

## Base/Couvercle

Réf.#	Description	Qté
<b>A</b> ACC1016P0001	Boîte	1
<b>B</b> ACC1016P0003	Couvercle	1
<b>C</b> ACC1002P0008	Plaque support pied	1

## Instrumentation Générale

Réf.#	Description	Qté
<b>D</b> XHA01001	Manche AO	1
<b>E</b> XGA01002	Jauge de profondeur	1
<b>F</b> ACC1016P0004	Support de broche	1
-	Broche Ø1.4 lg 150 - TR/RD <sup>(1)</sup>	5*
-	Broche Ø1.6 lg 150 -TR/RD <sup>(2)</sup>	5*
<b>G</b> XKW01002	Broche de nettoyage Ø1.4	1

<sup>(1)</sup>Broche Medetechnik® (33-T10-R-14-150) vendue séparément  
<sup>(2)</sup>Broche Medetechnik® (33-T10-R-16-180) vendue séparément

## Instrumentation Airlock®

Réf.#	Description	Qté
<b>1</b> XSD02002	Embout AO T8	2
<b>2</b> XPP01003	Broche de positionnement sphérique	2
<b>3</b> XGA01003	Mesureur de vis	1
<b>4</b> XDG01023	Viseur pour vis Ø3.5	1
<b>5</b> XDG01022	Viseur Oblong pour vis Ø3.0	1
<b>6</b> XDG01021	Viseur verrouillé pour vis Ø3.0 et Ø3.5	2
<b>7</b> XDB01021	Foret Ø2	2
<b>8</b> XDB01022	Foret Ø2.5	Optionnel
<b>9</b> XMS01004	Préhenseur de viseur	1
<b>10</b> XDG01020	Viseur polyaxial pour vis Ø3.0 et Ø3.5	1

## Fraises et cambreurs de plaques

Réf.#	Description	Qté
<b>11</b> XMS01010	Cambreur de plaques	2
<b>12</b> XRE01016	Fraise convexe Ø18	1
<b>13</b> XRE01017	Fraise convexe Ø20	1
<b>14</b> XRE01018	Fraise convexe Ø22	1
<b>15</b> XRE01019	Fraise concave Ø18	1
<b>16</b> XRE01020	Fraise concave Ø20	1
<b>17</b> XRE01021	Fraise concave Ø22	1

## Instrumentation Nexis®

Réf.#	Description	Qté
<b>18</b> XSD03001	Tournevis à ergot Ø2	1
<b>19</b> XSD04001	Embout AO T10	1
<b>20</b> XRE01007	Nexis® / PECA®-C Ø3.7 - Fraise à chambrer	1
<b>21</b> XDB01007	Foret canulé Ø2.7	1
<b>22</b> XDG01009	Double viseur pour vis Ø4.0	1
<b>23</b> XGA01009	Nexis® / PECA® - Réglét Lg 150	1
<b>24</b> XSD05001	Embout AO T20	1
<b>25</b> XRE01008	Fraise à chambrer Ø4.9	1
<b>26</b> XDB01009	Foret canulé Ø3.2	1
<b>27</b> XDG01015	Double viseur pour vis Ø5.0	1

## Instrumentation optionnelle - PECA®-C

Réf.#	Description	Qté
<b>28</b> XSD04004	Embout AO Exact-T®10	1
CKW02005	Broche Ø1.4 Lg 150 TR/RD CrCo <sup>(1)</sup>	

<sup>(1)</sup>Broche vendue séparément.

## Implants d'essai

### Module Plaques d'essai Airlock<sup>®</sup> MTP

	Réf.#	Description	Qté
<b>H</b>	ACC1006P0009	Support plaques d'essai MTP	1
-	XTI01001 	Plaque d'essai MTP Medium gauche	1
-	XTI01002 	Plaque d'essai MTP Medium droite	1
-	XTI01301 	Plaque d'essai MTP Courte gauche	1
-	XTI01302 	Plaque d'essai MTP Courte droite	1
-	XTI01401 	Plaque d'essai MTP longue gauche	1
-	XTI01402 	Plaque d'essai MTP longue droite	1

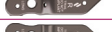
### Module Plaques d'essai Airlock<sup>®</sup> Fusion

	Réf.#	Description	Qté
<b>I</b>	ACC1006P0007	Support plaques d'essai Fusion	1
-	XTI04117 	Plaque d'essai Fusion droite courte	1
-	XTI04120 	Plaque d'essai Fusion droite médium	1
-	XTI04123 	Plaque d'essai Fusion droite longue	1
-	XTI04217 	Plaque d'essai Fusion H courte	1
-	XTI04220 	Plaque d'essai Fusion H médium	1
-	XTI04223 	Plaque d'essai Fusion H longue	1

### Module Plaques d'essai Airlock<sup>®</sup> Lisfranc

	Réf.#	Description	Qté
<b>J</b>	ACC1006P0012	Support plaques d'essai Lisfranc	1
-	XTI05010 	Plaque d'essai Lisfranc H tail	1
-	XTI05020 	Plaque d'essai Lisfranc H médium	1
-	XTI05030 	Plaque d'essai Lisfranc H large	1
-	XTI05040 	Plaque d'essai Lisfranc T courte	1
-	XTI05050 	Plaque d'essai Lisfranc T longue	1

### Module Plaques d'essai Airlock<sup>®</sup> Lapidus

	Réf.#	Description	Qté
<b>K</b>	ACC1006P0011	Support plaques d'essai Lapidus	1
-	XTI03301 	Plaque d'essai Lapidus courte droite	1
-	XTI03302 	Plaque d'essai Lapidus courte gauche	1
-	XTI03401 	Plaque d'essai Lapidus longue droite	1
-	XTI03402 	Plaque d'essai Lapidus longue gauche	1
-	XTI08101 	Plaque d'essai Lapidus plantaire courte droite	1
-	XTI08102 	Plaque d'essai Lapidus plantaire courte gauche	1
-	XTI08201 	Plaque d'essai Lapidus plantaire longue droite	1
-	XTI08202 	Plaque d'essai Lapidus plantaire longue gauche	1

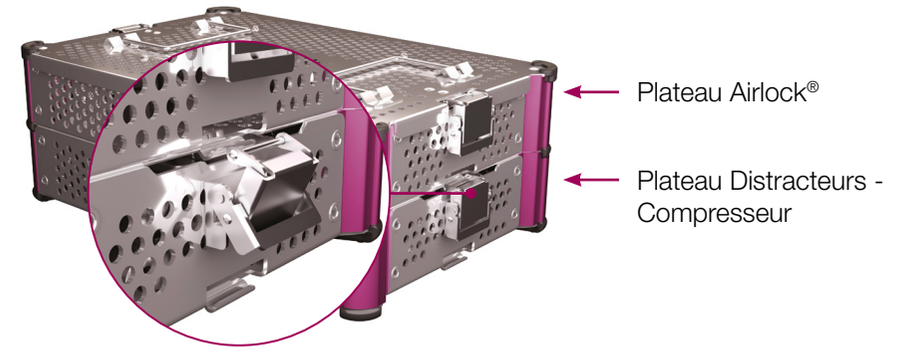
### Module Plaques d'essai Airlock<sup>®</sup> Utility

	Réf.#	Description	Qté
<b>L</b>	ACC1006P0010	Support plaques d'essai Utility	1
-	XTI04016 	Plaque d'essai Utility 2 trous	1
-	XTI04022 	Plaque d'essai Utility 3 trous	1
-	XTI04028 	Plaque d'essai Utility 4 trous	1
-	XTI04034 	Plaque d'essai Utility 5 trous	1
-	XTI04040 	Plaque d'essai Utility 6 trous	1
-	XTI04046 	Plaque d'essai Utility 7 trous	1

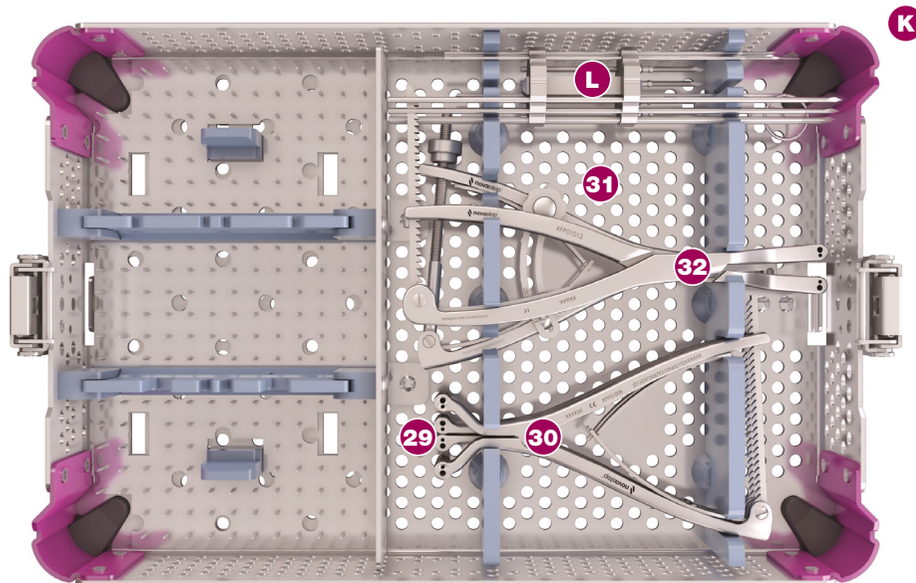
### Module Plaques d'essai Airlock<sup>®</sup> Ostéotomie basale // OPTION

	Réf.#	Description	Qté
<b>M</b>	ACC1006P0008	Support plaques d'essai MT	1
-	XTI02010 	Plaque d'essai MT Closing wedge gauche	1
-	XTI02013 	Plaque d'essai MT Opening wedge 3 gauche	1
-	XTI02014 	Plaque d'essai MT Opening wedge 4 gauche	1
-	XTI02015 	Plaque d'essai MT Opening wedge 5 gauche	1
-	XTI02020 	Plaque d'essai MT Closing wedge droite	1
-	XTI02023 	Plaque d'essai MT Opening wedge 3 droite	1
-	XTI02024 	Plaque d'essai MT Opening wedge 4 droite	1
-	XTI02025 	Plaque d'essai MT Opening wedge 5 droite	1

Optionnel, le plateau Distracteurs – Compresseur peut venir compléter la plateforme Airlock®. Utilisables ensemble ou séparément grâce au système d'accroche, ces deux étages permettent une approche complète et une adaptation aux différentes indications du pied.



Système d'accroche



**Plateau Distracteurs-Compresseur**

Réf. #	Description	Qté
<b>K</b> ACC1016P0002	Boite distracteur	1
<b>L</b> ACC1016P0005	Support de broches distracteur	1
- SKW04001 <sup>(1)</sup>	 Broche fileté Ø2.5 stérile - distracteur Opening Wedge	4
- SKW05003 <sup>(1)</sup>	 Broche fileté TR-RD Ø1.6 lg 150 - stérile	5
- SKW05004 <sup>(1)</sup>	 Broche fileté TR-RD Ø2.5 lg 200 - stérile	5
<b>29</b> XFP01006	 Distracteur bras fermés	1
<b>30</b> XFP01008	 Distracteur bras ouverts	1
<b>31</b> XFP01011	 Distracteur Opening Wedge	1
<b>32</b> XFP01012	 Compresseur	1

<sup>(1)</sup>Broche fileté vendue séparément.