

PINZAS SACABOCADOS PARA ARTROSCOPIA





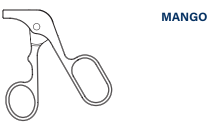
MANGO



Mandíbula	Vaina	Descripción	Sin muelle	Con muelle
	ángulo de visión lateral	Pinza de canasta, recta	15-00210	15-10210
	ángulo de visión lateral	Punta de canasta recta, boca hacia arriba 15°	15-00211	15-10211
	ánguló de visión tateral	Pinza de canasta con vaina curvada hacia arriba 15°	15-00212	15-10212
	ángúlo de visión superior	Pinza de canasta curvada a la izquierda	15-00233	15-10233
	ángula de visión superior	Pinza de canasta curvada a la derecha	15-00234	15-10234
	lingular de visión superior	Pinza de canasta curvada a la izquierda, con boca hacia arriba 15°	15-00213	15-10213
	dings dis de visión superior	Pinza de canasta curvada a la derecha, con boca hacia arriba 15°	15-00214	15-10214

Mandíbula	Vaina	Descripción	Sin muelle	Con muelle
	ángulo de visión lateral	Pinza de canasta ovalada, recta	15-00215	15-10215
	ánguló de visión lateral	Pinza de canasta ovalada, recta con boca hacia arriba 15°	15-00219	15-10219
	ángulo de voión lateral	Pinza de canasta ovalada, curvada hacia arriba 15°	15-00218	15-10218
	ángulo de visión supero	Pinza de canasta ovalada, curvada a la izquierda	15-00217	15-10217
	árgulo de visión supero	Pinza de canasta ovalada, curvada a la derecha	15-00216	15-10216

Mandíbula	Vaina	Descripción	Sin muelle	Con muelle
	ángulo de visión lateral	Pinza de gancho, recta, corte 1.6 mm	15-00220	15-10220
	ángulo de visión lateral	Pinza de gancho, recta, corte 2.2 mm	15-00221	15-10221
	ángulo de visión lateral	Pinza de gancho Roma, recta, 3.5 mm	15-00235	15-10235
	ángulo de visión lateral	Pinza de gancho plana, recta, 3.5 mm	15-00236	15-10236





Mandíbula	Vaina	Descripción	Sin muelle	Con muelle
	ángulo de vasón lateral	Pinza de canasta boca amplia, recta, 3.5 mm	15-00222	15-10222
	dirgula de vación lateral	Punta retrógrada, corte a la izquierda	15-00238	15-10238
Lower	árgulo de voión lateral	Punta retrógrada, corte a la derecha	15-00237	15-10237

Mandíbula	Vaina	Descripción	Sin mecanismo de bloqueo	Con mecanismo de bloqueo
	diregula de visade lateral	Tijera de gancho, recta, 3.5 mm	15-00300	15-10300

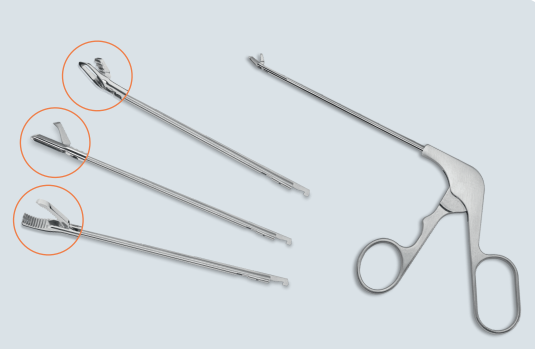
MANGO





Mandíbula	Vaina	Descripción	Sin cerradura	Con cerradura
	ángulo de visión lateral	Pinza de agarre, recta, 3.5 mm	15-00297	15-20297
(Janua)	ángulo de visión lateral	Pinza de agarre, 1x2 dientes, 3.5 mm	15-00299	15-20299
	årgulo de visión lateral	Pinza de agarre, recta, mandíbula tipo caimán	15-00290	15-20290
	árgulo de vación lateral	Pinza de agarre, recta, mandíbula tipo pitbull	15-00295	15-20295







- El mínimo esfuerzo para el máximo éxito durante la cirugía
- El mejor corte y la mejor limpieza posible
- Mango ergonómico, tres tipos diferentes a elegir, con o sin muelle de protección con mecanismo de bloqueo
- Amplia gama de pinzas sacabocados

DEWIMED Medizintechnik GmbH

Unter Hasslen 14,

78532 Tuttlingen | GERMANY

Tel: +49 74 62 923 93 - 0

info@dewimed.de

www.dewimed.de

Version: 2023.001ES