



Indústria de Implantes Ortopédicos Ltda



BIO
ENGENHARIA

SISTEMA DE FIXAÇÃO CERVICAL VIA ANTERIOR

SISTEMA DE FIXAÇÃO CERVICAL VIA ANTERIOR BIO ENGENHARIA - REGISTRO 80036750023

| DENOMINAÇÃO DOS COMPONENTES | CÓDIGO DO COMPONENTE | DIMENSÃO |
|-----------------------------|----------------------|----------|
|-----------------------------|----------------------|----------|

Placa de Fixação Cervical Via Anterior

| | |
|---------|----|
| BPLCA20 | 20 |
| BPLCA22 | 22 |
| BPLCA24 | 24 |
| BPLCA26 | 26 |
| BPLCA28 | 28 |
| BPLCA30 | 30 |
| BPLCA32 | 32 |
| BPLCA34 | 34 |
| BPLCA36 | 36 |
| BPLCA38 | 38 |
| BPLCA40 | 40 |
| BPLCA42 | 42 |
| BPLCA44 | 44 |
| BPLCA46 | 46 |
| BPLCA48 | 48 |
| BPLCA50 | 50 |
| BPLCA52 | 52 |
| BPLCA54 | 54 |
| BPLCA56 | 56 |
| BPLCA58 | 58 |
| BPLCA60 | 60 |
| BPLCA62 | 62 |
| BPLCA64 | 64 |
| BPLCA66 | 66 |
| BPLCA68 | 68 |





Indústria de Implantes Ortopédicos Ltda



BIO
ENGENHARIA

SISTEMA DE FIXAÇÃO CERVICAL VIA ANTERIOR

SISTEMA DE FIXAÇÃO CERVICAL VIA ANTERIOR BIO ENGENHARIA - REGISTRO 80036750023

DENOMINAÇÃO DOS COMPONENTES CÓDIGO DO COMPONENTE DIMENSÃO

Placa de Fixação Cervical Via Anterior

| | |
|---------|----|
| BPLCA70 | 70 |
| BPLCA72 | 72 |
| BPLCA74 | 74 |
| BPLCA76 | 76 |
| BPLCA78 | 78 |
| BPLCA80 | 80 |
| BPLCA82 | 82 |
| BPLCA84 | 84 |
| BPLCA86 | 86 |
| BPLCA88 | 88 |
| BPLCA90 | 90 |



Parafuso Esponjoso de Fixação
para Placa Cervical

| | |
|-------------|--------|
| BPEFPC4.012 | 4.0X12 |
| BPEFPC4.014 | 4.0X14 |
| BPEFPC4.016 | 4.0X16 |
| BPEFPC4.018 | 4.0X18 |
| BPEFPC4.020 | 4.0X20 |





Indústria de Implantes Ortopédicos Ltda



BIO
ENGENHARIA

SISTEMA DE FIXAÇÃO CERVICAL VIA ANTERIOR

SISTEMA DE FIXAÇÃO CERVICAL VIA ANTERIOR BIO ENGENHARIA - REGISTRO 80036750023

| DENOMINAÇÃO DOS COMPONENTES | CÓDIGO DO COMPONENTE | DIMENSÃO |
|--|----------------------|----------|
| Parafuso Esponjoso de Revisão para Placa Cervical | BPERPC4.512 | 4.5X12 |
| | BPERPC4.514 | 4.5X14 |
| | BPERPC4.516 | 4.5X16 |
| | BPERPC4.518 | 4.5X18 |
| | BPERPC4.520 | 4.5X20 |



APRESENTAÇÃO EM ESTOJOS

| DENOMINAÇÃO DOS COMPONENTES | CÓDIGO DO COMPONENTE | DIMENSÃO |
|-----------------------------|----------------------|----------|
| Estojo em PPSU - RADEL | | |

