



ARTHROSKOPIE

---

*ARTHROSCOPY*



ARTROSCOPIA

---

*ARTROSCOPIA*



Arthroskopie-Stanzen  
Arthroscopy punches

Pinze per artroscopia  
Pinzas de artroscopia

Hervorragende Schnittqualität  
Handgriff mit Fingerstütze ermöglicht ermüdungsfreies Arbeiten

Superior cutting quality  
Handle with finger rest guarantees comfortable use

Qualità di taglio superiore  
Impugnatura con appoggia dito per un uso confortevol

Excelente calidad de corte  
Mango con apoya-dedo para manipulación comfortable



Auch mit Feder erhältlich  
Also available with spring  
Anche fornibile con molla interna  
También disponible con resorte

		Hakenschere Hook scissors	Hakenstanze Hook punch w. scoop	Hakenstanze, stumpf Hook punch blunt	Hakenstanze, eingesetzt Hook punch, rongeur										
	<table border="1"> <tr><td>Ø 2,7 mm</td></tr> <tr><td>Ø 3,5 mm</td></tr> </table>	Ø 2,7 mm	Ø 3,5 mm	<table border="1"> <tr><td>KA 100.27</td></tr> <tr><td>KA 100.35</td></tr> </table>	KA 100.27	KA 100.35	<table border="1"> <tr><td>KL 210.27</td></tr> <tr><td>KL 210.35</td></tr> </table>	KL 210.27	KL 210.35	<table border="1"> <tr><td>KL 220.27</td></tr> <tr><td>KL 220.35</td></tr> </table>	KL 220.27	KL 220.35	<table border="1"> <tr><td>KL 230.27</td></tr> <tr><td>KL 230.35</td></tr> </table>	KL 230.27	KL 230.35
Ø 2,7 mm															
Ø 3,5 mm															
KA 100.27															
KA 100.35															
KL 210.27															
KL 210.35															
KL 220.27															
KL 220.35															
KL 230.27															
KL 230.35															
	<table border="1"> <tr><td>Ø 2,7 mm</td></tr> <tr><td>Ø 3,5 mm</td></tr> </table>	Ø 2,7 mm	Ø 3,5 mm	<table border="1"> <tr><td>KA 101.27</td></tr> <tr><td>KA 101.35</td></tr> </table>	KA 101.27	KA 101.35	<table border="1"> <tr><td>KL 211.27</td></tr> <tr><td>KL 211.35</td></tr> </table>	KL 211.27	KL 211.35	<table border="1"> <tr><td>KL 221.27</td></tr> <tr><td>KL 221.35</td></tr> </table>	KL 221.27	KL 221.35	<table border="1"> <tr><td>KL 231.27</td></tr> <tr><td>KL 231.35</td></tr> </table>	KL 231.27	KL 231.35
Ø 2,7 mm															
Ø 3,5 mm															
KA 101.27															
KA 101.35															
KL 211.27															
KL 211.35															
KL 221.27															
KL 221.35															
KL 231.27															
KL 231.35															
	<table border="1"> <tr><td>Ø 2,7 mm</td></tr> <tr><td>Ø 3,5 mm</td></tr> </table>	Ø 2,7 mm	Ø 3,5 mm	<table border="1"> <tr><td>KA 102.27</td></tr> <tr><td>KA 102.35</td></tr> </table>	KA 102.27	KA 102.35	<table border="1"> <tr><td>KL 212.27</td></tr> <tr><td>KL 212.35</td></tr> </table>	KL 212.27	KL 212.35	<table border="1"> <tr><td>KL 222.27</td></tr> <tr><td>KL 222.35</td></tr> </table>	KL 222.27	KL 222.35	<table border="1"> <tr><td>KL 232.27</td></tr> <tr><td>KL 232.35</td></tr> </table>	KL 232.27	KL 232.35
Ø 2,7 mm															
Ø 3,5 mm															
KA 102.27															
KA 102.35															
KL 212.27															
KL 212.35															
KL 222.27															
KL 222.35															
KL 232.27															
KL 232.35															
	<table border="1"> <tr><td>Ø 2,7 mm</td></tr> <tr><td>Ø 3,5 mm</td></tr> </table>	Ø 2,7 mm	Ø 3,5 mm	<table border="1"> <tr><td>KA 103.27</td></tr> <tr><td>KA 103.35</td></tr> </table>	KA 103.27	KA 103.35	<table border="1"> <tr><td>KL 213.27</td></tr> <tr><td>KL 213.35</td></tr> </table>	KL 213.27	KL 213.35	<table border="1"> <tr><td>KL 223.27</td></tr> <tr><td>KL 223.35</td></tr> </table>	KL 223.27	KL 223.35	<table border="1"> <tr><td>KL 233.27</td></tr> <tr><td>KL 233.35</td></tr> </table>	KL 233.27	KL 233.35
Ø 2,7 mm															
Ø 3,5 mm															
KA 103.27															
KA 103.35															
KL 213.27															
KL 213.35															
KL 223.27															
KL 223.35															
KL 233.27															
KL 233.35															
	<table border="1"> <tr><td>Ø 2,7 mm</td></tr> <tr><td>Ø 3,5 mm</td></tr> </table>	Ø 2,7 mm	Ø 3,5 mm	<table border="1"> <tr><td>KA 104.27</td></tr> <tr><td>KA 104.35</td></tr> </table>	KA 104.27	KA 104.35	<table border="1"> <tr><td>KL 214.27</td></tr> <tr><td>KL 214.35</td></tr> </table>	KL 214.27	KL 214.35	<table border="1"> <tr><td>KL 224.27</td></tr> <tr><td>KL 224.35</td></tr> </table>	KL 224.27	KL 224.35	<table border="1"> <tr><td>KL 234.27</td></tr> <tr><td>KL 234.35</td></tr> </table>	KL 234.27	KL 234.35
Ø 2,7 mm															
Ø 3,5 mm															
KA 104.27															
KA 104.35															
KL 214.27															
KL 214.35															
KL 224.27															
KL 224.35															
KL 234.27															
KL 234.35															
	<table border="1"> <tr><td>Ø 2,7 mm</td></tr> <tr><td>Ø 3,5 mm</td></tr> </table>	Ø 2,7 mm	Ø 3,5 mm	<table border="1"> <tr><td>KA 105.27</td></tr> <tr><td>KA 105.35</td></tr> </table>	KA 105.27	KA 105.35	<table border="1"> <tr><td>KL 215.27</td></tr> <tr><td>KL 215.35</td></tr> </table>	KL 215.27	KL 215.35	<table border="1"> <tr><td>KL 225.27</td></tr> <tr><td>KL 225.35</td></tr> </table>	KL 225.27	KL 225.35	<table border="1"> <tr><td>KL 235.27</td></tr> <tr><td>KL 235.35</td></tr> </table>	KL 235.27	KL 235.35
Ø 2,7 mm															
Ø 3,5 mm															
KA 105.27															
KA 105.35															
KL 215.27															
KL 215.35															
KL 225.27															
KL 225.35															
KL 235.27															
KL 235.35															
	<table border="1"> <tr><td>Ø 2,7 mm</td></tr> <tr><td>Ø 3,5 mm</td></tr> </table>	Ø 2,7 mm	Ø 3,5 mm	<table border="1"> <tr><td>KA 106.27</td></tr> <tr><td>KA 106.35</td></tr> </table>	KA 106.27	KA 106.35	<table border="1"> <tr><td>KL 216.27</td></tr> <tr><td>KL 216.35</td></tr> </table>	KL 216.27	KL 216.35	<table border="1"> <tr><td>KL 226.27</td></tr> <tr><td>KL 226.35</td></tr> </table>	KL 226.27	KL 226.35	<table border="1"> <tr><td>KL 236.27</td></tr> <tr><td>KL 236.35</td></tr> </table>	KL 236.27	KL 236.35
Ø 2,7 mm															
Ø 3,5 mm															
KA 106.27															
KA 106.35															
KL 216.27															
KL 216.35															
KL 226.27															
KL 226.35															
KL 236.27															
KL 236.35															
	<table border="1"> <tr><td>Ø 2,7 mm</td></tr> <tr><td>Ø 3,5 mm</td></tr> </table>	Ø 2,7 mm	Ø 3,5 mm	<table border="1"> <tr><td>KA 107.27</td></tr> <tr><td>KA 107.35</td></tr> </table>	KA 107.27	KA 107.35	<table border="1"> <tr><td>KL 217.27</td></tr> <tr><td>KL 217.35</td></tr> </table>	KL 217.27	KL 217.35	<table border="1"> <tr><td>KL 227.27</td></tr> <tr><td>KL 227.35</td></tr> </table>	KL 227.27	KL 227.35	<table border="1"> <tr><td>KL 237.27</td></tr> <tr><td>KL 237.35</td></tr> </table>	KL 237.27	KL 237.35
Ø 2,7 mm															
Ø 3,5 mm															
KA 107.27															
KA 107.35															
KL 217.27															
KL 217.35															
KL 227.27															
KL 227.35															
KL 237.27															
KL 237.35															
	<table border="1"> <tr><td>Ø 2,7 mm</td></tr> <tr><td>Ø 3,5 mm</td></tr> </table>	Ø 2,7 mm	Ø 3,5 mm	<table border="1"> <tr><td>KA 108.27</td></tr> <tr><td>KA 108.35</td></tr> </table>	KA 108.27	KA 108.35	<table border="1"> <tr><td>KL 218.27</td></tr> <tr><td>KL 218.35</td></tr> </table>	KL 218.27	KL 218.35	<table border="1"> <tr><td>KL 228.27</td></tr> <tr><td>KL 228.35</td></tr> </table>	KL 228.27	KL 228.35	<table border="1"> <tr><td>KL 238.27</td></tr> <tr><td>KL 238.35</td></tr> </table>	KL 238.27	KL 238.35
Ø 2,7 mm															
Ø 3,5 mm															
KA 108.27															
KA 108.35															
KL 218.27															
KL 218.35															
KL 228.27															
KL 228.35															
KL 238.27															
KL 238.35															
		Forbici ad uncino Tijera de gancho	Basket ad uncino con invito Pinza de gancho	Basket ad uncino smusso Pinza roma	Basket ad uncino tagliente Pinza de gancho										

Pinze per artroscopia  
Pinzas de artroscopia



Auch mit Feder erhältlich  
Also available with spring  
Anche fornibile con molla interna  
También disponible con resorte

**Maulteil gerade**  
**straight jaws**



□ 5,0 mm

□ 3,5 mm

□ 2,5 mm

straight	∅ 3,5 mm	KL 307.00	KL 307.10	KL 307.20
30° right	∅ 3,5 mm	KL 307.01	KL 307.11	KL 307.21
30° left	∅ 3,5 mm	KL 307.02	KL 307.12	KL 307.22
45° right	∅ 3,5 mm	KL 307.03	KL 307.13	KL 307.23
45° left	∅ 3,5 mm	KL 307.04	KL 307.14	KL 307.24
15° upward	∅ 3,5 mm	KL 307.05	KL 307.15	KL 307.25
15° downward	∅ 3,5 mm	KL 307.06	KL 307.16	KL 307.26

**Morsi retti**  
**Punta recta**



Arthroskopie-Stanzen  
Arthroscopy punches

Pinze per artroscopia  
Pinzas de artroscopia

Hervorragende Schnittqualität  
Handgriff mit Fingerstütze ermöglicht ermüdungsfreies Arbeiten

Superior cutting quality  
Handle with finger rest guarantees comfortable use

Qualità di taglio superiore  
Impugnatura con appoggia dito per un uso confortevol

Excelente calidad de corte  
Mango con apoya-dedo para manipulación comfortable



**!** Auch mit Feder erhältlich  
Also available with spring  
Anche fornibile con molla interna  
También disponible con resorte

Stanze, 45° rechts  
Punch, 45° right

Stanze, 45° links  
Punch, 45° left

Stanze, 90° rechts  
Punch, 90° right

Stanze, 90° links  
Punch, 90° left



mit Schippe  
with scoop  
con invito  
con pala

Ø 2,7 mm  
Ø 3,5 mm

KL 260.35

KL 262.35

KL 264.35

KL 266.35

ohne Schippe  
without scoop  
senza invito  
sin pala

Ø 2,7 mm  
Ø 3,5 mm

KL 261.35

KL 263.35

KL 265.35

KL 267.35

Pinza, 45° destro  
Pinza, 45° hacia la derecha

Pinza, 45° sinistro  
Pinza, 45° hacia la izquierda

Pinza, 90° destro  
Pinza, 90° hacia la derecha

Pinza, 90° sinistro  
Pinza, 90° hacia la izquierda

Hakenstanze, 15° aufwärts  
Hook punch, 15° upw.

Hakenschere, 45° rechts  
Punch, 45° right

Hakenschere, 45° links  
Punch, 45° left



ohne Schippe  
without scoop  
senza invito  
sin pala

Ø 2,7 mm  
Ø 3,5 mm

KL 259.27  
KL 259.35

KA 130.35

KA 134.35

Basket ad uncino curvo alto  
15° Pinza 15° hacia arriba

Forbici, 45° destro  
Tijera, 45° hacia la derecha

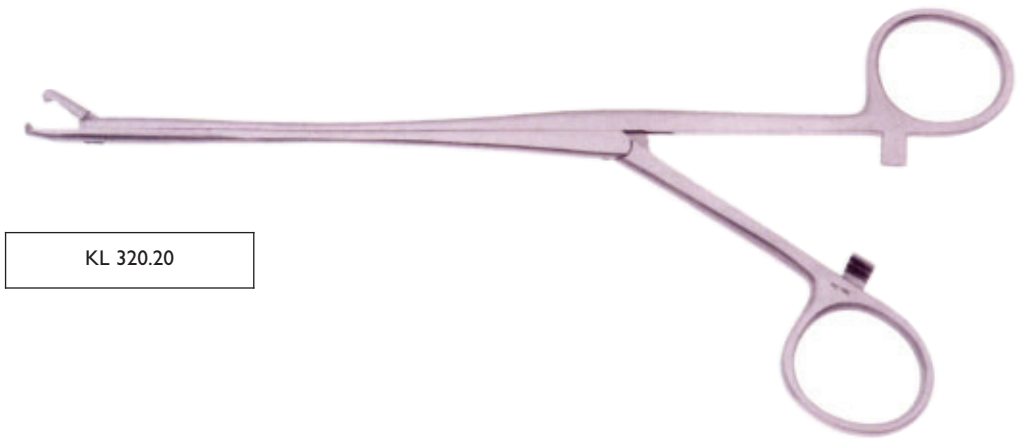
Forbici, 45° sinistro  
Tijera, 45° hacia la izquierda

Pinze per artroscopia  
Pinzas de artroscopia



		<b>Faß- u. PE-Zange Grasping forceps</b>	<b>Faßzange Grasping forceps</b>	<b>Faßzange 1 x 2 Grasping forceps 1 x 2</b>	<b>Faßzange 1 x 2 Grasping forceps 1 x 2</b>
<b>ohne Sperre without ratchet senza cremagli. sin cierre</b>	Ø 2,7 mm	KL 270.27			
	Ø 3,5 mm	KL 270.35	KL 272.35	KL 274.35	KL 276.35
<b>mit Sperre with ratchet con cremagli. con cierre</b>	Ø 2,7 mm	KL 271.27			
	Ø 3,5 mm	KL 271.35	KL 273.35	KL 275.35	KL 277.35
		Pinze da presa Pinza de agarre	Pinze da presa Pinza de agarre	Pinze da presa 1 x 2 Pinza de agarre 1 x 2	Pinze da presa 1 x 2 Pinza de agarre 1 x 2

**Schiebeschacht-Faßzange 1 x 2 Zähne, gerade, mit Sperre, 205 mm  
Sliding shaft forceps. 1 x 2 teeth, straight, with ratchet, 205 mm**



**Pinze da presa a camicia scorrevole, 1 x 2 denti, rette con fermo, 205 mm  
Pinza de agarre 1 x 2 dientes, recta, con cierre, 205 mm**



Arthroskopie-Stanzen  
Arthroscopy punches

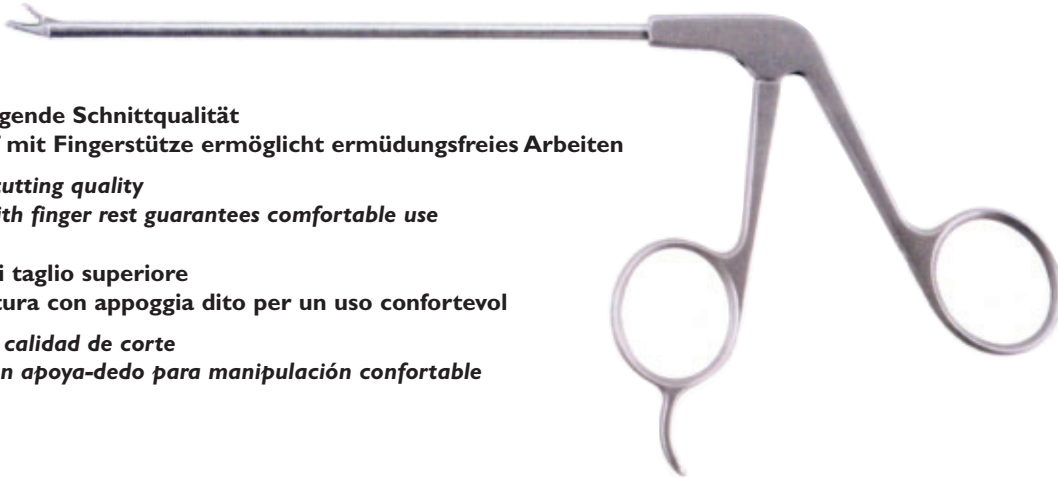
Pinze per artroscopia  
Pinzas de artroscopia

**Hervorragende Schnittqualität**  
**Handgriff mit Fingerstütze ermöglicht ermüdungsfreies Arbeiten**

**Superior cutting quality**  
**Handle with finger rest guarantees comfortable use**

**Qualità di taglio superiore**  
**Impugnatura con appoggia dito per un uso confortevol**

**Excelente calidad de corte**  
**Mango con apoya-dedo para manipulación comfortable**



**Maulteil gerade**  
**straight jaws**

		 5,0 mm	 3,5 mm	 2,5 mm
				
straight	Ø 3,5 mm	KL 380.01	KL 381.01	KL 382.01
	Ø 3,5 mm	KL 380.02	KL 381.02	KL 382.02
30° right				
	Ø 3,5 mm	KL 380.03	KL 381.03	KL 382.03
30° left				
	Ø 3,5 mm	KL 380.04	KL 381.04	KL 382.04
30° right 15° downward				
	Ø 3,5 mm	KL 380.05	KL 381.05	KL 382.05
30° left 15° upward				
	Ø 3,5 mm	KL 380.06	KL 381.06	KL 382.06
15° downward				

**Morsi retti**  
**Punta recta**

Retrogradstanze  
Retrograde punch



Pinze retrogradi  
Pinza retrograda



**Hervorragende Schnittqualität**  
**Handgriff mit Fingerstütze ermöglicht ermüdungsfreies Arbeiten**

**Superior cutting quality**  
**Handle with finger rest guarantees comfortable use**

**Qualità di taglio superiore**  
**Impugnatura con appoggio dito per un uso confortevol**

**Excelente calidad de corte**  
**Mango con apoya-dedo para manipulación comfortable**

**Durchschneidend, rückwärtsschneidend, rechts, wahlweise links**  
**Cutting through, backward cutting, right respective left cutting**

**Tagliente retrogrado**  
**Pinza cortante hacía atrás, derecha o izquierda**



Auch mit Feder erhältlich  
Also available with spring  
Anche fornibile con molla interna  
También disponible con resorte

**Stanze rechts**  
**Punch right**

**Stanze links**  
**Punch left**



Ø 3,5 mm	KL 202.35	KL 203.35
----------	-----------	-----------

**Pinza destro**  
**Pinza hacía la derecha**

**Pinza sinistro**  
**Pinza hacía la izquierda**



**Smillie Meniskotom**  
*Smillie meniscotome*



KA 402.06      7 mm

*Meniscotomo di Smillie*  
*Smillie meniscotomo*

**Skalpelmesser, geballt**  
*Scalpel knife*



KA 402.01

*Lama retta*  
*Bisturí*

**Rosettenmesser, 30° li. gebogen, gezahnt**  
*Rosette knife, curved left 30°, serrated*



KA 402.10

*Lama a rosetta, dentellata, curva a sinistra 30°*  
*Bisturí redondo, dentado, 30° hacia la izquierda*

**Rosettenmesser, 30° re. gebogen, gezahnt**  
*Rosette knife, curved right 30°, serrated*



KA 402.11

*Lama a rosetta, dentellata, curva a destra 30°*  
*Bisturí redondo, dentado, 30° hacia la derecha*

**Rosettenmesser, gerade, gezahnt**  
*Rosette knife, straight, serrated*



KA 402.09

*Lama a falchetto, retta, dentellata*  
*Bisturí redondo, recto, dentado*

**Sichelmesser**  
*Sickle knife*



KA 402.12

*Uncino retrattore, acuto*  
*Bisturí en forma de hoz*

**Hakensonde und Retraktor, spitz**  
*Hook probe and retractor, pointed*



KQ 402.00

*Uncino retrattore, acuto*  
*Sonda a gancho, aguda*

**Messer, 45° abgewinkelt**  
*Knife, 45° angled*



KA 402.08

*Lama angolata 45°*  
*Bisturí angulado 45°*

**Bajonettmesser**  
*Bayonet knife*



KA 402.13

*Lama a baionetta*  
*Bisturí en forma de bayoneta*





**Bananenmesser, gezahnt**  
**Banana knife, serrated**



KA 402.03

Lama a banana, dentellata  
Bisturi en forma de banana, dentado

**Bananenmesser, glatt**  
**Banana knife, smooth**



KA 402.02

Lama a banana  
Bisturi en forma de banana

**Löffel, 30° gebogen**  
**Spoon, curved 30°**



KK 102.03      Ø 3 mm

Cucchiaio, curva 30°  
Cuchara, curva 30°

**Hakensonde, graduiert**  
**Hook probe, graduated**



KQ 402.01      3 mm

Palpatore ad uncino graduato  
Sonda a gancho

**Hakensonde, graduiert**  
**Hook probe, graduated**



KQ 402.02      5 mm

Palpatore ad uncino graduato  
Sonda a gancho

**Ring-Kürette, 15° abgewinkelt**  
**Ring curette, 15° angled**



KK 102.02      Ø 7 mm

Curette ad anello, angolata 15°  
Cureta, 15° angulado

**Ring-Kürette, 15° abgewinkelt**  
**Ring curette, 15° angled**



KK 102.01      Ø 3 mm

Curette ad anello, angolata 15°  
Cureta, 15° angulado

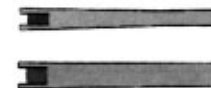
**Hakenmesser, 90°, seitlich schenidend**  
**Hook Knife, 90°, lateral cutting**



KA 402.07      Ø 3 mm

Lama ad uncino, 90°, taglio laterale  
Bisturi a gancho, 90°, corte lateral

**Smillie Meniskotom**  
**Smillie meniscotome**



KA 402.04      3 mm  
KA 402.05      5 mm

Meniscotomo di Smillie  
Smillie meniscotomo



Arthroskopie - Handinstrumente  
Arthroscopy - Hand instruments

Artroscopia - Strumenti manuali  
Artroscopia - Instrumentos de mano

Griff für Handinstrumente  
Handle for hand instruments



KA 403.00

Manico per strumenti manuali  
Mango para instrumentos

Einsatz Smillie Meniskotom  
Insert Smillie meniscotome



KA 403.06 7 mm

Inserto meniscotomo di Smillie  
Inserto Smillie meniscotomo

Einsatz Skalpellmesser, geballt  
Insert scalpel knife



KA 403.01

Inserto lama retta  
Inserto bisturi

Einsatz Rosettenm., 30° li. gebogen,  
gezahnt



KA 403.12

Inserto lama a rosetta, dentellata, curva a sx 30°  
Inserto bisturi redondo, dentado, 30° hacia la izquier-

Einsatz Rosettenm., 30° re. gebogen,  
gezahnt



KA 403.13

Inserto lama a rosetta, dentellata, curva a dx 30°  
Inserto bisturi redondo, dentado, 30° hacia la derecha

Einsatz Rosettenmesser, gerade, gezahnt  
Insert rossette knife, straight, serrated



KA 403.11

Inserto lama a falcetto, retta, dentellata  
Inserto bisturi redondo, recto, dentado

Einsatz Sichelmesser  
Einsatz sickle knife



KA 403.09

Inserto uncino retrattore, acuto  
Inserto bisturi en forma de hoz

Einsatz Hakensonde u. Retraktor, spitz  
Insert hook probe and retractor, pointed



KQ 403.00

Inserto uncino retrattore, acuto  
Inserto sonda a gancho, aguda

Einsatz Messer, 45° abgewinkelt  
Insert knife, 45° angled



KA 403.08

Inserto lama angolata 45°  
Inserto bisturi angulado 45°

Einsatz Bajonettmesser  
Insert bayonet knife



KA 403.10

Inserto lama a baionetta  
Inserto bisturi en forma de bayoneta

**Einsatz Bananenmesser, gezahnt**  
*Insert Banana knife, serrated*



KA 403.03

Inserto lama a banana, dentellata  
*Inserto bisturí en forma de banana, dentado*

**Einsatz Bananenmesser, glatt**  
*Insert banana knife, smooth*



KA 403.02

Inserto lama a banana  
*Inserto bisturí en forma de banana*

**Einsatz Löffel, 30° gebogen**  
*Insert spoon, curved 30°*



KK 103.03      Ø 3 mm

Inserto cucchiaio, curva 30°  
*Inserto cuchara, curva 30°*

**Einsatz Hakensonde, graduert**  
*Insert hook probe, graduated*



KQ 403.01      3 mm

Inserto palpatore ad uncino graduato  
*Inserto sonda a gancho*

**Einsatz Hakensonde, graduert**  
*Insert hook probe, graduated*



KQ 403.02      5 mm

Inserto palpatore ad uncino graduato  
*Inserto sonda a gancho*

**Einsatz Ring-Kürette, 15° abgewinkelt**  
*Insert ring curette, 15° angled*



KK 103.02      Ø 7 mm

Inserto curette ad anello, angolata 15°  
*Inserto cureta, 15° angulado*

**Einsatz Ring-Kürette, 15° abgewinkelt**  
*Insert ring curette, 15° angled*



KK 103.01      Ø 3 mm

Inserto curette ad anello, angolata 15°  
*Inserto cureta, 15° angulado*

**Einsatz Hakenm., 90°, seitlich schneidend**  
*Insert hook Knife, 90°, lateral cutting*



KA 403.07      Ø 3 mm

Inserto lama ad uncino, 90°, taglio laterale  
*Inserto bisturí a gancho, 90°, corte lateral*

**Einsatz Smillie Meniskotom**  
*Insert Smillie meniscotome*



KA 403.04      3 mm

Inserto meniscotomo di Smillie  
*Inserto Smillie meniscotomo*

**Einsatz Smillie Meniskotom**  
*Insert Smillie meniscotome*



KA 403.05      5 mm

Inserto meniscotomo di Smillie  
*Inserto Smillie meniscotomo*



**Skalpelmesser**  
*Scalpel knife*



KA 401.01

Lama retta  
*Bisturi*

**Hakensonde**  
*Hook probe*



KQ 401.00      4 mm

Uncino  
*Gancho*

**Bananenmesser**  
*Banana knife*



KA 401.02

Lama banana  
*Bisturí redondo*

**Bananenmesser, gezahnt**  
*Banana knife, serrated*



KA 401.03

Lama a banana, dentellata  
*Bisturí forma banana, dentado*

**Hakenmesser**  
*Hook knife*



KA 401.07      90°

Lama ad uncino  
*Bisturí de gancho*

**Messer**  
*Knife*



KA 401.08      45°

Lame  
*Bisturí*

**Löffel, 30° gebogen**  
*Spoon, curved 30°*



KK 101.03      Ø 3 mm

Cucchiaio, curva 30°  
*Cuchara, curva 30°*

**Ring-Kürette, 30° gebogen**  
*Ring curette, 15° curved*



KK 101.01      Ø 3 mm

Curette ad anello, curva 30°  
*Cureta, curva 30°*

**Rosettenmesser, gerade, gezahnt**  
*Rosette knife, straight, serrated*



KA 401.11

Lama a falcetto, retta, dentellata  
*Bisturí redondo, recto, dentado*

**Smillie Meniskotom**  
*Smillie meniscotome*



KA 401.04      Ø 3 mm

Meniscotomo di Smillie  
*Smillie meniscotomo*

**Smillie Meniskotom**  
*Smillie meniscotome*



KA 401.05      Ø 5 mm

Meniscotomo di Smillie  
*Smillie meniscotomo*

**Smillie Meniskotom**  
*Smillie meniscotome*



KA 401.06      Ø 7 mm

Meniscotomo di Smillie  
*Smillie meniscotomo*





**CEATEC Medizintechnik GmbH**

Untere Hauptstrasse 6  
D - 78573 Wurmlingen

---

web: [www.ceatec.de](http://www.ceatec.de)  
e-mail: [info@ceatec.de](mailto:info@ceatec.de)

Tel.: +49-(0)7461-9348-0  
Fax: +49-(0)7461-9348-19