



CLIMDAL

INSTRUMENTS DE CHIRURGIE



GAMME BIPOLAIRE

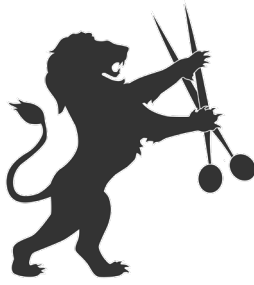


PINCES BIPOLAIRES

PINCES BIPOLAIRES NON-STICK

CÂBLES BIPOLAIRES





CLIMDAL
INSTRUMENTS DE CHIRURGIE



GAMME DE PINCES BIPOLAIRES



PINCES BIPOLAIRES



PINCES BIPOLAIRES



ADSON

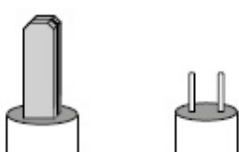
PLATEFORME 8 mm



1,0 mm



cm



12 08/0012 08/0012US



PINCES BIPOLAIRES



JEWELER

Droite

PLATEFORME 8 mm



scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,0 mm		
cm								
11	08/0011	08/0011US	08/0211	08/0211US	08/0311	08/0311US	08/0411	08/0411US



PINCES BIPOLAIRES



JEWELER

Angulée

PLATEFORME 8 mm



ssharp pointed / spitz		0,5 mm		1,0 mm		
cm						
11	08/1011	08/1011US	08/1211	08/1211US	08/1411	08/1411US



PINCES BIPOLAIRES



JEWELER

Incurvée

PLATEFORME 8 mm

PINCES BIPOLAIRES



scharf pointed / spitz

0,5 mm

0,7 mm

1,0 mm

cm								
11	08/1111	08/1111US	08/2111	08/2111US	08/3111	08/3111US	08/4111	08/4111US



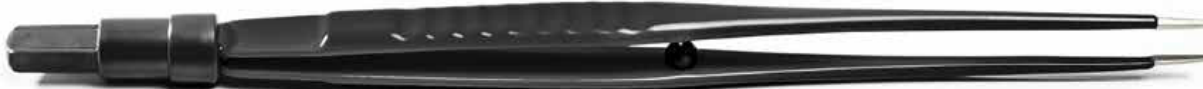
PINCES BIPOLAIRES



PINCES BIPOLAIRES

Droite

PLATEFORME 8 mm



ssharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,0 mm		2,0 mm		
cm										
16	08/0016	08/0016US	08/0216	08/0216US	08/0316	08/0316US	08/0416	08/0416US	08/0616	08/0616US
18	08/0018	08/0018US	08/0218	08/0218US	08/0318	08/0318US	08/0418	08/0418US	08/0618	08/0618US
19,5	08/0019	08/0019US	08/0219	08/0219US	08/0319	08/0319US	08/0419	08/0419US	08/0619	08/0619US
22	08/0022	08/0022US	08/0222	08/0222US	08/0322	08/0322US	08/0422	08/0422US	08/0622	08/0622US
24	08/0024	08/0024US	08/0224	08/0224US	08/0324	08/0324US	08/0424	08/0424US	08/0624	08/0624US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES



PINCES BIPOLAIRES

Angulée

PLATEFORME 8 mm



scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,0 mm		2,0 mm		
cm										
16	08/1016	08/1016US	08/1216	08/1216US	08/1316	08/1316US	08/1416	08/1416US	08/1616	08/1616US
18	08/1018	08/1018US	08/1218	08/1218US	08/1318	08/1318US	08/1418	08/1418US	08/1618	08/1618US
19,5	08/1019	08/1019US	08/1219	08/1219US	08/1319	08/1319US	08/1419	08/1419US	08/1619	08/1619US
22	08/1022	08/1022US	08/1222	08/1222US	08/1322	08/1322US	08/1422	08/1422US	08/1622	08/1622US
24	08/1024	08/1024US	08/1224	08/1224US	08/1324	08/1324US	08/1424	08/1424US	08/1624	08/1624US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES



PINCES BIPOLAIRES

Baïonnette

PLATEFORME 8 mm



scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,0 mm		2,0 mm		
cm										
16	08/2016	08/2016US	08/2216	08/2216US	08/2316	08/2316US	08/2416	08/2416US	08/2616	08/2616US
18	08/2018	08/2018US	08/2218	08/2218US	08/2318	08/2318US	08/2418	08/2418US	08/2618	08/2618US
19,5	08/2019	08/2019US	08/2219	08/2219US	08/2319	08/2319US	08/2419	08/2419US	08/2619	08/2619US
22	08/2022	08/2022US	08/2222	08/2222US	08/2322	08/2322US	08/2422	08/2422US	08/2622	08/2622US
24	08/2024	08/2024US	08/2224	08/2224US	08/2324	08/2324US	08/2424	08/2424US	08/2624	08/2624US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES



PINCES BIPOLAIRES

Baïonnette angulée vers le haut

PLATEFORME 8 mm



scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,0 mm		2,0 mm		
cm										
16	08/3016	08/3016US	08/3216	08/3216US	08/3316	08/3316US	08/3416	08/3416US	08/3616	08/3616US
18	08/3018	08/3018US	08/3218	08/3218US	08/3318	08/3318US	08/3418	08/3418US	08/3618	08/3618US
19,5	08/3019	08/3019US	08/3219	08/3219US	08/3319	08/3319US	08/3419	08/3419US	08/3619	08/3619US
22	08/3022	08/3022US	08/3222	08/3222US	08/3322	08/3322US	08/3422	08/3422US	08/3622	08/3622US
24	08/3024	08/3024US	08/3224	08/3224US	08/3324	08/3324US	08/3424	08/3424US	08/3624	08/3624US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES



PINCES BIPOLAIRES

Baïonnette angulée vers le bas

PLATEFORME 8 mm



scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,0 mm		2,0 mm		
cm										
16	08/4016	08/4016US	08/4216	08/4216US	08/4316	08/4316US	08/4416	08/4416US	08/4616	08/4616US
18	08/4018	08/4018US	08/4218	08/4218US	08/4318	08/4318US	08/4418	08/4418US	08/4618	08/4618US
19,5	08/4019	08/4019US	08/4219	08/4219US	08/4319	08/4319US	08/4419	08/4419US	08/4619	08/4619US
22	08/4022	08/4022US	08/4222	08/4222US	08/4322	08/4322US	08/4422	08/4422US	08/4622	08/4622US
24	08/4024	08/4024US	08/4224	08/4224US	08/4324	08/4324US	08/4424	08/4424US	08/4624	08/4624US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES



PINCES BIPOLAIRES

Baïonnette à manche large

PLATEFORME 8 mm



	scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,2 mm		2,0 mm	
cm										
16	08/5016	08/5016US	08/5116	08/5116US	08/5216	08/5216US	08/5416	08/5416US	08/5616	08/5616US
17	08/5017	08/5017US	08/5117	08/5117US	08/5217	08/5217US	08/5417	08/5417US	08/5617	08/5617US
20	08/5020	08/5020US	08/5120	08/5120US	08/5220	08/5220US	08/5420	08/5420US	08/5620	08/5620US
23	08/5023	08/5023US	08/5123	08/5123US	08/5223	08/5223US	08/5423	08/5423US	08/5623	08/5623US
25	08/5025	08/5025US	08/5125	08/5125US	08/5225	08/5225US	08/5425	08/5425US	08/5625	08/5625US
30	08/5030	08/5030US	08/5130	08/5130US	08/5230	08/5230US	08/5430	08/5430US	08/5630	08/5630US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES



PINCES BIPOLAIRES

Baïonnette à manche large, angulée vers le haut

PLATEFORME 8 mm



	scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,0 mm		2,0 mm	
cm										
16	08/6016	08/6016US	08/6116	08/6116US	08/6216	08/6216US	08/6416	08/6416US	08/6616	08/6616US
17	08/6017	08/6017US	08/6117	08/6117US	08/6217	08/6217US	08/6417	08/6417US	08/6617	08/6617US
20	08/6020	08/6020US	08/6220	08/6220US	08/6220	08/6220US	08/6420	08/6420US	08/6620	08/6620US
23	08/6023	08/6023US	08/6223	08/6223US	08/6223	08/6223US	08/6423	08/6423US	08/6623	08/6623US
25	08/6025	08/6025US	08/6225	08/6225US	08/6225	08/6225US	08/6425	08/6425US	08/6625	08/6625US
30	08/6030	08/6030US	08/6130	08/6130US	08/6230	08/6230US	08/6430	08/6430US	08/6630	08/6630US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES



PINCES BIPOLAIRES

Baïonnette à manche large, angulée vers le bas

PLATEFORME 8 mm



scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,0 mm		2,0 mm		
cm										
16	08/7016	08/7016US	08/7116	08/7116US	08/7216	08/7216US	08/7416	08/7416US	08/7616	08/7616US
17	08/7017	08/7017US	08/7117	08/7117US	08/7217	08/7217US	08/7417	08/7417US	08/7617	08/7617US
20	08/7020	08/7020US	08/7120	08/7120US	08/7220	08/7220US	08/7420	08/7420US	08/7620	08/7620US
23	08/7023	08/7023US	08/7123	08/7123US	08/7223	08/7223US	08/7423	08/7423US	08/7623	08/7623US
25	08/7025	08/7025US	08/7125	08/7125US	08/7225	08/7225US	08/7425	08/7425US	08/7625	08/7625US
30	08/7030	08/7030US	08/7130	08/7130US	08/7230	08/7230US	08/7430	08/7430US	08/7630	08/7630US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES



PINCES BIPOLAIRES

Incurvée

PLATEFORME 8 mm



ssharp pointed / spitz			0,5 mm		1,0 mm									
cm	16,5	22	08/8016	08/8016US	08/8216	08/8216US	08/8416	08/8416US	08/8022	08/8022US	08/8222	08/8222US	08/8422	08/8422US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES



BIPOLAIRES TUNGSTÈNES

Droite



1,2 mm		2,2 mm		
cm				
19,5	081/0419	081/0419US	081/0619	081/0619US
22	081/0422	081/0422US	081/0622	081/0622US
25	081/0425	081/0425US	081/0625	081/0625US
30	081/0430	081/0430US	081/0630	081/0630US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES



BIPOLAIRES TUNGSTÈNES

Mache large, baïonnette



	1,2 mm		2,2 mm	
cm				
19	081/2419	081/2419US	081/2619	081/2619US
22	081/2422	081/2422US	081/2622	081/2622US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



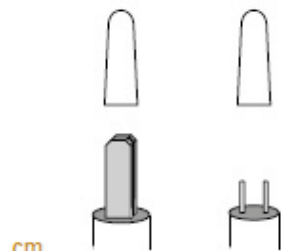
PINCES BIPOLAIRES



MEUSER BIPOLAIRES



2,0 mm



9,5 082/1619 082/1619US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES



PINCES AVEC IRRIGATION

Baïonnette



scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,2 mm		2,0 mm		
cm										
17	083/5017	083/5017US	083/5117	083/5117US	083/5217	083/5217US	083/5417	083/5417US	083/5617	083/5617US
20	083/5020	083/5020US	083/5120	083/5120US	083/5220	083/5220US	083/5420	083/5420US	083/5620	083/5620US
22	083/5022	083/5022US	083/5122	083/5122US	083/5222	083/5222US	083/5422	083/5422US	083/5622	083/5622US
23	083/5023	083/5023US	083/5123	083/5123US	083/5223	083/5223US	083/5423	083/5423US	083/5623	083/5623US
25	083/5025	083/5025US	083/5125	083/5125US	083/5225	083/5225US	083/5425	083/5425US	083/5625	083/5625US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES



PINCES AVEC ASPIRATION

Baïonnette

PINCES BIPOLAIRES



	1,4 mm		2,0 mm	
cm				
20	084/0001	084/0001US	084/0002	084/0002US
23	084/0003	084/0003US	084/0004	084/0004US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES

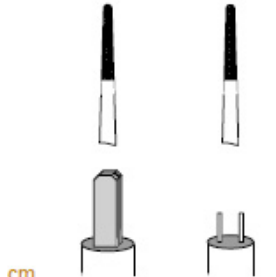


PINCES MEUSER TUNGSTÈNES AVEC ASPIRATION

60°



3,2 mm



21 084/0005 084/0005US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES



PINCES MEUSER TUNGSTÈNES AVEC ASPIRATION

45°

PINCES BIPOLAIRES



N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES

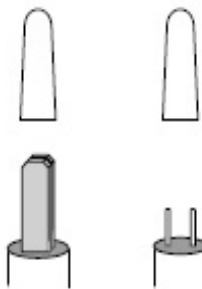


PINCES AVEC ASPIRATION

Manche large, incurvée



2,0 mm



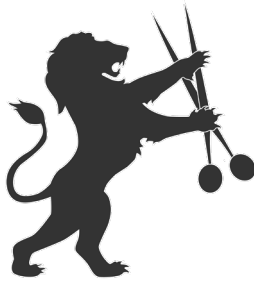
084/0007 084/0007US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée





CLIMDAL
INSTRUMENTS DE CHIRURGIE



GAMME DE PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK

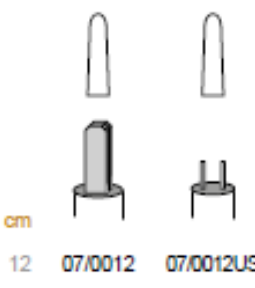


ADSON

PLATEFORME 8 mm



1,0 mm



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



JEWELER

Droite

PLATEFORME 8 mm



ssharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,0 mm		
cm		0,5 mm	0,7 mm	1,0 mm		cm		
11	07/0011	07/0011US	07/0211	07/0211US	07/0311	07/0311US	07/0411	07/0411US



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



JEWELER

Angulée

PLATEFORME 8 mm



scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,0 mm		
cm								
11	07/1011	07/1011US	07/1211	07/1211US	07/1311	07/1311US	07/1411	07/1411US

PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



JEWELER

Incurvée

PLATEFORME 8 mm



scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,0 mm		
cm								
11	07/1111	07/1111US	07/2111	07/2111US	07/3111	07/3111US	07/4111	07/4111US



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Droite

PLATEFORME 8 mm



ssharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,0 mm		2,0 mm		
cm										
15	07/0015	07/0015US	07/0215	07/0215US	07/0315	07/0315US	07/0415	07/0415US	07/0615	07/0615US
16	07/0016	07/0016US	07/0216	07/0216US	07/0316	07/0316US	07/0416	07/0416US	07/0616	07/0616US
18	07/0018	07/0018US	07/0218	07/0218US	07/0318	07/0318US	07/0418	07/0418US	07/0618	07/0618US
19,5	07/0019	07/0019US	07/0219	07/0219US	07/0319	07/0319US	07/0419	07/0419US	07/0619	07/0619US
22	07/0022	07/0022US	07/0222	07/0222US	07/0322	07/0322US	07/0422	07/0422US	07/0622	07/0622US
24	07/0024	07/0024US	07/0224	07/0224US	07/0324	07/0324US	07/0424	07/0424US	07/0624	07/0624US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Angulée

PLATEFORME 8 mm



ssharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,0 mm		2,0 mm		
cm										
15	07/1015	07/1015US	07/1215	07/1215US	07/1315	07/1315US	07/1415	07/1415US	07/1615	07/1615US
16	07/1016	07/1016US	07/1216	07/1216US	07/1316	07/1316US	07/1416	07/1416US	07/1616	07/1616US
18	07/1018	07/1018US	07/1218	07/1218US	07/1318	07/1318US	07/1418	07/1418US	07/1618	07/1618US
19,5	07/1019	07/1019US	07/1219	07/1219US	07/1319	07/1319US	07/1419	07/1419US	07/1619	07/1619US
22	07/1022	07/1022US	07/1222	07/1222US	07/1322	07/1322US	07/1422	07/1422US	07/1622	07/1622US
24	07/1024	07/1024US	07/1224	07/1224US	07/1324	07/1324US	07/1424	07/1424US	07/1624	07/1624US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Baïonnette

PLATEFORME 8 mm



scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,0 mm		2,0 mm		
cm										
16	07/2016	07/2016US	07/2216	07/2216US	07/2316	07/2316US	07/2416	07/2416US	07/2616	07/2616US
18	07/2018	07/2018US	07/2218	07/2218US	07/2318	07/2318US	07/2418	07/2418US	07/2618	07/2618US
19,5	07/2019	07/2019US	07/2219	07/2219US	07/2319	07/2319US	07/2419	07/2419US	07/2619	07/2619US
22	07/2022	07/2022US	07/2222	07/2222US	07/2322	07/2322US	07/2422	07/2422US	07/2622	07/2622US
24	07/2024	07/2024US	07/2224	07/2224US	07/2324	07/2324US	07/2424	07/2424US	07/2624	07/2624US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Baïonnette angulée vers le haut

PLATEFORME 8 mm



	scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,0 mm		2,0 mm	
cm										
16	07/3016	07/3016US	07/3216	07/3216US	07/3316	07/3316US	07/3416	07/3416US	07/3616	07/3616US
18	07/3018	07/3018US	07/3218	07/3218US	07/3318	07/3318US	07/3418	07/3418US	07/3618	07/3618US
19,5	07/3019	07/3019US	07/3219	07/3219US	07/3319	07/3319US	07/3419	07/3419US	07/3619	07/3619US
22	07/3022	07/3022US	07/3222	07/3222US	07/3322	07/3322US	07/3422	07/3422US	07/3622	07/3622US
24	07/3024	07/3024US	07/3224	07/3224US	07/3324	07/3324US	07/3424	07/3424US	07/3624	07/3624US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Baïonnette angulée vers le bas

PLATEFORME 8 mm



	scharp pointed / spitz	0,5 mm	0,7 mm	1,0 mm	2,0 mm
cm					
16	07/4016 07/4016US	07/4216 07/4216US	07/4316 07/4316US	07/4416 07/4416US	07/4616 07/4616US
18	07/4018 07/4018US	07/4218 07/4218US	07/4318 07/4318US	07/4418 07/4418US	07/4618 07/4618US
19,5	07/4019 07/4019US	07/4219 07/4219US	07/4319 07/4319US	07/4419 07/4419US	07/4619 07/4619US
22	07/4022 07/4022US	07/4222 07/4222US	07/4322 07/4322US	07/4422 07/4422US	07/4622 07/4622US
24	07/4024 07/4024US	07/4224 07/4224US	07/4324 07/4324US	07/4424 07/4424US	07/4624 07/4624US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Baïonnette à manche large

PLATEFORME 8 mm



	ssharp pointed / spitz		0,4 mm		0,7 mm		1,2 mm		2,0 mm	
cm										
15	07/5015	07/5015US	07/5115	07/5115US	07/5215	07/5215US	07/5415	07/5415US	07/5615	07/5615US
17	07/5017	07/5017US	07/5117	07/5117US	07/5217	07/5217US	07/5417	07/5417US	07/5617	07/5617US
20	07/5020	07/5020US	07/5120	07/5120US	07/5220	07/5220US	07/5420	07/5420US	07/5620	07/5620US
23	07/5023	07/5023US	07/5123	07/5123US	07/5223	07/5223US	07/5423	07/5423US	07/5623	07/5623US
25	07/5025	07/5025US	07/5125	07/5125US	07/5225	07/5225US	07/5425	07/5425US	07/5625	07/5625US
30	07/5015	07/5015US	07/5130	07/5130US	07/5230	07/5230US	07/5430	07/5430US	07/5630	07/5630US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Baïonnette à manche large, angulée vers le haut

PLATEFORME 8 mm



scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,2 mm		2,0 mm		
cm										
15	07/6015	07/6015US	07/6115	07/6115US	07/6215	07/6215US	07/6415	07/6415US	07/6615	07/6615US
17	07/6017	07/6017US	07/6117	07/6117US	07/6217	07/6217US	07/6417	07/6417US	07/6617	07/6617US
20	07/6020	07/6020US	07/6220	07/6220US	07/6220	07/6220US	07/6420	07/6420US	07/6620	07/6620US
23	07/6023	07/6023US	07/6223	07/6223US	07/6223	07/6223US	07/6423	07/6423US	07/6623	07/6623US
25	07/6025	07/6025US	07/6225	07/6225US	07/6225	07/6225US	07/6425	07/6425US	07/6625	07/6625US
30	07/6030	07/6030US	07/6130	07/6130US	07/6230	07/6230US	07/6430	07/6430US	07/6630	07/6630US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Baïonnette à manche large, angulée vers le bas

PLATEFORME 8 mm



	ssharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,2 mm		2,0 mm	
cm										
15	07/7015	07/7015US	07/7115	07/7115US	07/7215	07/7215US	07/7415	07/7415US	07/7615	07/7615US
17	07/7017	07/7017US	07/7117	07/7117US	07/7217	07/7217US	07/7417	07/7417US	07/7617	07/7617US
20	07/7020	07/7020US	07/7120	07/7120US	07/7220	07/7220US	07/7420	07/7420US	07/7620	07/7620US
23	07/7023	07/7023US	07/7123	07/7123US	07/7223	07/7223US	07/7423	07/7423US	07/7623	07/7623US
25	07/7025	07/7025US	07/7125	07/7125US	07/7225	07/7225US	07/7425	07/7425US	07/7625	07/7625US
30	07/7030	07/7030US	07/7130	07/7130US	07/7230	07/7230US	07/7430	07/7430US	07/7630	07/7630US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Incurvée

PLATEFORME 8 mm



ssharp pointed / spitz			0,5 mm		1,0 mm	
cm						
16,5	07/8016	07/8016US	07/8216	07/8216US	07/8416	07/8416US
22	07/8022	07/8022US	07/8222	07/8222US	07/8422	07/8422US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Droite, manche large

PLATEFORME 8 mm



scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,2 mm		2,0 mm		
cm										
15	07/9015	07/9015US	07/9215	07/9215US	07/9315	07/9315US	07/9415	07/9415US	07/9615	07/9615US
17	07/9017	07/9017US	07/9217	07/9217US	07/9316	07/9316US	07/9417	07/9417US	07/9617	07/9617US
20	07/9020	07/9020US	07/9220	07/9220US	07/9320	07/9320US	07/9420	07/9420US	07/9620	07/9620US
23	07/9023	07/9023US	07/9223	07/9223US	07/9323	07/9323US	07/9423	07/9423US	07/9623	07/9623US
25	07/9025	07/9025US	07/9225	07/9225US	07/9325	07/9325US	07/9425	07/9425US	07/9625	07/9625US
30	07/9030	07/9030US	07/9230	07/9230US	07/9330	07/9330US	07/9430	07/9430US	07/9630	07/9630US
35	07/9035	07/9035US	07/9235	07/9235US	07/9335	07/9335US	07/9435	07/9435US	07/9635	07/9635US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Angulée, manche large

PLATEFORME 8 mm



scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,2 mm		2,0 mm		
cm										
15	07/9115	07/9115US	07/9515	07/9515US	07/9715	07/9715US	07/9815	07/9815US	07/9915	07/9915US
17	07/9117	07/9117US	07/9517	07/9517US	07/9717	07/9717US	07/9817	07/9817US	07/9917	07/9917US
20	07/9120	07/9120US	07/9520	07/9520US	07/9720	07/9720US	07/9820	07/9820US	07/9920	07/9920US
23	07/9123	07/9123US	07/9523	07/9523US	07/9723	07/9723US	07/9823	07/9823US	07/9923	07/9923US
25	07/9125	07/9125US	07/9525	07/9525US	07/9725	07/9725US	07/9825	07/9825US	07/9925	07/9925US
30	07/9130	07/9130US	07/9530	07/9530US	07/9730	07/9730US	07/9830	07/9830US	07/9930	07/9930US
35	07/9135	07/9135US	07/9535	07/9535US	07/9735	07/9735US	07/9835	07/9835US	07/9935	07/9935US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



MEUSER

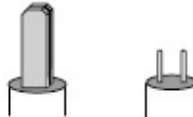
PLATFORM 8 mm



2,0 mm



cm



18 072/1618 072/1618US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée

PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES AVEC IRRIGATION

Baïonnette

PLATEFORME 8 mm



ssharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,2 mm		2,0 mm		
cm										
17	073/5017	073/5017US	073/5117	073/5117US	073/5217	073/5217US	073/5417	073/5417US	073/5617	073/5617US
20	073/5020	073/5020US	073/5120	073/5120US	073/5220	073/5220US	073/5420	073/5420US	073/5620	073/5620US
22	073/5022	073/5022US	073/5122	073/5122US	073/5222	073/5222US	073/5422	073/5422US	073/5622	073/5622US
23	073/5023	073/5023US	073/5123	073/5123US	073/5223	073/5223US	073/5423	073/5423US	073/5623	073/5623US
26	073/5025	073/5025US	073/5125	073/5125US	073/5225	073/5225US	073/5425	073/5425US	073/5625	073/5625US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Manche large

PLATEFORME 6 mm



	scharf pointed / spitz	0,4 mm	0,7 mm	1,2 mm	2,0 mm
cm					
11	67/0011 67/0011US	67/0211 67/0211US	67/0311 67/0311US	67/0411 67/0411US	67/0611 67/0611US
16	67/0016 67/0016US	67/0216 67/0216US	67/0316 67/0316US	67/0416 67/0416US	67/0616 67/0616US
18	67/0018 67/0018US	67/0218 67/0218US	67/0318 67/0318US	67/0418 67/0418US	67/0618 67/0618US
20	67/0020 67/0020US	67/0220 67/0220US	67/0320 67/0320US	67/0420 67/0420US	67/0620 67/0620US
23	67/0023 67/0023US	67/0223 67/0223US	67/0323 67/0323US	67/0423 67/0423US	67/0623 67/0623US
25	67/0025 67/0025US	67/0225 67/0225US	67/0325 67/0325US	67/0425 67/0425US	67/0625 67/0625US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Angulée, large manche

PLATEFORME 6 mm



cm	scharp pointed / spitz	0,4 mm	0,7 mm	1,2 mm	2,0 mm
11	67/1011 67/1011US	67/1211 67/1211US	67/1311 67/1311US	67/1411 67/1411US	67/1611 67/1611US
16	67/1016 67/1016US	67/1216 67/1216US	67/1316 67/1316US	67/1416 67/1416US	67/1616 67/1616US
18	67/1018 67/1018US	67/1218 67/1218US	67/1318 67/1318US	67/1418 67/1418US	67/1618 67/1618US
20	67/1020 67/1020US	67/1220 67/1220US	67/1320 67/1320US	67/1420 67/1420US	67/1620 67/1620US
23	67/1023 67/1023US	67/1223 67/1223US	67/1323 67/1323US	67/1423 67/1423US	67/1623 67/1623US
25	67/1025 67/1025US	67/1225 67/1225US	67/1325 67/1325US	67/1425 67/1425US	67/1625 67/1625US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Baïonnette, manche large

PLATEFORME 6 mm



scharp pointed / spitz		0,4 mm		0,7 mm		1,2 mm		2,0 mm		
cm										
16	67/5016	67/5016US	67/5116	67/5116US	67/5216	67/5216US	67/5416	67/5416US	67/5616	67/5616US
17	67/5017	67/5017US	67/5117	67/5117US	67/5217	67/5217US	67/5417	67/5417US	67/5617	67/5617US
20	67/5020	67/5020US	67/5120	67/5120US	67/5220	67/5220US	67/5420	67/5420US	67/5620	67/5620US
23	67/5023	67/5023US	67/5123	67/5123US	67/5223	67/5223US	67/5423	67/5423US	67/5623	67/5623US
25	67/5025	67/5025US	67/5125	67/5125US	67/5225	67/5225US	67/5425	67/5425US	67/5625	67/5625US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Baïonnette, large manche, angulée vers le haut

PLATEFORME 6 mm



	scharp pointed / spitz	0,5 mm	0,7 mm	1,2 mm	2,0 mm
cm					
15	67/6015 67/6015US	67/6115 67/6115US	67/6215 67/6215US	67/6415 67/6415US	67/6615 67/6615US
17	67/6017 67/6017US	67/6117 67/6117US	67/6217 67/6217US	67/6417 67/6417US	67/6617 67/6617US
20	67/6020 67/6020US	67/6120 67/6120US	67/6220 67/6220US	67/6420 67/6420US	67/6620 67/6620US
23	67/6023 67/6023US	67/6123 67/6123US	67/6223 67/6223US	67/6423 67/6423US	67/6623 67/6623US
25	67/6025 67/6025US	67/6125 67/6125US	67/6225 67/6225US	67/6425 67/6425US	67/6625 67/6625US
30	67/6030 67/6030US	67/6130 67/6130US	67/6230 67/6230US	67/6430 67/6430US	67/6630 67/6630US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Baïonnette, manche large, angulée vers le bas

PLATEFORME 6 mm



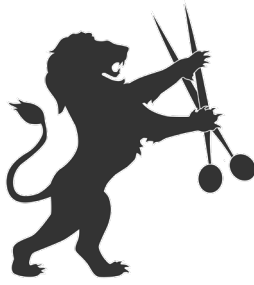
scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,2 mm		2,0 mm		
cm										
15	67/7015	67/7015US	67/7115	67/7115US	67/7215	67/7215US	67/7415	67/7415US	67/7615	67/7615US
17	67/7017	67/7017US	67/7117	67/7117US	67/7217	67/7217US	67/7417	67/7417US	67/7617	67/7617US
20	67/7020	67/7020US	67/7120	67/7120US	67/7220	67/7220US	67/7420	67/7420US	67/7620	67/7620US
23	67/7023	67/7023US	67/7123	67/7123US	67/7223	67/7223US	67/7423	67/7423US	67/7623	67/7623US
25	67/7025	67/7025US	67/7125	67/7125US	67/7225	67/7225US	67/7425	67/7425US	67/7625	67/7625US
30	67/7030	67/7030US	67/7130	67/7130US	67/7230	67/7230US	67/7430	67/7430US	67/7630	67/7630US

N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée





CLIMDAL

INSTRUMENTS DE CHIRURGIE



GAMME DE CÂBLES POUR PINCES BIPOLAIRES



CÂBLES BIPOLAIRES



CÂBLES POUR PINCES BIPOLAIRES



CONNECTIQUE

Erbe



Forcep side / Pinzettenseite



European flat connector /
Europäischer Flachstecker

m

3 04/0003

5 04/0005



US pin connector /
US-Stiftstecker

04/1003

04/1005



CÂBLES POUR PINCES BIPOLAIRES



CONNECTIQUE

U.S STANDARD, ERBE ICC INTERNATIONAL



Forcep side / Pinzettenseite



European flat connector /
Europäischer Flachstecker

m

3 04/0103

5 04/0105



US pin connector /
US-Stiftstecker

04/1103

04/1105



CÂBLES POUR PINCES BIPOLAIRES



CONNECTIQUE

*Berchthold, Aesculap, Sutter BM780,
Wolf, Martin*



Forcep side / Pinzettenseite



European flat connector /
Europäischer Flachstecker

m

3 04/0203

5 04/0205



US pin connector /
US-Stiftstecker

04/1203

04/1205



CÂBLES POUR PINCES BIPOLAIRES



CONNECTIQUE

*Valleylab, Lamidey, Bowa, Erbe Vio,
Olympus, Söring, Coa Com*



Forcep side / Pinzettenseite



European flat connector /
Europäischer Flachstecker

m

3 04/0303

5 04/0305

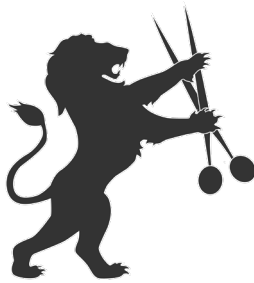


US pin connector /
US-Stiftstecker

04/1303

04/1305





CLIMDAL

INSTRUMENTS DE CHIRURGIE

**Pour plus d'informations sur cette gamme, contactez
notre service commercial
contact@climdal.fr**

