

Las pinzas sacabocados diferentes

arthro line

Pinzas sacabocados

La gama de pinzas sacabocados superior para las más altas exigencias

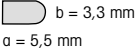





- Perfectas propiedades de corte
- Mínimo esfuerzo
- Mango ergonómico

Con la línea de instrumentos «ARTHROline». la casa Richard Wolf viene a completar su programa de instrumentos para aplicación en artroscopia con una gama de pinzas sacabocados de alto nivel y extraordinaria calidad.

Gracias a su particular diseño y construcción, estas pinzas sacabocados exigen al

cirujano considerablemente menos esfuerzo físico al cortar, por lo que permiten que éste pueda realizar un trabajo menos fatigoso y de mayor precisión.

La extraordinaria precisión, calidad y completa gama de modelos de la línea de instrumentos «ARTHROline» no deja ningún deseo por cumplir en la cirugía artroscópica:

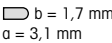
<p>Geometría de corte</p>  <p>b = 3,3 mm a = 5,5 mm</p> <p>Altura de la boca 2,1 mm</p>		Pinza sacabocados ARTHROline, estándar, recta89140.0005
		Pinza sacabocados ARTHROline, estándar, boca curvada hacia arriba ...89140.0002
		Pinza sacabocados ARTHROline, estándar, vástago curvado hacia arriba...89140.0022
		Pinza sacabocados ARTHROline, estándar, boca curvada hacia arriba, vástago curvado a la izquierda89140.0001
		Pinza sacabocados ARTHROline, estándar, boca curvada hacia arriba, vástago curvado a la derecha89140.0203

<p>Geometría de corte</p>  <p>b = 3,3 mm a = 5,5 mm</p> <p>Altura de la boca 1,6 mm</p>		Pinza sacabocados ARTHROline, plana, recta89140.0105
		Pinza sacabocados ARTHROline, plana, boca curvada hacia arriba ...89140.0102
		Pinza sacabocados ARTHROline, plana, vástago curvado hacia arriba89140.0122
		Pinza sacabocados ARTHROline, plana, boca curvada hacia arriba, vástago curvado a la izquierda89140.0101
		Pinza sacabocados ARTHROline, plana, boca curvada hacia arriba, vástago curvado a la derecha89140.0103

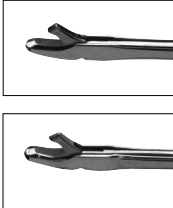
Superior para las más altas exigencias



Geometría de corte

 b = 1,7 mm
a = 3,1 mm

Altura de la boca
1,6 mm




Pinza sacabocados ARTHROline con boca en forma de gancho, recta89140.0205

Pinza sacabocados ARTHROline con boca en forma de gancho, boca curvada hacia arriba ...89140.0202

Geometría de corte

 b = 4,5 mm
a = 6,0 mm

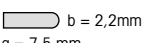
Altura de la boca
2,1 mm




Pinza sacabocados ARTHROline boca en forma de cesto, ovalada, recta89140.0305

Pinza sacabocados ARTHROline boca en forma de cesto, ovalada, boca curvada hacia arriba ...89140.0302

Geometría de corte

 b = 2,2mm
a = 7,5 mm

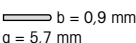
Altura de la boca
2,1 mm



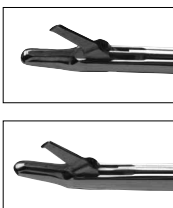
Pinza sacabocados ARTHROline con boca en forma de gancho y pala, recta89140.0405

Pinza sacabocados ARTHROline con boca en forma de gancho y pala, boca curvada hacia arriba ...89140.0402

Geometría de corte

 b = 0,9 mm
a = 5,7 mm

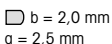
Altura de la boca
2,1 mm




Pinza sacabocados ARTHROline con boca en forma de tijera, recta89140.0505

Pinza sacabocados ARTHROline con boca en forma de tijera, boca curvada hacia arriba ...89140.0502

Geometría de corte

 b = 2,0 mm
a = 2,5 mm




Altura de la boca
2,3 mm



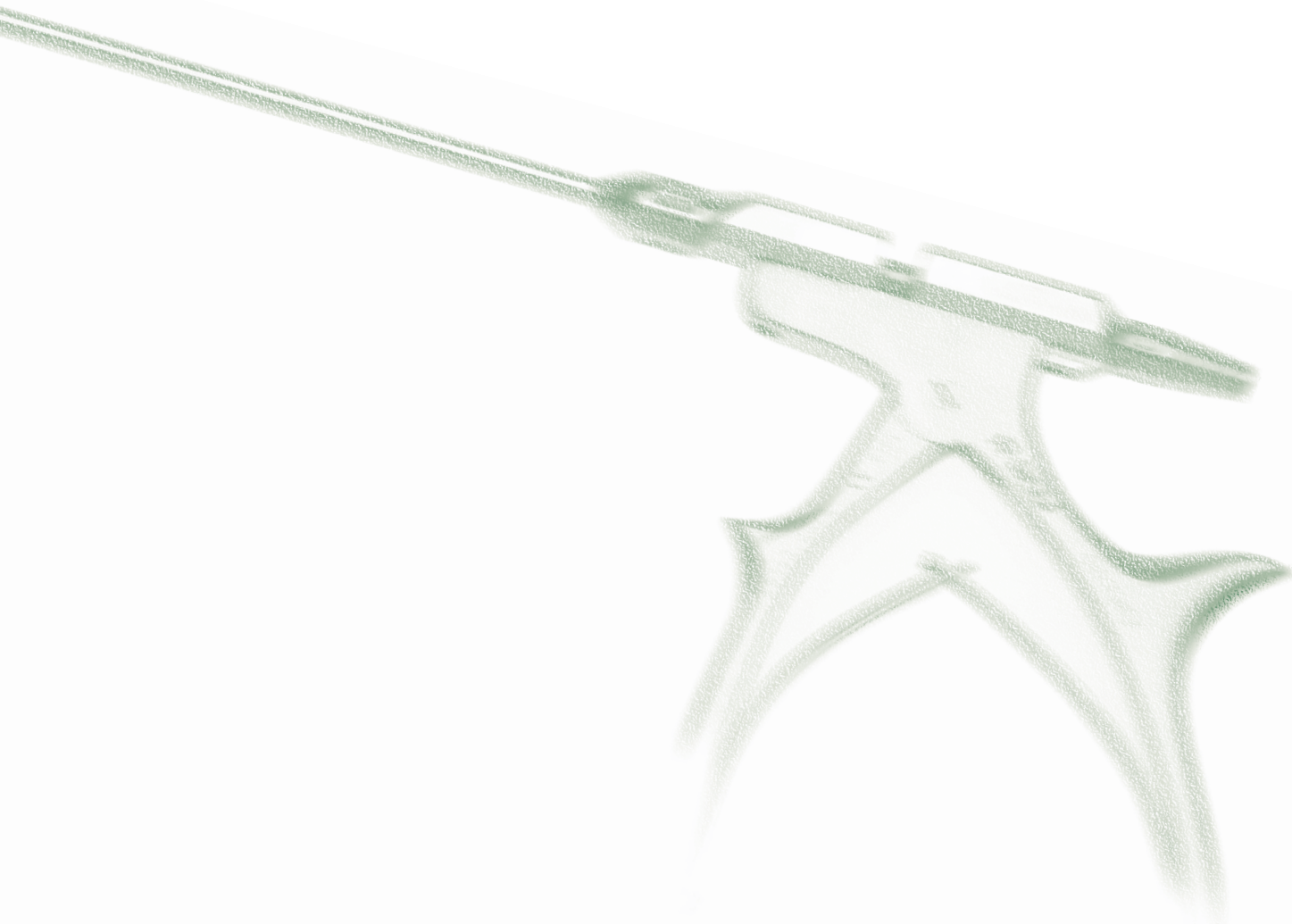
Pinza sacabocados ARTHROline, retrógrada, cortando hacia la izquierda89140.0605

Pinza sacabocados ARTHROline, retrógrada, cortando hacia la derecha89140.0602

Pinza sacabocados y de aspiración

	<p>Pinza sacabocados y de aspiración, diámetro 2,7 mm, desarmable89140.0027</p>	
	<p>Pinza sacabocados y de aspiración, diámetro 4,5 mm, desarmable89140.0045</p>	

Impreso en papel blanqueado sin cloro.



Nos reservamos el derecho de introducir modificaciones técnicas.