

CLIMDAL
— INSTRUMENTS DE CHIRURGIE

GAMME BIPOLAIRE

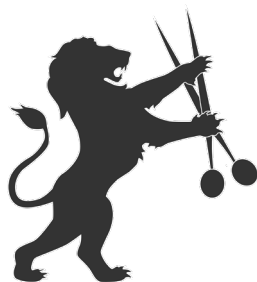


PINCES BIPOLAIRES

PINCES BIPOLAIRES NON-STICK

CÂBLES BIPOLAIRES





CLIMDAL
— INSTRUMENTS DE CHIRURGIE



GAMME DE PINCES BIPOLAIRES



PINCES BIPOLAIRES

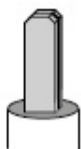


ADSON

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

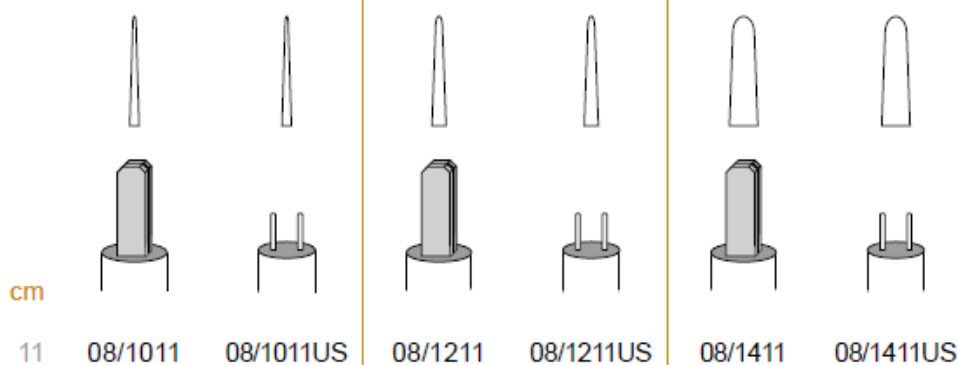
PLATEFORME 8 mm



scharp pointed / spitz

0,5 mm

1,0 mm



PINCES BIPOLAIRES



JEWELER

Incurvée

PLATEFORME 8 mm



scharp 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



	scharp 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 pointe

N° de référence + B = avec pointe de guidage

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



PINCES BIPOLAIRES



PINCES BIPOLAIRES

Incurvée

PLATEFORME 8 mm



	scharp pointed / spitz		0,5 mm		1,0 mm	
cm						
16,5	08/8016	08/8016US	08/8216	08/8216US	08/8416	08/8416US
22	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

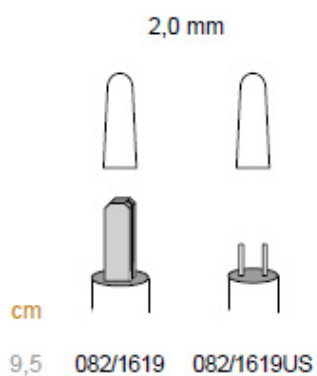
N° de référence + C = avec pointeau de guidage avec butée



PINCES BIPOLAIRES



MEUSER BIPOLAIRES



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



	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

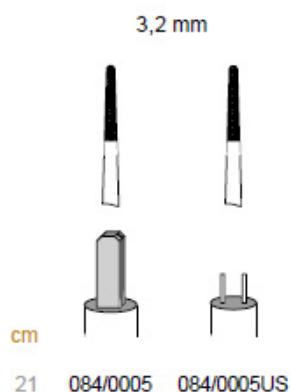


PINCES BIPOLAIRES



PINCES MEUSER TUNGSTÈNES AVEC ASPIRATION

60°



N° référence + A = sans pointeau

N° de référence + B = avec pointeau de guidage

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

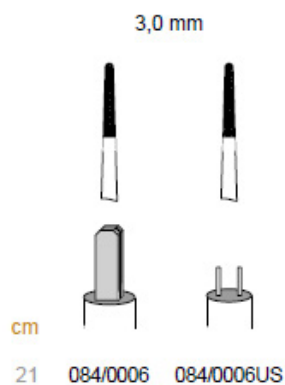


PINCES BIPOLAIRES



PINCES MEUSER TUNGSTÈNES AVEC ASPIRATION

45°



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

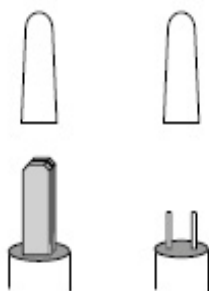


PINCES AVEC ASPIRATION

Manche large, incurvée



2,0 mm



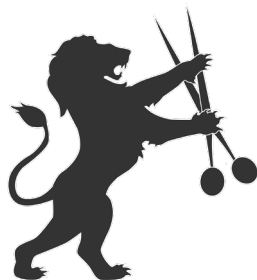
084/0007 084/0007US

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

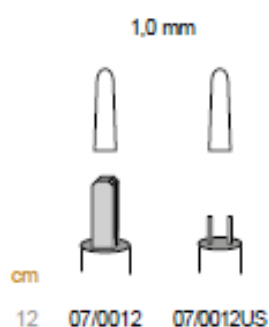


PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



ADSON

PLATEFORME 8 mm



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



JEWELER

Droite

PLATEFORME 8 mm



scharp pointed / spitz

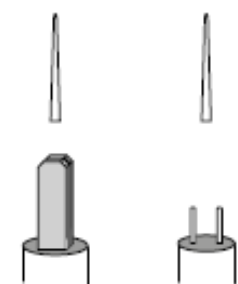
0,5 mm

0,7 mm

1,0 mm

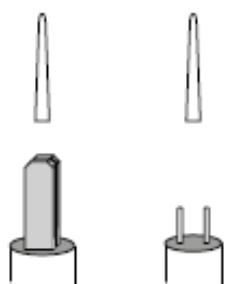
cm

11



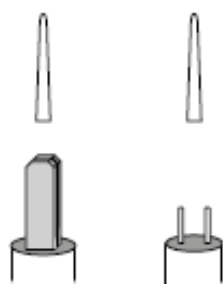
07/0011

07/0011US



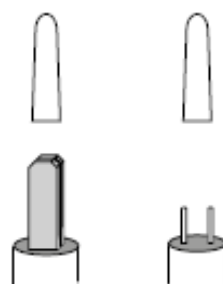
07/0211

07/0211US



07/0311

07/0311US



07/0411

07/0411US

PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



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 NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Droite

PLATEFORME 8 mm



	scharp 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



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK

	scharp 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 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



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK

	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 pointe

N° de référence + B = avec pointe de guidage

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



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Baïonnette à manche large

PLATEFORME 8 mm



	scharp 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



		scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,2 mm		2,0 mm	
	cm										
	15	077015	077015US	077115	077115US	077215	077215US	077415	077415US	077615	077615US
	17	077017	077017US	077117	077117US	077217	077217US	077417	077417US	077617	077617US
	20	077020	077020US	077120	077120US	077220	077220US	077420	077420US	077620	077620US
	23	077023	077023US	077123	077123US	077223	077223US	077423	077423US	077623	077623US
	25	077025	077025US	077125	077125US	077225	077225US	077425	077425US	077625	077625US
	30	077030	077030US	077130	077130US	077230	077230US	077430	077430US	077630	077630US

N° référence + A = sans pointe

N° de référence + B = avec pointe de guidage

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



PINCES BIPOLAIRES NON-STICK



PINCES BIPOLAIRES

Incurvée

PLATEFORME 8 mm



	scharp 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

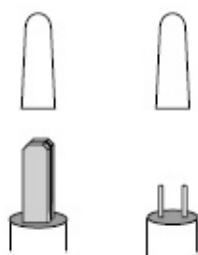


MEUSER

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



	scharp 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



	scharp 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



	scharp pointed / spitz		0,4 mm		0,7 mm		1,2 mm		2,0 mm	
cm										
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



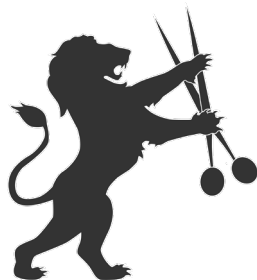
	scharp pointed / spitz		0,5 mm		0,7 mm		1,2 mm		2,0 mm	
cm										
15	67/7015	67/7015US	67/7115	67/7115US	67/7215	67/7215US	67/7415	67/7415US	67/7615	67/7615US
17	67/7017	67/7017US	67/7117	67/7117US	67/7217	67/7217US	67/7417	67/7417US	67/7617	67/7617US
20	67/7020	67/7020US	67/7120	67/7120US	67/7220	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 POUR PINCES BIPOLAIRES



CONNECTIQUE

Erbe



Forcep side / Pinzettenseite



European flat connector /
Europäischer Flachstecker



US pin connector /
US-Stiftstecker

m

3 04/0003

04/1003

5 04/0005

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



US pin connector /
US-Stiftstecker

m

3

04/0203

04/1203

5

04/0205

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

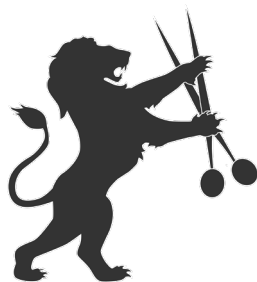


US pin connector /
US-Stiftstecker

04/1303

04/1305





CLIMDAL
— INSTRUMENTS DE CHIRURGIE

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

