

# HOJAS DE SIERRA



© **SYNTHES** AEscuLAP  **CONMED HALL 3M**  
**stryker MICROAIRE deSouther**

## HOJAS DE SIERRA PARA ARTROPLASTIA DE RODILLA Y CADERA

Las hojas de sierra para artroplastia de rodilla y cadera, comercializadas por SURGICALL tienen un rendimiento excepcional de corte de primera clase.

Los dientes pulidos con diamante garantizan cortes precisos y sin esfuerzo.

El grosor de la hoja se adapta de manera óptima al sistema respectivo de todos los implantes de rodilla habituales.

Gracias al perfecto rendimiento de corte, el riesgo de necrosis por abrasión puede descartarse casi por completo.

## HOJAS DE SIERRA PARA CIRUGÍA ÓSEA MENOR

Las hojas de sierra para cirugía de manos y pies, comercializadas por SURGICALL están perfectamente diseñadas para facilitar los delicados procesos de trabajo.

Los dientes cruzados está perfectamente alineados para garantizar cortes ultra finos y precisos , por lo tanto, la abrasión ósea es mínima.



MÁS INFORMACIÓN



982 149 164



info@surgicall.es

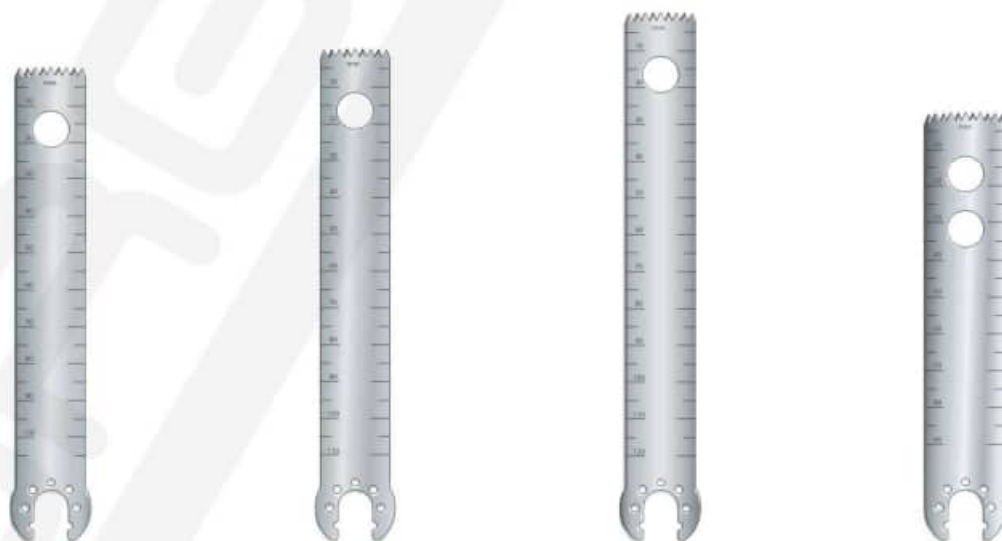
WWW.SURGICALL.ES

Dientes afilados con diamante



Profundidad de corte	50 mm	70 mm	90 mm	50 mm	70 mm	90 mm	100 mm
Ancho del corte	13 mm	13 mm	13 mm	19 mm	19 mm	19 mm	19 mm
Grosor	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia
0.89 mm	50.200.0001	50.200.0011	50.200.0021	50.200.0031	50.200.0041	50.200.0051	50.200.0061
1.00 mm	50.200.0002	50.200.0012	50.200.0022	50.200.0032	50.200.0042	50.200.0052	50.200.0062
1.19 mm	50.200.0003	50.200.0013	50.200.0023	50.200.0033	50.200.0043	50.200.0053	50.200.0063
1.27 mm	50.200.0004	50.200.0014	50.200.0024	50.200.0034	50.200.0044	50.200.0054	50.200.0064
1.37 mm	50.200.0005	50.200.0015	50.200.0025	50.200.0035	50.200.0045	50.200.0055	50.200.0065
1.47 mm	50.200.0006	50.200.0016	50.200.0026	50.200.0036	50.200.0046	50.200.0056	50.200.0066

Dientes afilados con diamante



Profundidad de corte	105 mm	110 mm	120 mm	90 mm
Ancho del corte	19 mm	19 mm	19 mm	22 mm
Grosor	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia
0.89 mm	50.200.0071	50.200.0081	50.200.0091	50.200.0101
1.00 mm	50.200.0072	50.200.0082	50.200.0092	50.200.0102
1.19 mm	50.200.0073	50.200.0083	50.200.0093	50.200.0103
1.27 mm	50.200.0074	50.200.0084	50.200.0094	50.200.0104
1.37 mm	50.200.0075	50.200.0085	50.200.0095	50.200.0105
1.47 mm	50.200.0076	50.200.0086	50.200.0096	50.200.0106

Dientes afilados con diamante



Profundidad de corte	50 mm	70 mm	90 mm	100 mm	105 mm	110 mm	120 mm	90 mm	80 mm
Ancho del corte	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm	31 mm	10.0 mm
Grosor	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia
0.89 mm	50.200.0111	50.200.0121	50.200.0131	50.236.0141	50.200.0151	50.200.0161	50.200.0171	50.200.0181	
1.00 mm	50.200.0112	50.200.0122	50.200.0132	50.236.0142	50.200.0152	50.200.0162	50.200.0172	50.200.0182	50.200.0190
1.19 mm	50.200.0113	50.200.0123	50.200.0133	50.236.0143	50.200.0153	50.200.0163	50.200.0173	50.200.0183	
1.27 mm	50.200.0114	50.200.0124	50.200.0134	50.236.0144	50.200.0154	50.200.0164	50.200.0174	50.200.0184	
1.37 mm	50.200.0115	50.200.0125	50.200.0135	50.236.0145	50.200.0155	50.200.0165	50.200.0175	50.200.0185	
1.47 mm	50.200.0116	50.200.0126	50.200.0136	50.236.0146	50.200.0156	50.200.0166	50.200.0176	50.200.0186	

Dientes cruzados



Profundidad de corte	18 mm	27 mm	45 mm	25 mm	48 mm	23 mm	48 mm	68 mm
Ancho del corte	4.0 mm	6.0 mm	9.5 mm	10.0 mm	10.0 mm	14.0 mm	14.0 mm	15.0 mm
Grosor	0.3 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.6 mm
Grosor del corte	0.4 mm	0.6 mm	0.6 mm	0.6 mm	0.6 mm	0.6 mm	0.66 mm	0.8 mm
Referencia	50.200.0201	50.200.0202	50.200.0203	50.200.0204	50.200.0205	50.200.0206	50.200.0207	50.200.0208

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	95 mm	48 mm	68 mm	68 mm	68 mm	71 mm	35 mm	60 mm
<b>Ancho del corte</b>	22 mm	27 mm	27 mm	27 mm	27 mm	50 mm	6.0 mm	10 mm
<b>Grosor</b>	1.2 mm	0.4 mm	0.6 mm	0.8 mm	1.0 mm	0.6 mm	0.4 mm	0.6 mm
<b>Grosor del corte</b>	1.3 mm	0.65 mm	0.8 mm	1.0 mm	1.2 mm	0.75 mm	0.6 mm	0.8 mm
<b>Referencia</b>	50.200.0211	50.200.0212	50.200.0213	50.200.0214	50.200.0215	50.200.0216	50.200.0217	50.200.0218

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	60 mm	60 mm	68 mm	80 mm	80 mm	18 mm	31 mm	15 mm
<b>Ancho del corte</b>	10 mm	10 mm	12 mm	10 mm	10 mm	4.1 mm	6.1 mm	6.9 mm
<b>Grosor</b>	0.8 mm	1.0 mm	1.0 mm	0.8 mm	1.1 mm	0.3 mm	0.3 mm	0.3 mm
<b>Grosor del corte</b>	1.15 mm	1.15 mm	1.2 mm	1.15 mm	1.3 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm
<b>Referencia</b>	50.200.0211	50.200.0222	50.200.0223	50.200.0224	50.200.0225	50.200.0226	50.200.0227	50.200.0228

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	22 mm	15mm	31 mm	50 mm	27 mm	30 mm	20 mm
<b>Ancho del corte</b>	7.9 mm	9.9 mm	10.1 mm	10.2 mm	10.9 mm	11 mm	11.7 mm
<b>Grosor</b>	0.3 mm	0.3 mm	0.3 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.5 mm	0.3 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.7 mm	0.7 mm	0.6 mm	0.4 mm
<b>Referencia</b>	50.200.0231	50.200.0232	50.200.0233	50.200.0234	50.200.0235	50.200.0236	50.200.0237

Dientes cruzados



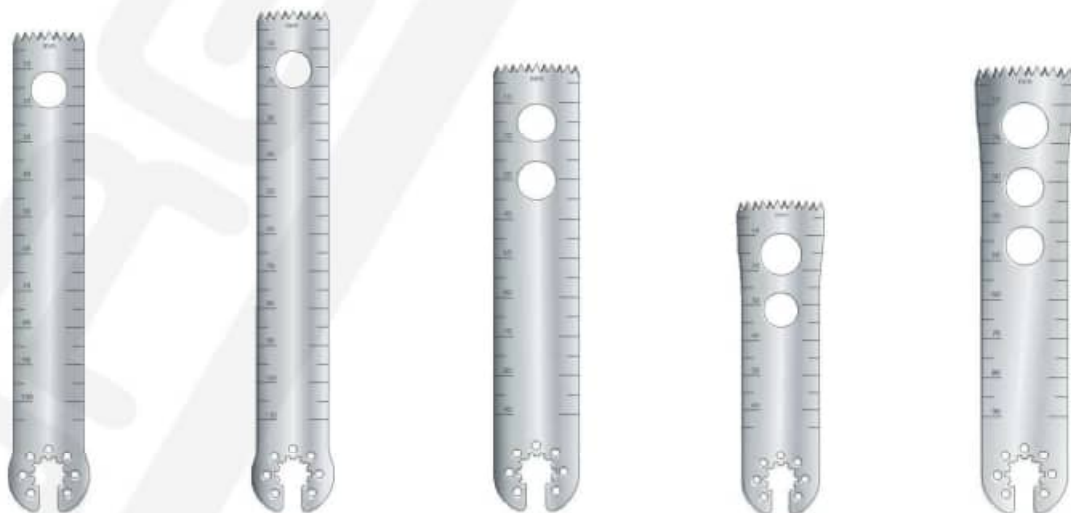
<b>Profundidad de corte</b>	27 mm	50 mm	15 mm	50 mm	50 mm
<b>Ancho del corte</b>	14.3 mm	14 mm	16 mm	19.8 mm	26.5 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.4 mm	0.3 mm	0.4 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.7 mm	0.7 mm	0.4 mm	0.7 mm	0.7 mm
<b>Referencia</b>	50.200.0241	50.200.0242	50.200.0243	50.200.0244	50.200.0245

Dientes afilados con diamante



Profundidad de corte	50 mm	90 mm	50 mm	70 mm	90 mm	100 mm
Ancho del corte	13 mm	13 mm	19mm	19 mm	19 mm	19 mm
Grosor	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia
0.89 mm	50.201.0001	50.201.0021	50.201.0031	50.201.0041	50.201.0051	50.201.0061
1.00 mm	50.201.0002	50.201.0022	50.201.0032	50.201.0042	50.201.0052	50.201.0062
1.19 mm	50.201.0003	50.201.0023	50.201.0033	50.201.0043	50.201.0053	50.201.0063
1.27 mm	50.201.0004	50.201.0024	50.201.0034	50.201.0044	50.201.0054	50.201.0064
1.37 mm	50.201.0005	50.201.0025	50.201.0035	50.201.0045	50.201.0055	50.201.0065
1.47 mm	50.201.0006	50.201.0026	50.201.0036	50.201.0046	50.201.0056	50.201.0066

Dientes afilados con diamante



Profundidad de corte	105 mm	110 mm	90 mm	65 mm	90 mm
Ancho del corte	19 mm	19 mm	22 mm	25 mm	25 mm
Grosor	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia
0.89 mm	50.201.0071	50.201.0081	50.201.0101	50.201.0121	50.201.0131
1.00 mm	50.201.0072	50.201.0082	50.201.0102	50.201.0122	50.201.0132
1.19 mm	50.201.0073	50.201.0083	50.201.0103	50.201.0123	50.201.0133
1.27 mm	50.201.0074	50.201.0084	50.201.0104	50.201.0124	50.201.0134
1.37 mm	50.201.0075	50.201.0085	50.201.0105	50.201.0125	50.201.0135
1.47 mm	50.201.0076	50.201.0086	50.201.0106	50.201.0126	50.201.0136

Dientes afilados con diamante



Profundidad de corte	100 mm	105 mm	110 mm	65 mm	90 mm
Ancho del corte	25 mm	25 mm	25 mm	31 mm	31 mm
Grosor	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia
0.89 mm	50.201.0141	50.201.0151	50.201.0161	50.201.0171	50.201.0181
1.00 mm	50.201.0142	50.201.0152	50.201.0162	50.201.0172	50.201.0182
1.19 mm	50.201.0143	50.201.0153	50.201.0163	50.201.0173	50.201.0183
1.27 mm	50.201.0144	50.201.0154	50.201.0164	50.201.0174	50.201.0184
1.37 mm	50.201.0145	50.201.0155	50.201.0165	50.201.0175	50.201.0185
1.47 mm	50.201.0146	50.201.0156	50.201.0166	50.201.0176	50.201.0186

Dientes cruzados



Profundidad de corte	25 mm	35 mm	39 mm	50 mm	50 mm	25 mm	30 mm	35 mm
Ancho del corte	5.0 mm	5.0 mm	5.0 mm	5.0 mm	9.0 mm	10.0 mm	9.9 mm	10.0 mm
Grosor	0.5 mm	0.5 mm	0.5 mm	0.7 mm	0.7 mm	0.5 mm	0.5 mm	0.5 mm
Grosor del corte	0.7 mm	0.7 mm	0.7 mm	1.2 mm	1.2 mm	0.7 mm	0.7 mm	0.7 mm
Referencia	50.201.0201	50.201.0202	50.201.0203	50.201.0204	50.201.0205	50.201.0206	50.201.0207	50.201.0208



Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	50 mm	63.5 mm	50 mm	50 mm	35 mm	50 mm	50 mm	50 mm
<b>Ancho del corte</b>	10.0 mm	12.7 mm	15 mm	18 mm	20 mm	20 mm	24 mm	25 mm
<b>Grosor</b>	0.5 mm	0.6 mm	0.5 mm	0.7 mm	0.5 mm	0.7 mm	0.7 mm	0.7 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.8 mm	1.0 mm	0.8 mm	1.18 mm	0.8 mm	0.9 mm	1.18 mm	0.9 mm
<b>Referencia</b>	50.201.0211	50.201.0212	50.201.0213	50.201.0214	50.201.0215	50.201.0216	50.201.0217	50.201.0218

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	65 mm	60 mm	60 mm	50 mm	70 mm	34 mm	55 mm	75 mm
<b>Ancho del corte</b>	25.0 mm	25.9 mm	25.9 mm	30.0 mm	30.0 mm			
<b>Grosor</b>	0.7 mm	0.6 mm	0.8 mm	0.7 mm	1.0 mm	0.6 mm	1.0 mm	1.0 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.9 mm	1.0 mm	1.0 mm	0.9 mm	1.4 mm	1.2 mm	1.2 mm	1.2 mm
<b>Referencia</b>	50.201.0221	50.201.0222	50.201.0223	50.201.0224	50.201.0225	50.201.0231	50.201.0232	50.201.0233



Dientes afilados con diamante

Profundidad de corte	90 mm	70 mm	90 mm	65 mm	90 mm	65 mm
Ancho del corte	13 mm	19 mm	19 mm	20 mm	22 mm	25 mm
Grosor	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia
0.89 mm	50.201.0301	50.201.0311	50.201.0321	50.201.0331	50.201.0341	50.201.0351
1.00 mm	50.201.0302	50.201.0312	50.201.0322	50.201.0332	50.201.0342	50.201.0352
1.19 mm	50.201.0303	50.201.0313	50.201.0323	50.201.0333	50.201.0343	50.201.0353
1.27 mm	50.201.0304	50.201.0314	50.201.0324	50.201.0334	50.201.0344	50.201.0354
1.37 mm	50.201.0305	50.201.0315	50.201.0325	50.201.0335	50.201.0345	50.201.0355
1.47 mm	50.201.0306	50.201.0316	50.201.0326	50.201.0336	50.201.0346	50.201.0356



Dientes afilados con diamante

Profundidad de corte	90 mm	65 mm	65 mm
Ancho del corte	25 mm	31 mm	40 mm
Grosor	Referencia	Referencia	Referencia
0.89 mm	50.201.0361	50.201.0371	50.201.0381
1.00 mm	50.201.0362	50.201.0372	50.201.0382
1.19 mm	50.201.0363	50.201.0373	50.201.0383
1.27 mm	50.201.0364	50.201.0374	50.201.0384
1.37 mm	50.201.0365	50.201.0375	50.201.0385
1.47 mm	50.201.0366	50.201.0376	50.201.0386

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	25 mm	35 mm	50 mm	48 mm	23 mm	25 mm	50 mm	35 mm
<b>Ancho del corte</b>	5 mm	10 mm	10 mm	13 mm	14 mm	15 mm	15 mm	20 mm
<b>Grosor</b>	0.5 mm	0.5 mm	0.5 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.5 mm	0.5 mm	0.5 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.5 mm	0.8 mm	0.8 mm	0.6 mm	0.6 mm	0.5 mm	0.8 mm	0.8 mm
<b>Referencia</b>	50.201.0401	50.201.0402	50.201.0403	50.201.0404	50.201.0405	50.201.0406	50.201.0407	50.201.0408

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	50 mm	50 mm	48 mm	65 mm	50 mm	50 mm
<b>Ancho del corte</b>	20 mm	25 mm	27.5 mm	27 mm	30 mm	40 mm
<b>Grosor</b>	0.7 mm	0.7 mm	0.4 mm	0.6 mm	0.7 mm	0.7 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.9 mm	0.9 mm	0.6 mm	0.8 mm	0.9 mm	0.9 mm
<b>Referencia</b>	50.201.0411	50.201.0412	50.201.0413	50.201.0414	50.201.0415	50.201.0416

Dientes cruzados



Profundidad de corte	90 mm	50 mm	90 mm	90 mm	65 mm	90 mm	90 mm
Ancho del corte	13 mm	19 mm	19 mm	22 mm	25 mm	25 mm	31 mm
Grosor	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia
0.89 mm	50.202.0021	50.202.0031	50.202.0051	50.202.0101	50.202.0121	50.202.0131	50.202.0181
1.00 mm	50.202.0022	50.202.0032	50.202.0052	50.202.0102	50.202.0122	50.202.0132	50.202.0182
1.19 mm	50.202.0023	50.202.0033	50.202.0053	50.202.0103	50.202.0123	50.202.0133	50.202.0183
1.27 mm	50.202.0024	50.202.0034	50.202.0054	50.202.0104	50.202.0124	50.202.0134	50.202.0184
1.37 mm	50.202.0025	50.202.0035	50.202.0055	50.202.0105	50.202.0125	50.202.0135	50.202.0185
1.47 mm	50.202.0026	50.202.0036	50.202.0056	50.202.0106	50.202.0126	50.202.0136	50.202.0186

Dientes cruzados



Profundidad de corte	18.5 mm	28.0 mm	14.0 mm	12.0 mm	18.5 mm	27.0 mm	31.0 mm
Ancho del corte	5.5 mm	5.0 mm	5.6 mm	9.5 mm	9.5 mm	9.5 mm	9.5 mm
Grosor	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm
Grosor del corte	0.58 mm	0.55 mm	0.55 mm	0.55 mm	0.55 mm	0.55 mm	0.55 mm
Referencia	50.202.0101	50.202.0102	50.202.0103	50.202.0104	50.202.0105	50.202.0106	50.202.0107

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	10.5 mm	25.5 mm	25.5 mm	25.5 mm
<b>Ancho del corte</b>	4.3 mm	4.5 mm	5.5 mm	5.5 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.55 mm	0.66 mm	0.6 mm	0.66 mm
<b>Referencia</b>	50.202.0111	50.202.0112	50.202.0113	50.202.0114

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	34.0 mm	15.0 mm	25.5 mm	25.5 mm
<b>Ancho del corte</b>	6.0 mm	9.5 mm	9.5 mm	9.5 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.6 mm	0.6 mm	0.6 mm	0.6 mm
<b>Referencia</b>	50.202.0115	50.202.0116	50.202.0117	50.202.0118

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	31.0 mm	41.0 mm	41.0 mm	25.5 mm
<b>Ancho del corte</b>	9.5 mm	9.5 mm	9.5 mm	14.0 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.6 mm	0.6 mm	0.6 mm	0.66 mm
<b>Referencia</b>	50.202.0121	50.202.0122	50.202.0123	50.202.0124

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	41.0 mm	25.5 mm	41.0 mm	41.0 mm
<b>Ancho del corte</b>	14.0 mm	19.5 mm	19.5 mm	19.5 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.6 mm	0.6 mm	0.6 mm	0.6 mm
<b>Referencia</b>	50.202.0125	50.202.0126	50.202.0127	50.202.0128

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	25.5 mm	34.0 mm	15.2 mm	34.0 mm
<b>Ancho del corte</b>	4.3 mm	4.0 mm	4.5 mm	5.0 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.55 mm	0.6 mm	0.6 mm	0.50 mm
<b>Referencia</b>	50.202.0131	50.202.0132	50.202.0133	50.202.0134

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	34.0 mm	25.5 mm	25.5 mm	25.5 mm
<b>Ancho del corte</b>	6.0 mm	5.8 mm	9.4 mm	9.5 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.65 mm	0.65 mm	0.65 mm	0.6 mm
<b>Referencia</b>	50.202.0135	50.202.0136	50.202.0137	50.202.0138

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	41.0 mm	32.0 mm	41.0 mm	25.5 mm	24.9 mm	41.0 mm
<b>Ancho del corte</b>	9.8 mm	12.0 mm	13.7 mm	14.0 mm	19.0 mm	19.0 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.8 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.65 mm	1.3 mm	0.65 mm	0.60 mm	0.55 mm	0.7 mm
<b>Referencia</b>	50.202.0141	50.202.0142	50.202.0143	50.202.0144	50.202.0145	50.202.0146

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	30 mm	38 mm	25 mm	48.5 mm	63.5 mm	41.0 mm	63.5 mm	71.0 mm
<b>Ancho del corte</b>	5.4 mm	8.5 mm	9.5 mm	13.7 mm	12.7 mm	19.0 mm	19.0 mm	19.3 mm
<b>Grosor</b>	0.6 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.6 mm	0.4 mm	0.6 mm	0.9 mm
<b>Grosor del corte</b>	1.1 mm	0.8 mm	0.6 mm	0.65 mm	1.0 mm	0.8 mm	1.0 mm	1.0 mm
<b>Referencia</b>	50.202.0151	50.202.0152	50.202.0153	50.202.0154	50.202.0155	50.202.0156	50.202.0157	50.202.0158



Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	71.0 mm	90.0 mm	50.0 mm	47.0 mm	68.0 mm	60.0 mm	63.5 mm
<b>Ancho del corte</b>	19.3 mm	22.5 mm	24.0 mm	27.0 mm	27.0 mm	30.0 mm	32.6 mm
<b>Grosor</b>	1.27 mm	1.2 mm	0.6 mm	0.4 mm	0.6 mm	0.8 mm	0.6 mm
<b>Grosor del corte</b>	1.7 mm	1.2 mm	1.1 mm	0.65 mm	0.8 mm	0.9 mm	1.0 mm
<b>Referencia</b>	50.202.0161	50.202.0162	50.202.0163	50.202.0164	50.202.0165	50.202.0166	50.202.0167

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	71.0 mm	64.0 mm	40.0 mm	63.5 mm
<b>Ancho del corte</b>	32.9 mm	33.1 mm	44.1 mm	49.0 mm
<b>Grosor</b>	1.27 mm	0.8 mm	0.4 mm	0.6 mm
<b>Grosor del corte</b>	1.7 mm	1.2 mm	0.8 mm	1.0 mm
<b>Referencia</b>	50.202.0171	50.202.0172	50.202.0173	50.202.0174

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	12.0 mm	18.5 mm	21.0 mm	28.5 mm	18.5 mm	27.0 mm	35.0 mm
<b>Ancho del corte</b>	5.8 mm	5.8 mm	5.8 mm	5.8 mm	9.5 mm	9.5 mm	9.5 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.6 mm	0.6 mm	0.6 mm	0.6 mm	0.6 mm	0.6 mm	0.6 mm
<b>Referencia</b>	50.202.0181	50.202.0182	50.202.0183	50.202.0184	50.202.0185	50.202.0186	50.202.0187

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	25.4 mm	37.5 mm	38.0 mm	38.0 mm	52.8 mm	73.5 mm	88.0mm - 88.0 mm
<b>Ancho del corte</b>							
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.6 mm	0.8 mm	0.6 mm 1.2 mm
<b>Grosor del corte</b>	1.0 mm	1.0 mm	1.0 mm	1.0 mm	1.1 mm	1.0 mm	1.1 mm 1.7 mm
<b>Referencia</b>	50.202.0191	50.202.0192	50.202.0193	50.202.0194	50.202.0195	50.202.0196	50.202.0197 50.202.0198

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	10.0 mm	15.8 mm	20.0 mm	31.8 mm	31.1 mm
<b>Ancho del corte</b>	10.0 mm	10.2 mm	10.0 mm	10.2 mm	10.0 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.7 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.7 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.7 mm	1.0 mm	0.7 mm	0.64 mm	1.0 mm
<b>Referencia</b>	50.203.0001	50.203.0002	50.203.0003	50.203.0004	50.203.0005

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	14.2 mm	25.0 mm	30.0 mm	25.0 mm
<b>Ancho del corte</b>	6.5 mm	6.4 mm	6.4 mm	9.5 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.4mm	0.4 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.5 mm	0.65 mm	0.65 mm	0.5 mm
<b>Referencia</b>	50.203.0011	50.203.0012	50.203.0013	50.203.0014

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	27.4 mm	10.0 mm	14.2 mm	25.0 mm
<b>Ancho del corte</b>	9.5 mm	10.0 mm	10.0 mm	10.0 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.65 mm	0.7 mm	0.5 mm	0.7 mm
<b>Referencia</b>	50.203.0015	50.203.0016	50.203.0017	50.203.0018

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	30.0 mm	27.4 mm	42.7 mm	10.0 mm	42.7 mm
<b>Ancho del corte</b>	10.0 mm	14.0 mm	14.0 mm	15.5 mm	19.0mm
<b>Grosor</b>	0.7 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.7 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	1.0 mm	0.65 mm	0.5 mm	1.0 mm	0.5 mm
<b>Referencia</b>	50.203.0021	50.203.0022	50.203.0023	50.203.0024	50.203.0025

Dientes cruzados



Profundidad de corte	75 mm	90 mm	100 mm	75 mm	90 mm
Ancho del corte	13 mm	13 mm	13 mm	19 mm	19 mm
Grosor	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia
0.89 mm					
1.00 mm					
1.19 mm	50.204.0001	50.204.0002	50.204.0003	50.204.0004	50.204.0005
1.27 mm					
1.37 mm					
1.47 mm					

Dientes cruzados



Profundidad de corte	100 mm	75 mm	90 mm	100 mm	75 mm	90 mm
Ancho del corte	19 mm	25 mm	25 mm	25mm	31 mm	31 mm
Grosor	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia
0.89 mm						
1.00 mm						
1.19 mm						
1.27 mm	50.204.0011	50.204.0012	50.204.0013	50.204.0014	50.204.0015	50.204.0016
1.37 mm						
1.47 mm						

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	11.5 mm	15.0 mm	18.0 mm	18.0 mm
<b>Ancho del corte</b>	5.5 mm	5.5 mm	5.5 mm	5.5 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.5 mm	0.5 mm	0.5 mm	0.5 mm
<b>Referencia</b>	50.204.0021	50.204.0022	50.204.0023	50.204.0024

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	25.0 mm	15.0 mm	18.5 mm	29.5 mm
<b>Ancho del corte</b>	5.5 mm	7.0 mm	7.0 mm	7.0 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.5 mm	0.4 mm	0.5 mm	0.5 mm
<b>Referencia</b>	50.204.0025	50.204.0026	50.204.0027	50.204.0028

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	29.5 mm	11.5 mm	18.5 mm	25.0 mm
<b>Ancho del corte</b>	7.0 mm	9.0 mm	9.0 mm	9.0 mm
<b>Grosor</b>	0.5 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.6 mm	0.4 mm	0.5 mm	0.5 mm
<b>Referencia</b>	50.204.0031	50.204.0032	50.204.0033	50.204.0034

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	25.0 mm	28.0 mm	31.0 mm	31.0 mm
<b>Ancho del corte</b>	9.0 mm	9.0 mm	9.0 mm	9.0 mm
<b>Grosor</b>	0.5 mm	0.5 mm	0.4 mm	0.5 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.6 mm	0.6 mm	0.5 mm	0.6 mm
<b>Referencia</b>	50.204.0035	50.204.0036	50.204.0037	50.204.0038

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	35.0 mm	35.0 mm	40.0 mm	31.0mm
<b>Ancho del corte</b>	9.0 mm	9.0 mm	9.5 mm	9.0 mm
<b>Grosor</b>	0.6 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.6 mm	0.6 mm	0.7 mm	0.5 mm
<b>Referencia</b>	50.204.0041	50.204.0042	50.204.0043	50.204.0044

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	31.0 mm	34.5 mm	34.5 mm	34.5 mm
<b>Ancho del corte</b>	9.0 mm	12.0 mm	12.0 mm	13.0 mm
<b>Grosor</b>	0.5 mm	0.4 mm	0.5 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.6 mm	0.4mm	0.6 mm	0.5 mm
<b>Referencia</b>	50.204.0045	50.204.0046	50.204.0047	50.204.0048



Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	39.0 mm	42.0 mm	45.0 mm	34.5 mm	41.0 mm	45.0 mm
<b>Ancho del corte</b>	13 mm	13.0 mm	13.0 mm	16.5 mm	19.5 mm	20.0 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.4 mm	0.5 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.7 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.5 mm	0.6 mm	0.6 mm	0.5 mm	0.5 mm	0.9 mm
<b>Referencia</b>	50.204.0051	50.204.0052	50.204.0053	50.204.0054	50.204.0055	50.204.0056

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	32.0 mm	60.0 mm	67.9 mm	75.7 mm	77.5 mm
<b>Ancho del corte</b>					
<b>Grosor</b>	0.8 mm	0.6 mm	0.6 mm	0.6 mm	0.8 mm
<b>Grosor del corte</b>	1.5 mm	1.0 mm	1.0 mm	1.0 mm	1.0 mm
<b>Referencia</b>	50.204.0061	50.204.0062	50.204.0063	50.204.0064	50.204.0065

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	24.0 mm	34.0 mm	34.5 mm	34.0 mm	48.0 mm	48.0 mm
<b>Ancho del corte</b>	9.0 mm	9.0 mm	9.0 mm	9.5 mm	14.0 mm	14.0 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.6 mm	0.4 mm	0.6 mm	0.4 mm	0.6 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.64 mm	0.8 mm	0.64 mm	0.8 mm	0.66 mm	0.8 mm
<b>Referencia</b>	50.204.0071	50.204.0072	50.204.0073	50.204.0074	50.204.0075	50.204.0076

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	50.0 mm	48.0 mm	68.0 mm
<b>Ancho del corte</b>	14.0 mm	27.0 mm	27.0 mm
<b>Grosor</b>	0.8 mm	0.4 mm	0.6 mm
<b>Grosor del corte</b>	1.2 mm	0.66 mm	0.8 mm
<b>Referencia</b>	50.204.0081	50.204.0082	50.204.0083

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	20.0 mm	15.0 mm	19.8 mm	29.0 mm	14.7 mm
<b>Ancho del corte</b>	45.0 mm	4.0 mm	6.9 mm	7.0 mm	7.6 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.25 mm	0.25 mm	0.25 mm	0.25 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.6 mm	0.5 mm	0.51 mm	0.5 mm	0.55 mm
<b>Referencia</b>	50.205.0001	50.205.0002	50.205.0003	50.205.0004	50.205.0005

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	21.6 mm	11.0 mm	18.5 mm	19.8 mm	29.0 mm	25.4 mm	38.1 mm	40.1 mm
<b>Ancho del corte</b>	7.9 mm	10.0 mm	10.15 mm	12.7 mm	12.7 mm			
<b>Grosor</b>	0.25 mm	0.25 mm	0.25 mm	0.25 mm	0.25 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.5 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.55 mm	0.55 mm	0.55 mm	0.51 mm	0.51 mm	0.75 mm	0.75mm	0.80 mm
<b>Referencia</b>	50.205.0011	50.205.0012	50.205.0013	50.205.0014	50.205.0015	50.205.0016	50.205.0017	50.205.0018

Dientes pulidos con diamantes



Profundidad de corte	75 mm	90 mm	90 mm	90mm
Ancho del corte	13 mm	13 mm	19 mm	25 mm
Grosor	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia
0.89 mm				
1.00 mm				
1.19 mm				
1.27 mm	50.206.0001	50.206.0002	50.206.0003	50.206.0004
1.37 mm				
1.47 mm				

Dientes cruzados



Profundidad de corte	24 mm	34 mm	32 mm	60 mm	50 mm	70 mm
Ancho del corte	9.5 mm	9.5 mm	12 mm	13 mm	14 mm	25mm
Grosor	0.6 mm	0.6 mm	0.8 mm	0.6 mm	0.8 mm	0.8 mm
Grosor del corte	0.8 mm	0.8 mm	1.3 mm	0.8 mm	1.2 mm	1.0mm
Referencia	50.206.0011	50.206.0012	50.206.0013	50.206.0014	50.206.0015	50.206.0016

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	11 mm	25 mm	35 mm	16 mm	25mm
<b>Ancho del corte</b>	6.0 mm	10 mm	10 mm	10 mm	10 mm
<b>Grosor</b>	0.4 mm	0.4 mm	0.4 mm	0.7 mm	0.7 mm
<b>Grosor del corte</b>	0.7 mm	0.7 mm	0.7 mm	1.0 mm	1.0 mm
<b>Referencia</b>	50.206.0021	50.206.0022	50.206.0023	50.206.0024	50.206.0025

Dientes cruzados



<b>Profundidad de corte</b>	35 mm	10.0 mm	15 mm	25.0 mm
<b>Ancho del corte</b>	10 mm	4 mm	7 mm	7 mm
<b>Grosor</b>	0.7 mm	0.25 mm	0.4 mm	0.4 mm
<b>Grosor del corte</b>	1.0 mm	0.4 mm	0.65 mm	0.65 mm
<b>Referencia</b>	50.206.0026	50.206.0027	50.206.0028	50.206.0029

