)

.014" (0,36мм) под цвет зуба, (60.40.700.00142)

- Короткие преформированные лигатуры .010" (0,25мм), (60.40.700.10000)

- Короткие преформированные лигатуры .012" (0,30мм) цвет зуба, (60.40.700.12000)

11. Пружины никель-титановые открывающие Open coil spring (OCS), варианты исполнения:

Суперлегкая в катушках по 21 дюйм (53,54 см). "OCS Extra Light 21" Spool", (60.40.212.00021)

Легкая в катушках по 21 дюйм (53,54 см). "OCS Light 21" Spool", (60.40.222.00021)

Средне-легкая в катушках по 21 дюйм (53,54 см). "OCS Medium Light 21" Spool", (60.40.282.00021)

Средняя в катушках по 21 дюйм (53,54 см). "OCS Medium 21" Spool", (60.40.232.00021)

Тяжелая в катушках по 21 дюйм (53,54 см). "OCS Heavy 21" Spool", (60.40.242.00021)

Средне-тяжелая в катушках по 21 дюйм (53,54 см). "OCS Medium Heavy 21" Spool", (60.40.272.00021)

Суперлегкая в упаковке по 3 штуки длиной 7 дюймов (17,78 см). «OCS Extra Light 7» (60.40.211.00007)

Легкая в упаковке по 3 штуки длиной 7 дюймов (17,78 см). «OCS Light 7» (60.40.221.00007)

Средне-легкая в упаковке по 3 штуки длиной 7 дюймов (17,78 см). «OCS Medium Light 7» (60.40.281.00007)

Средняя в упаковке по 3 штуки длиной 7 дюймов (17,78 см). «OCS Medium 7» (60.40.231.00007)

Средне-тяжелая в упаковке по 3 штуки длиной 7 дюймов (17,78 см). «OCS Medium Heavy 7» (60.40.271.00007)

Тяжелая в упаковке по 3 штуки длиной 7 дюймов (17,78 см). «OCS Heavy 7» (60.40.241.00007)

12. Пружины никель-титановые закрывающие Closed coil spring (CCSE), варианты исполнения:

Суперлегкая 9 мм, усилие 75 гм. (9 mm,75gm), (extra light), (60.40.110.09075)

Суперлегкая 12 мм, усилие 75 гм. (12 mm,75gm), (extra light), (60.40.110.12075)

Легкая 9 мм, усилие 150 гм. (9 mm,150gm), (light), (60.40.120.09150)

Легкая 12 мм, усилие 150 гм. (12 mm 150gm), (light), (60.40.120.12150)

Среднее 9 мм, усилие 200 гм. (9 mm, 200 gm), (medium), (60.40.130.09200)

Среднее 12 мм, усилие 200 гм. (12 mm, 200 gm), (medium), (60.40.130.12200)

Тяжелое 9 мм, усилие 250 гм. (9 mm, 250 gm), (heavy), (60.40.140.09250)

Тяжелое 12 мм, усилие 250 гм. (12 mm, 250 gm), (heavy), (60.40.140.12250)

13. Ключи, варианты исполнения:

- Ключ для позиционирования брекетов Self-Locking Bracket Tweezer – Straight, (60.90.700.00300)

- Ключ для открывания брекетов H4 // H4 Tool, (916.0100)

- Ключ для открывания брекетов Director Tool, (916.0101)

- Ключ для позиционирования щечных трубок Buccal Tube Tweezer, (60.90.700.00200)

- Ключи для установки эластиков разноцветные в упаковке/Elastic Placement Tools Basic Colors Pack, (60.63.000.31100).

Код ОК 005 (ОКП): -, Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9021 90 900 9.

(код ОК 005-93 и (или) ТН ВЭД России или ОК 002-93 (ОКУН),

Серийный выпуск.

сведения о серийном выпуске или партии (номер партии, номера изделий, реквизиты договора (контракта), накладная)

выпускаемой изготовителем

«Уорлд Класс Текнолоджи Корпорейшн», США, World Class Technology Corporation,
1300 NE Alpha Drive McMinnville, OR 97128, USA.

Место производства медицинского изделия:

World Class Technology Corporation, 1300 NE Alpha Drive McMinnville, OR 97128, USA.

(наименование изготовителя - юридического лица или индивидуального предпринимателя, адрес, телефон, факс)

соответствует требованиям ГОСТ Р 50444-92 (Разд. 3, 4).

(обозначение нормативных документов, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием пунктов этих нормативных документов, содержащих требования для данной продукции (услуги))

Декларация принята на основании

Протокола технических испытаний № 2018-1105.1 от 24.12.2018 г., Испытательной лаборатории АО "НИИМТ",
рег. № РОСС RU.0001.517966 с 15.04.2015 г.;

Регистрационного удостоверения на медицинское изделие Федеральной службы по надзору в сфере
здравоохранения № РЗН 2017/5883 от 31.01.2020 г.

(информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации)

Дата принятия декларации 02.03.2020 г.

Декларация о соответствии действительна до 01.03.2023 г.

М.П.

(подпись)

И.К. Носов

(инициалы, фамилия)

Сведения о регистрации декларации о соответствии

ОСП АНО «Инновационный центр сертификации «СЕРТОС», рег. № RA.RU.11ИМ35 с 09.09.2015г.

109548, Россия, Москва, улица Шоссейная, дом 1, корпус 2, офис 430

(наименование и адрес органа по сертификации, зарегистрировавшего декларацию)

Дата регистрации 02.03.2020 г., регистрационный номер декларации РОСС RU Д-US.ИМ35.В.00090/20

(дата регистрации и регистрационный номер декларации)



(подпись, инициалы, фамилия Руководителя органа по сертификации)

В.С. Зыков