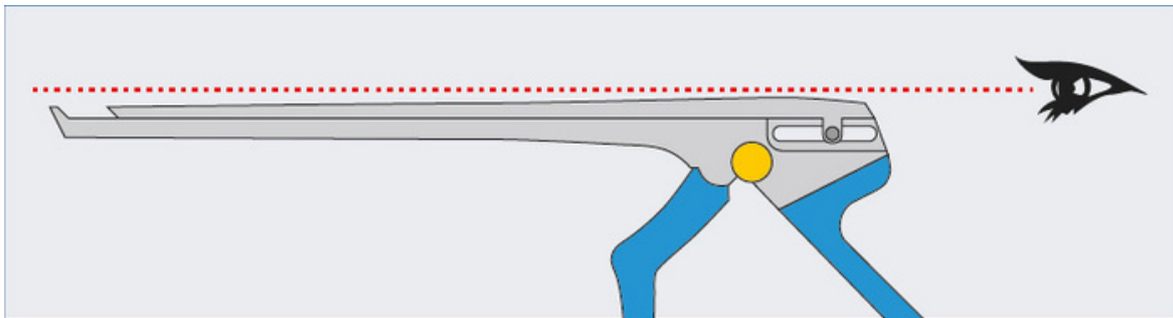


## PINCE DE KERRISON EN ACIER INOXYDABLE

### PRÉSENTATION :

Notre pince de Kerrison est fabriquée en acier inoxydable de haute qualité pour une résistance et une durabilité maximale.

C'est un instrument chirurgical utilisé pour saisir et retirer des corps étrangers ou des tissus lors d'une intervention chirurgicale.



### CARACTÉRISTIQUES :

Les poignées sont ergonomiques pour une prise en main confortable et une utilisation prolongée.

Grâce à sa coulisse plate, tous les modèles de pince de Kerrison Medicon offrent une visibilité optimale lors des interventions chirurgicales minimales invasives.

La pince de Kerrison de Medicon est disponible en plusieurs tailles et longueurs pour s'adapter aux besoins spécifiques de chaque intervention chirurgicale. Elle est également facile à nettoyer et à stériliser pour une utilisation répétée.

### TECHNIQUES DE MONTAGE ET DÉMONTAGE :

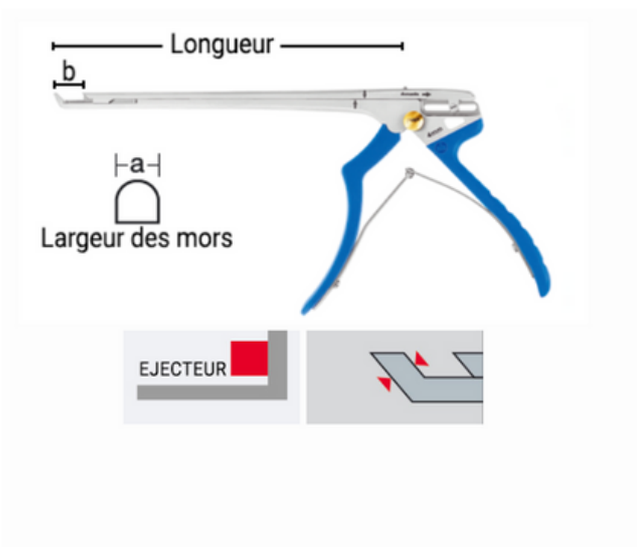


## NOS DIFFÉRENTES PINCES DISPONIBLES :

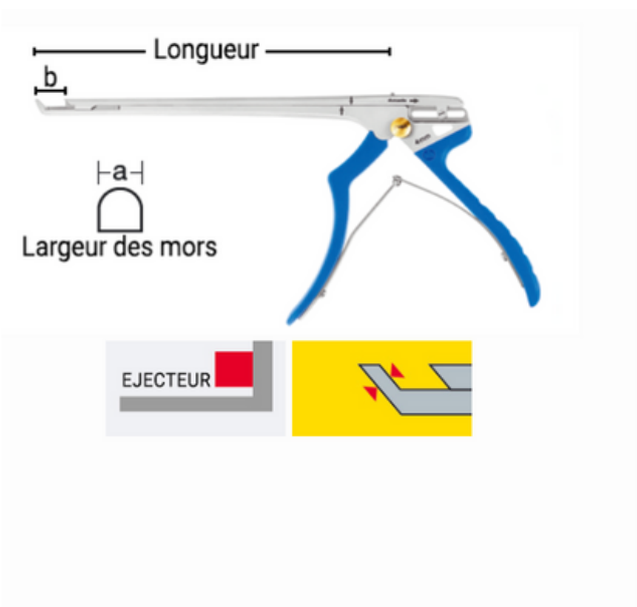
Chez Medfirst, vous pouvez découvrir nos trente trois pinces de Kerrison démontables, toutes équipées d'un manche en silicone pour un confort optimal lors des interventions chirurgicales.

Nous commercialisons les pinces de Kerrison classique, les Spurling, les Schlesinger, les Micro ainsi que les Ferris-Smith.

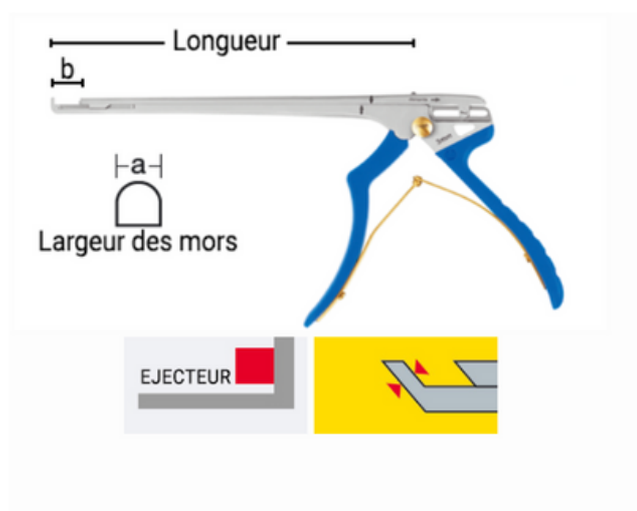
### PINCES DE KERRISON CLASSIQUE :



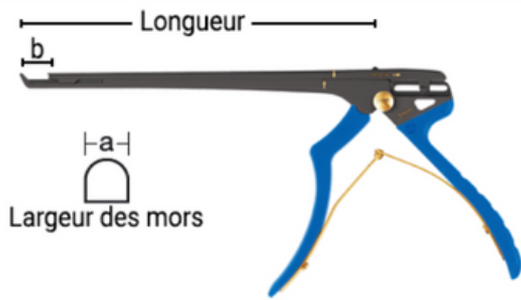
A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	40° Longueur 20cm 8"
1,0mm	13mm	57.28.01	57.28.11
2,0mm	13mm	57.28.02	57.28.12
3,0mm	13mm	57.28.03	57.28.13
4,0mm	13mm	57.28.04	57.28.14
5,0mm	13mm	57.28.05	57.28.15
6,0mm	13mm	57.28.06	57.28.16



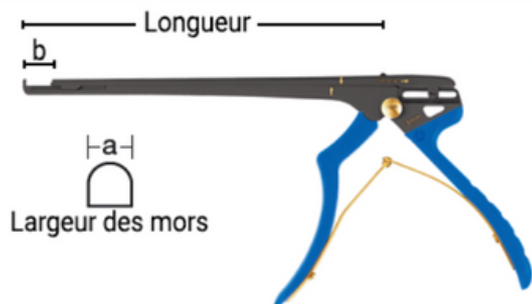
A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	40° Longueur 20cm 8"
1,0mm	13mm	57.28.21	57.28.31
1,5mm	13mm	57.28.91	57.28.92
2,0mm	13mm	57.28.22	57.28.32
3,0mm	13mm	57.28.23	57.28.33
4,0mm	13mm	57.28.24	57.28.34
5,0mm	13mm	57.28.25	57.28.35
6,0mm	13mm	57.28.26	57.28.36



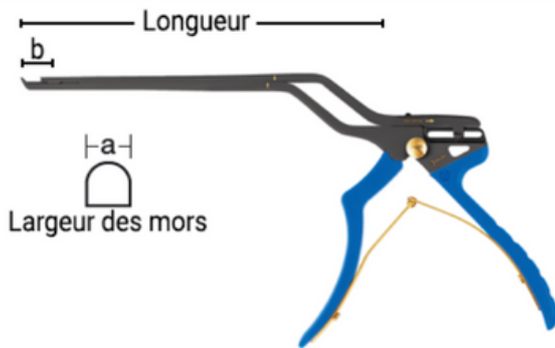
A en mm	B en mm	90° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>
1,0mm	13mm	57.28.41
2,0mm	13mm	57.28.42
3,0mm	13mm	57.28.43
4,0mm	13mm	57.28.44
5,0mm	13mm	57.28.45
6,0mm	13mm	57.28.46



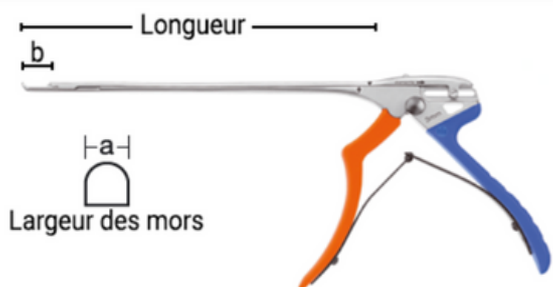
A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	40° Longueur 20cm 8"
1,0mm	13mm	57.28.51	57.28.61
2,0mm	13mm	57.28.52	57.28.62
3,0mm	13mm	57.28.53	57.28.63
4,0mm	13mm	57.28.54	57.28.64
5,0mm	13mm	57.28.55	57.28.65
6,0mm	13mm	57.28.56	57.28.66



A en mm	B en mm	90° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>
1,0mm	13mm	57.28.71
2,0mm	13mm	57.28.72
3,0mm	13mm	57.28.73
4,0mm	13mm	57.28.74
5,0mm	13mm	57.28.75
6,0mm	13mm	57.28.76



A en mm	B en mm	40° Longueur 12cm 4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>
1,0mm	13mm	57.28.91
2,0mm	13mm	57.28.92
3,0mm	13mm	57.28.93
4,0mm	13mm	57.28.94
5,0mm	13mm	57.28.95
6,0mm	13mm	57.28.96



A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	40° Longueur 20cm 8"
1,0mm	13mm	57.30.21	57.30.31
2,0mm	13mm	57.30.22	57.30.32
3,0mm	13mm	57.30.23	57.30.33
4,0mm	13mm	57.30.24	57.30.34

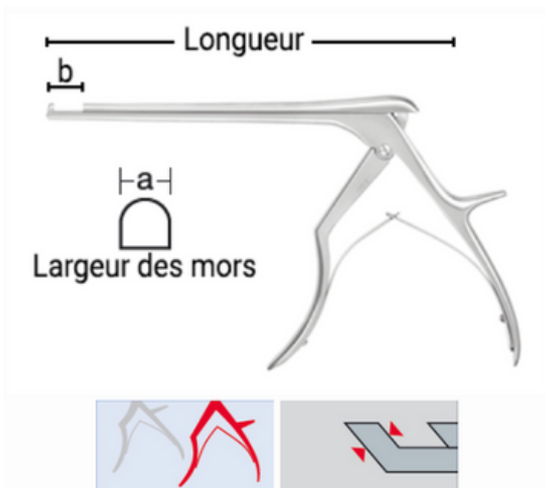
⚠ A utiliser exclusivement sur la colonne vertébrale cervicale! ⚠



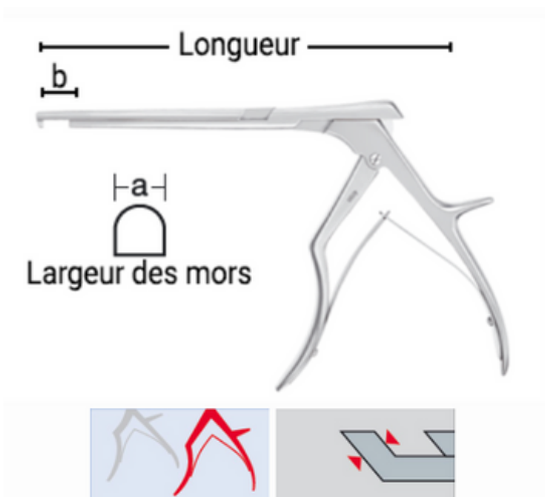
A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7"1/8	40° Longueur 20cm 8"
1,0mm	13mm	57.30.51	57.30.61
2,0mm	13mm	57.30.52	57.30.62
3,0mm	13mm	57.30.53	57.30.63
4,0mm	13mm	57.30.54	57.30.64

⚠ A utiliser exclusivement sur la colonne vertébrale cervicale! ⚠

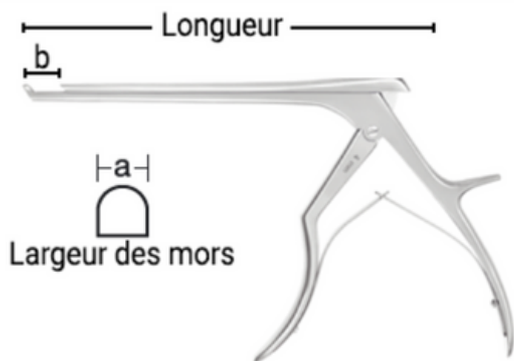
## PINCES DE KERRISON SPURLING :



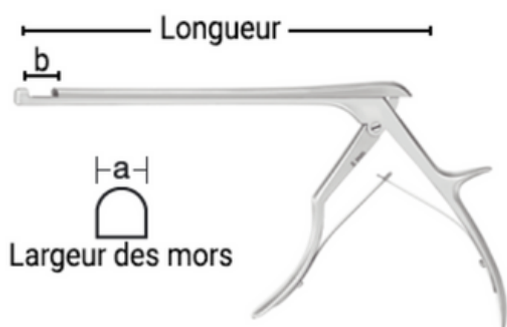
A en mm	B en mm	90° Longueur 18cm 7"1/8	90° Longueur 20cm 8"
2,0mm	15mm	57.03.02	57.04.02
3,0mm	15mm	57.03.03	57.04.03
4,0mm	15mm	57.03.04	57.04.04
5,0mm	15mm	57.03.05	57.04.05
6,0mm	15mm	57.03.06	57.04.06



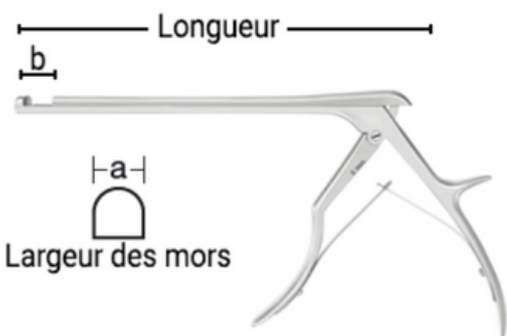
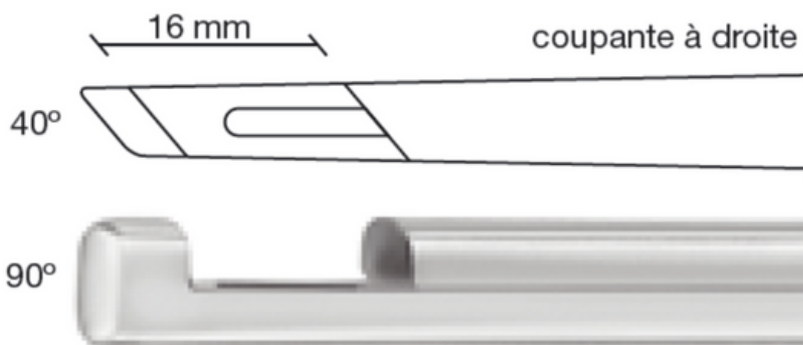
A en mm	B en mm	90° Longueur 18cm 7"1/8	90° Longueur 20cm 8"
2,0mm	15mm	57.05.12	57.04.12
3,0mm	15mm	57.05.13	57.04.13
4,0mm	15mm	57.05.14	57.04.14
5,0mm	15mm	57.05.15	57.04.15
6,0mm	15mm	57.05.16	57.04.16



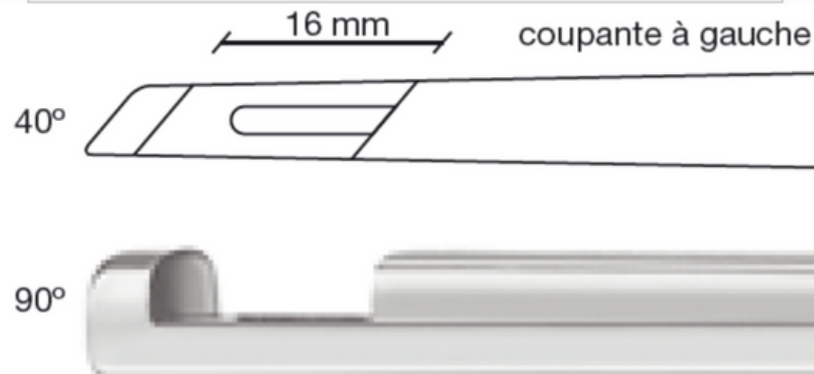
A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> "	40° Longueur 20cm 8"	40° Longueur 28cm 11"
3,0mm	15mm	57.03.23	57.04.23	57.04.73
4,0mm	15mm	57.03.24	57.04.24	57.04.74
5,0mm	15mm	57.03.25	57.04.25	57.04.75
6,0mm	15mm	57.03.26	57.04.26	57.04.76

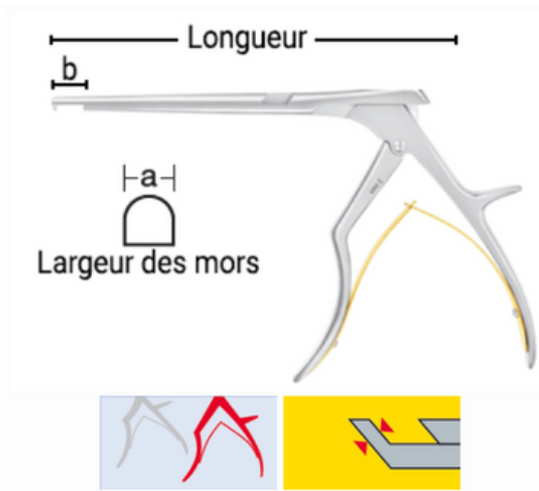


A en mm	B en mm	90° / 40° Longueur 20cm 8"
3,0mm	15mm	57.04.43
5,0mm	15mm	57.04.45



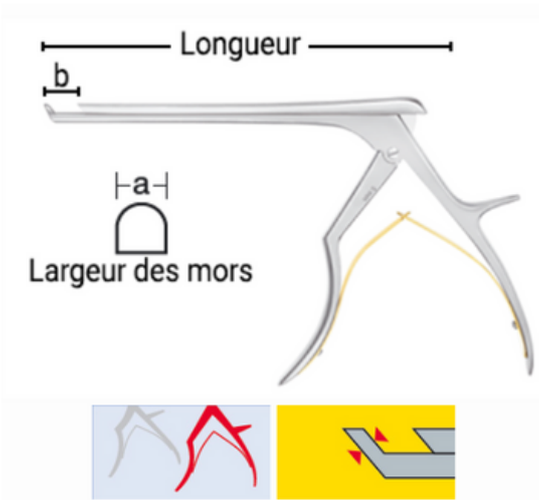
A en mm	B en mm	90° / 40° Longueur 20cm 8"
3,0mm	15mm	57.04.53
5,0mm	15mm	57.04.55



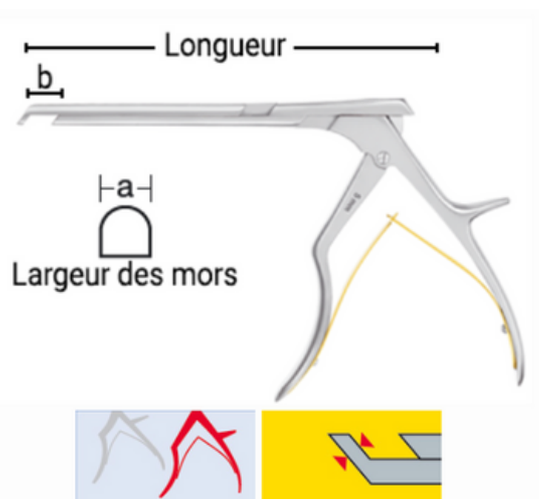


A en mm	B en mm	90° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	90° Longueur 20cm 8"
3,0mm	14mm	57.06.67	57.06.63
5,0mm	14mm	57.06.69	57.06.65

## PINCES DE KERRISON SCHLESINGER :

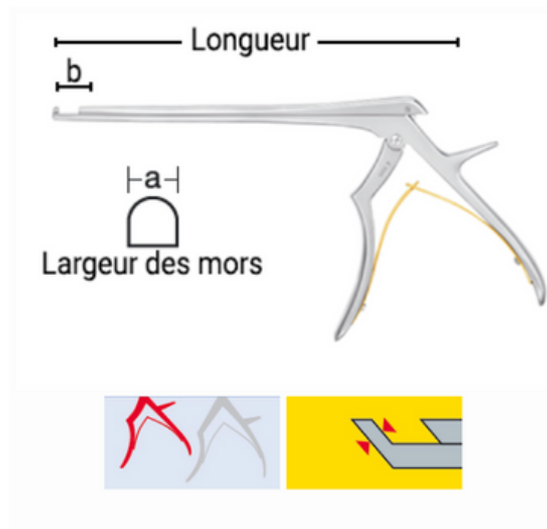


A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	40° Longueur 20cm 8"
3,0mm	15mm	57.06.93	57.06.73
5,0mm	15mm	57.06.95	57.06.75

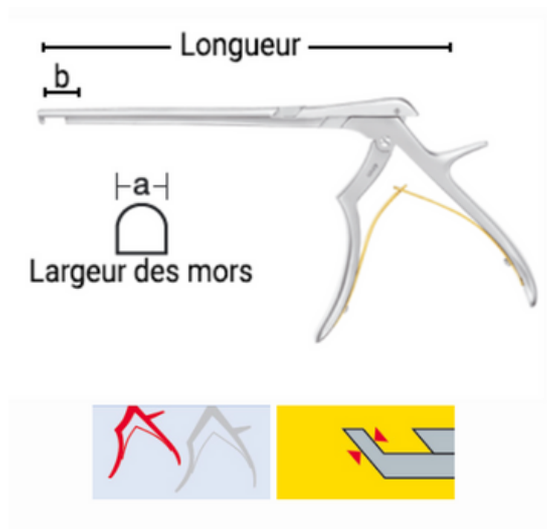


A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	40° Longueur 20cm 8"
3,0mm	14mm	57.06.43	57.06.83
5,0mm	14mm	57.06.45	57.06.85

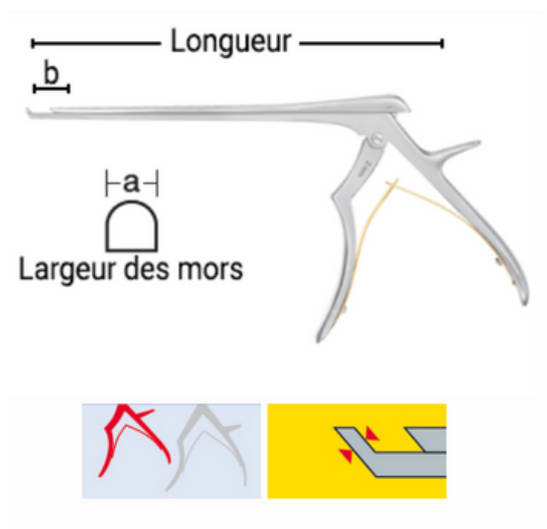
## PINCES DE KERRISON MICRO :



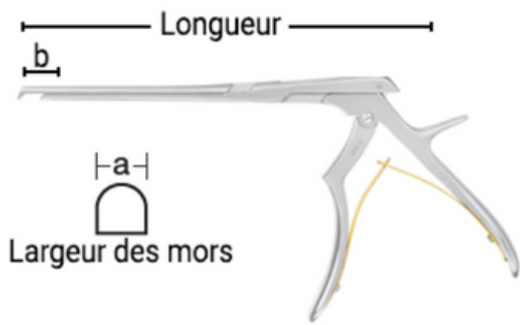
A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	40° Longueur 20cm 8"
1,0mm	10mm	57.07.01	57.07.41
2,0mm	10mm	57.07.02	57.07.42
3,0mm	10mm	57.07.03	57.07.43
4,0mm	10mm	57.07.04	57.07.44
5,0mm	10mm	57.07.05	57.07.45
6,0mm	10mm	57.07.06	57.07.46



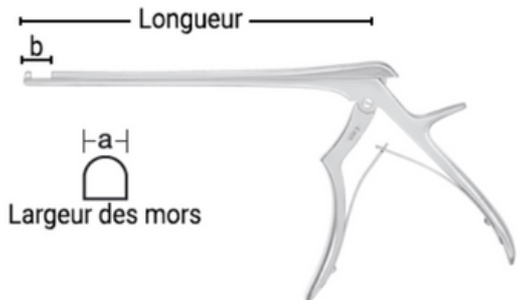
A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	40° Longueur 20cm 8"
1,0mm	10mm	57.07.11	57.07.51
2,0mm	10mm	57.07.12	57.07.52
3,0mm	10mm	57.07.13	57.07.53
4,0mm	10mm	57.07.14	57.07.54
5,0mm	10mm	57.07.15	57.07.55
6,0mm	10mm	57.07.16	57.07.56



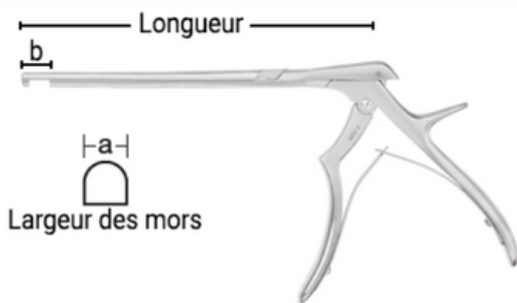
A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	40° Longueur 20cm 8"
1,0mm	10mm	57.07.21	57.07.61
2,0mm	10mm	57.07.22	57.07.62
3,0mm	10mm	57.07.23	57.07.63
4,0mm	10mm	57.07.14	57.07.64
5,0mm	10mm	57.07.25	57.07.65
6,0mm	10mm	57.07.26	57.07.66



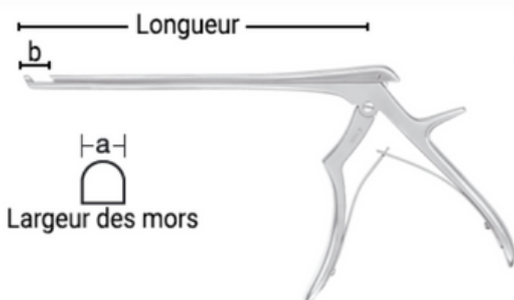
A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	40° Longueur 20cm 8"
1,0mm	10mm	57.07.31	57.07.71
2,0mm	10mm	57.07.32	57.07.72
3,0mm	10mm	57.07.33	57.07.73
4,0mm	10mm	57.07.34	57.07.74
5,0mm	10mm	57.07.35	57.07.75
6,0mm	10mm	57.07.36	57.07.76



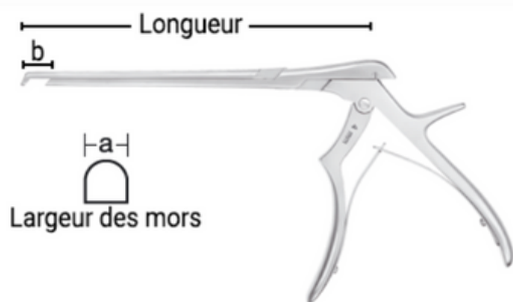
A en mm	B en mm	90° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	90° Longueur 20cm 8"
1,0mm	10mm	57.08.21	57.08.61
2,0mm	10mm	57.08.22	57.08.62
3,0mm	10mm	57.08.23	57.08.63
4,0mm	10mm	57.08.24	57.08.64
5,0mm	10mm	57.08.25	57.08.65
6,0mm	10mm	57.08.26	57.08.66



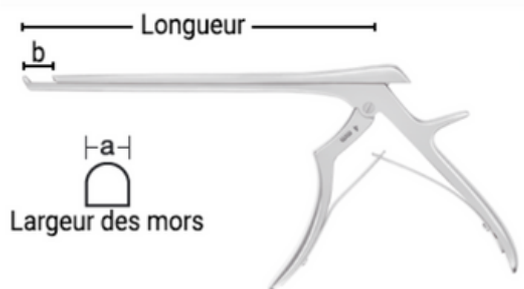
A en mm	B en mm	90° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	90° Longueur 20cm 8"
1,0mm	10mm	57.08.31	57.08.71
2,0mm	10mm	57.08.32	57.08.72
3,0mm	10mm	57.08.33	57.08.73
4,0mm	10mm	57.08.34	57.08.74
5,0mm	10mm	57.08.35	57.08.75
6,0mm	10mm	57.08.36	57.08.76



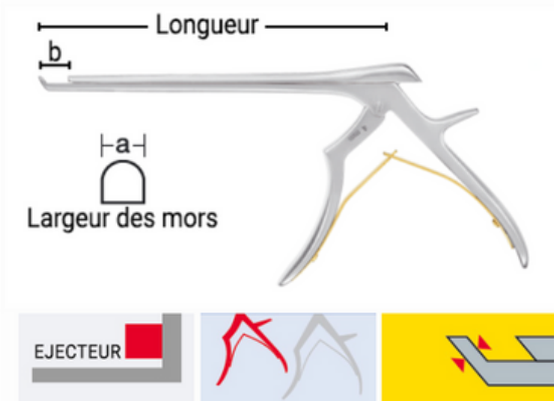
A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	40° Longueur 20cm 8"
1,0mm	10mm	57.08.41	57.08.81
2,0mm	10mm	57.08.42	57.08.82
3,0mm	10mm	57.08.43	57.08.83
4,0mm	10mm	57.08.44	57.08.84
5,0mm	10mm	57.08.45	57.08.85
6,0mm	10mm	57.08.46	57.08.86



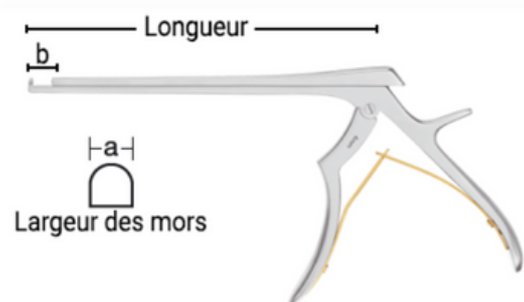
A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	40° Longueur 20cm 8"
1,0mm	10mm	57.07.31	57.07.71
2,0mm	10mm	57.07.32	57.07.72
3,0mm	10mm	57.07.33	57.07.73
4,0mm	10mm	57.07.34	57.07.74
5,0mm	10mm	57.07.35	57.07.75
6,0mm	10mm	57.07.36	57.07.76



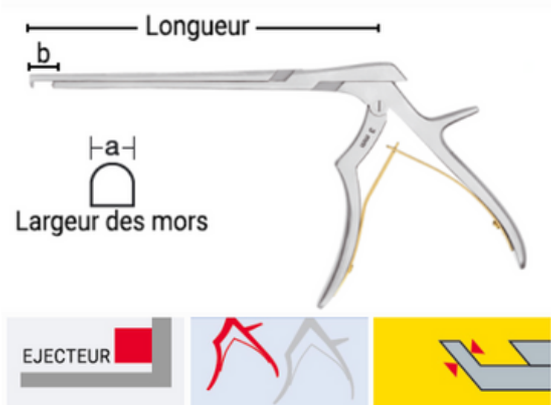
A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	40° Longueur 20cm 8"
2,0mm	13mm	57.09.30	57.09.45
3,0mm	13mm	57.09.31	57.09.46
4,0mm	13mm	57.09.32	57.09.47
5,0mm	13mm	57.09.33	57.09.48
6,0mm	13mm	57.09.34	57.09.49



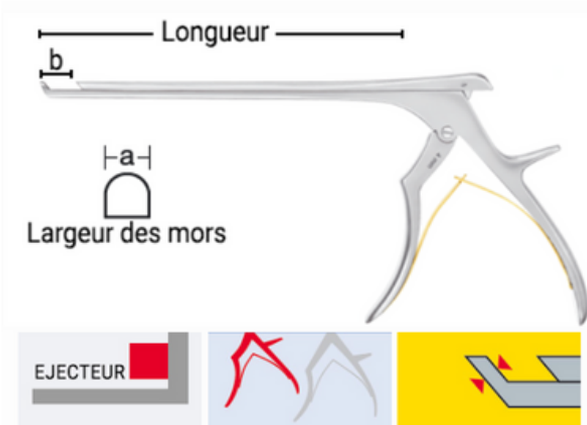
A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	40° Longueur 20cm 8"
2,0mm	13mm	57.09.58	57.09.70
3,0mm	13mm	57.09.59	57.09.71
4,0mm	13mm	57.09.60	57.09.72
5,0mm	13mm	57.09.61	57.09.73



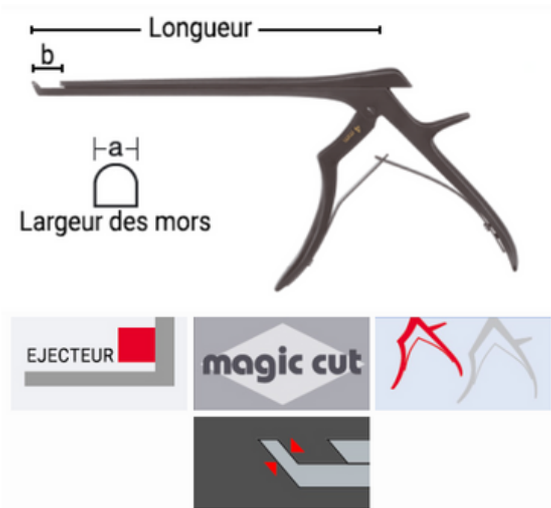
A en mm	B en mm	90° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	90° Longueur 20cm 8"
2,0mm	10mm	57.09.50	57.09.62
3,0mm	10mm	57.09.51	57.09.63
4,0mm	10mm	57.09.52	57.09.64
5,0mm	10mm	57.09.53	57.09.65



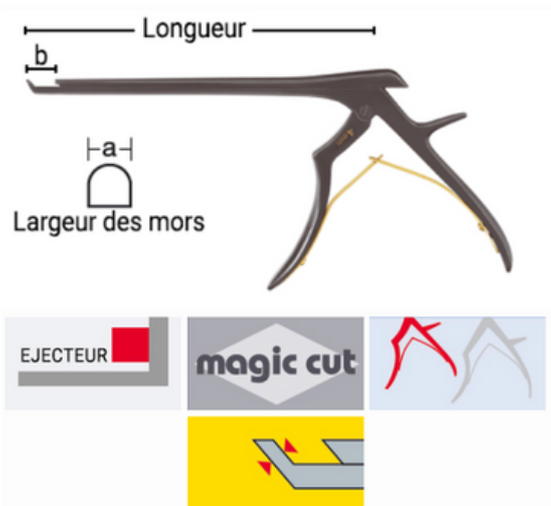
A en mm	B en mm	90° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	90° Longueur 20cm 8"
2,0mm	10mm	57.09.54	57.09.66
3,0mm	10mm	57.09.55	57.09.67
4,0mm	10mm	57.09.56	57.09.68
5,0mm	10mm	57.09.57	57.09.69



A en mm	B en mm	90° Longueur 20cm 8"
1,0mm	16mm	57.07.77
2,0mm	16mm	57.07.78
3,0mm	16mm	57.07.79
4,0mm	16mm	57.07.80
5,0mm	16mm	57.07.81
6,0mm	16mm	57.07.82

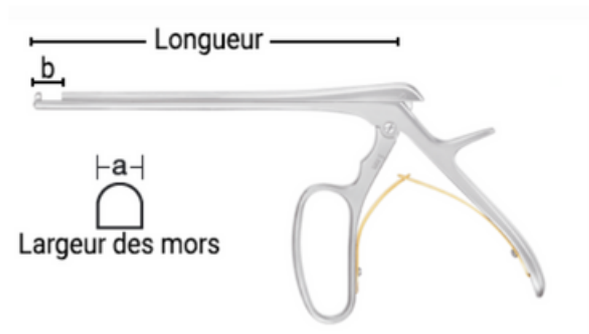


A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	40° Longueur 20cm 8"
2,0mm	13mm	57.11.11	57.11.26
3,0mm	13mm	57.11.12	57.11.27
4,0mm	13mm	57.11.13	57.11.28
5,0mm	13mm	57.11.14	57.11.29
6,0mm	13mm	57.11.15	57.11.30

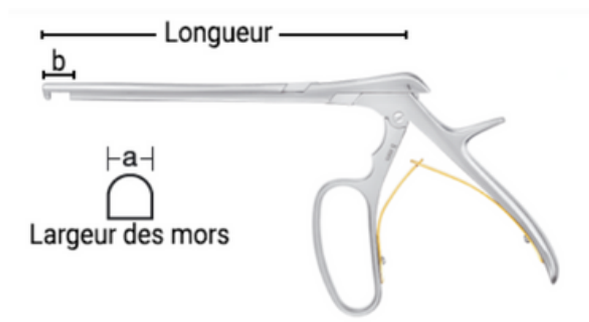


A en mm	B en mm	40° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	40° Longueur 20cm 8"
2,0mm	13mm	57.11.39	57.11.51
3,0mm	13mm	57.11.40	57.11.52
4,0mm	13mm	57.11.41	57.11.53
5,0mm	13mm	57.11.42	57.11.54

## PINCES DE KERRISON FERRIS-SMITH :



A en mm	B en mm	90° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>
5,0mm	10mm	57.10.05



A en mm	B en mm	90° Longueur 18cm 7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>
5,0mm	10mm	57.10.15



Retrouvez toutes nos pinces ainsi que des informations supplémentaires au sein de notre [page produit](#).

Pour plus d'informations, contactez-nous  
**MEDFIRST**

8 esplanade Compans Caffarelli 31000 TOULOUSE, France - RCS Toulouse B 831156641



+33 5.32.63.00.14



ventes@medfirst.care



www.medfirst.care