



**Tapa Implante**  
51.4001T



**Cicatrizador**

| A | B | L | Ø   | Cód.     |
|---|---|---|-----|----------|
| 1 | 1 | 2 | 3.0 | 59.3012T |
| 1 | 2 | 3 | 3.0 | 59.3013T |
| 1 | 3 | 4 | 3.0 | 59.3014T |

| A | B | L | Ø   | Cód.     |
|---|---|---|-----|----------|
| 1 | 1 | 2 | 3.3 | 59.3312T |

| A | B | L | Ø   | Cód.     |
|---|---|---|-----|----------|
| 1 | 1 | 2 | 4.0 | 59.4012T |
| 2 | 2 | 2 | 4.0 | 59.4022T |
| 2 | 2 | 4 | 4.0 | 59.4024T |
| 2 | 4 | 6 | 4.0 | 59.4026T |

| A | B | L   | Ø        | Cód. |
|---|---|-----|----------|------|
| 1 | 2 | 4.5 | 59.4512T |      |
| 2 | 4 | 4.5 | 59.4524T |      |
| 2 | 6 | 4.5 | 59.4526T |      |

| A | B | L   | Ø        | Cód. |
|---|---|-----|----------|------|
| 1 | 2 | 5.5 | 59.5512T |      |
| 2 | 4 | 5.5 | 59.5524T |      |
| 2 | 6 | 5.5 | 59.5526T |      |

| A | B | L   | Ø        | Cód. |
|---|---|-----|----------|------|
| 2 | 4 | 6.0 | 59.6524T |      |
| 4 | 6 | 6.0 | 59.6526T |      |



**Análogo**  
51.4000T



**Transfer mold aberta**  
59.4001T



**Transfer mold fechada**  
59.4000T



**Parafuso definitivo**  
53.4000T



**Parafuso protético**  
53.4000TL

## RESOLUÇÃO PROTÉTICA **SOBRE IMPLANTE**



**Munhão Reto**

| Altura | Perfil | Cód.     |
|--------|--------|----------|
| 1      | 3.5    | 55.3512T |



**Pilar base CrCo**

55.4201T  
55.4202T

## RESOLUÇÃO PROTÉTICA **CIMENTADO**



**Munhão Anatómico**

| Altura | Perfil | Cód.     |
|--------|--------|----------|
| 1      | 4.0    | 55.4011T |
| 2      | 4.0    | 55.4012T |
| 3      | 4.0    | 55.4013T |



**Munhão Anatómico**

| Altura | Perfil | Cód.     |
|--------|--------|----------|
| 1      | 5.0    | 55.5011T |
| 2      | 5.0    | 55.5012T |
| 3      | 5.0    | 55.5013T |



**Muñon angulado anatómico**

| Altura | Perfil | Ângulo | Cód.     |
|--------|--------|--------|----------|
| 1      | 4      | 15     | 55.1551T |
| 2      | 4      | 15     | 55.1552T |
| 1      | 4      | 25     | 55.2551T |
| 2      | 4      | 25     | 55.2552T |

| Altura | Perfil | Ângulo | Cód.     |
|--------|--------|--------|----------|
| 1      | 5      | 15     | 55.1561T |
| 2      | 5      | 15     | 55.1562T |
| 1      | 5      | 25     | 55.2561T |
| 2      | 5      | 25     | 55.2562T |



**Cápsula Calcínável**

| Altura | Perfil | Cód.    |
|--------|--------|---------|
| 4      | 4      | 4.3410i |
| 4      | 4      | 4.3410M |
| 6      | 4      | 4.3310i |
| 6      | 4      | 4.3310M |



**Cápsula Calcínável**

| Altura | Perfil | Cód.    |
|--------|--------|---------|
| 4      | 5      | 4.4410i |
| 4      | 5      | 4.4410M |
| 6      | 5      | 4.4010i |
| 6      | 5      | 4.4010M |



**Transfer**

| Perfil | Altura | Cód.    |
|--------|--------|---------|
| 4      | 4      | 4.3490i |
| 4      | 6      | 4.3390i |



**Transfer**

| Perfil | Altura | Cód.    |
|--------|--------|---------|
| 5      | 4      | 4.4490i |
| 5      | 6      | 4.4090i |



**Análogo**

| Ø | Altura | Cód.    |
|---|--------|---------|
| 4 | 4      | 4.3321S |
| 4 | 6      | 4.3321L |



**Análogo**

| Ø | Altura | Cód.    |
|---|--------|---------|
| 5 | 4      | 4.4021S |
| 5 | 6      | 4.4021L |

## **OVERDENTURE**



**Muñon o'ring**

| Altura | Cód.     |
|--------|----------|
| 0      | 52.4040T |
| 1      | 52.4041T |
| 2      | 52.4042T |
| 3      | 52.4043T |
| 4      | 52.4044T |
| 5      | 52.4045T |
| 6      | 52.4046T |



**Cápsula**

2.4001



**Espaceador**

2.4094



**Anel de Borracha**

2.4092 Médio  
2.4093 Duro

## RESOLUÇÃO PROTÉTICA **MINI-FLEXCONE**

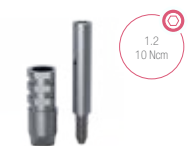


Pilar mini-FlexCone®

| Altura | Cód.     |
|--------|----------|
| 1      | 58.4001T |
| 2      | 58.4002T |
| 3      | 58.4003T |
| 4      | 58.4004T |



Cilindro de Proteção  
77.3080



Transfer Mold aberta  
77.3093  
77.3091



Transfer Mold fechada  
77.3092  
77.3090



Análogo  
77.3021



Pilar titânio (UCLA)  
77.3211  
77.3212



Ucla calcinável  
77.3011  
77.3012



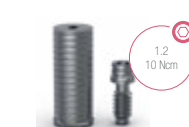
Pilar base CrCo  
77.3111  
77.3112



Parafuso de trabalho  
7.3055



Parafuso definitivo  
7.3050



Cilindro Met. Cimentado CURTO  
72.3009  
72.3006



Cilindro Calc. Cimentado CURTO  
72.3008  
72.3005



Cilindro Met. Cimentado LONGO  
72.3011  
72.3012



Cilindro Calc. Cimentado LONGO  
72.3010  
72.3007



Pilar O'ring e Anel Metálico

72.3004  
\*A cápsula não acompanha o produto.  
Código da cápsula: 2.4001.

## RESOLUÇÃO PROTÉTICA **FLEXCONE**



Pilar FlexCone®

HIL  
3.8  
4.0  
4.5  
5.0

| Altura | Cód.     |
|--------|----------|
| 1      | 57.4001T |
| 2      | 57.4002T |
| 3      | 57.4003T |
| 4      | 57.4004T |
| 5      | 57.4005T |
| 6      | 57.4006T |
| 8      | 57.4008T |



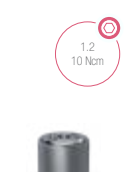
Pilar FlexCone® Múltiplo

| Altura | Cód.     |
|--------|----------|
| 1      | 57.4001T |
| 2      | 57.4002T |
| 3      | 57.4003T |
| 4      | 57.4004T |
| 6      | 57.4006T |



Pilar FlexCone® angulado indexado

| Altura | Ângulo | Cód.     |
|--------|--------|----------|
| 1.5    | 17°    | 57.2041T |
| 2.5    | 17°    | 57.2042T |
| 3.5    | 17°    | 57.2043T |
| Altura | Ângulo | Cód.     |
| 1.5    | 30°    | 57.3041T |
| 2.5    | 30°    | 57.3042T |



Cilindro de proteção  
77.3380



Cilindro de Proteção Pilar Angulado  
77.3380A



Transfer Mold fechada  
77.3392  
77.3390



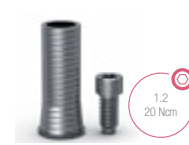
Transfer Mold aberta  
77.3393  
77.3391  
só usar o corpo do transfer com o parafuso do angulado



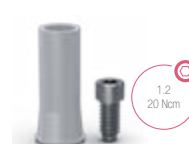
Análogo  
77.3321



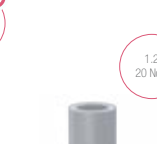
Análogo para pilar angulado  
77.3321A



Pilar titânio (UCLA)  
Cód.  
77.3511  
77.3512



Ucla calcinável  
77.3311  
77.3312



Pilar base CrCo  
77.3411  
77.3412



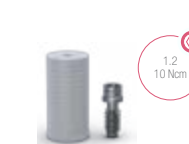
Parafuso de trabalho  
Cód.  
7.7055



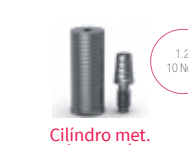
Parafuso definitivo  
Cód.  
7.7050



Cilindro met. Cimentado CURTO  
72.3709



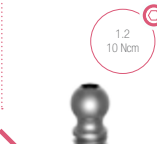
Cilindro Calc. Cimentado CURTO  
72.3708



Cilindro met. cimentado LONGO  
72.3711



Cilindro calc. cimentado LONGO  
72.3710



Pilar O'ring e Anel Metálico

Cód.  
72.3704  
\*Cápsula não acompanha o produto.  
Código da cápsula: 2.4001.

## RESOLUÇÃO PROTÉTICA **MINI-PILAR CÔNICO**



Mini-Pilar Cônico

| Altura | Ângulo | Cód.     |
|--------|--------|----------|
| 1      | 17°    | 56.4101T |
| 2      | 17°    | 56.4102T |
| 3      | 17°    | 56.4103T |
| 4      | 30°    | 56.4104T |
| 5      | 30°    | 56.4105T |



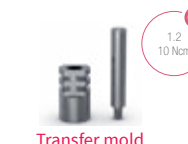
Mini-Pilar Angulado Indexado

| Altura | Ângulo | Cód.     |
|--------|--------|----------|
| 1,0    | 17°    | 56.1741T |
| 2,0    | 17°    | 56.1742T |
| 3,0    | 17°    | 56.1743T |
| 1,0    | 30°    | 56.3041T |
| 2,0    | 30°    | 56.3042T |

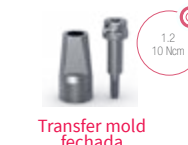


Cilindro de proteção  
6.4080

## RESOLUÇÃO PROTÉTICA **MINI-PILAR CÔNICO**



Transfer mold aberta  
6.4091



Transfer mold fechada  
6.4090



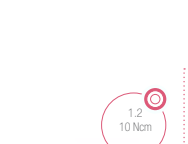
Análogo  
6.4021



Pilar titânio (UCLA)  
6.4212



Ucla calcinável  
6.4012



Pilar base CrCo  
6.4112



Cilindro apoio  
6.4022



Cilindro fundição  
6.4031



Cilindro definitivo  
6.4062



Parafuso protético  
6.4055



Parafuso definitivo  
6.4050