

Hoja de sierra mecánica HSS

2752 Templado al vacío, 0° o 7° con ángulo de desprendimiento positivo.
Hoja de sierra universal para la mayoría de ámbitos de corte, sencilla, resistente y fiable.
Ángulo de ataque de 7° especialmente indicada para materiales de viruta larga y tenaces como, p. ej., aceros inoxidables.



2753 Larga vida útil y uso universal, 0° o 7° con ángulo de desprendimiento positivo.
Para cortes de calidad con un máximo rendimiento en materiales de viruta larga y tenaces como aceros inoxidables y resistentes a los ácidos.



2754 Gracias al dorso de acero elástico y al acero HSS unido por soldadura, es prácticamente irrompible en condiciones de uso normales.
Para uso universal gracias a la alta resistencia a la rotura, incluso en condiciones difíciles.



Aplicación	ACERO			INOX			FUNDICIÓN		ALEACIONES ESPECIALES	METALES NO FÉRRICOS			ACERO TEMPLADO			Ref.	
	< 700 N/mm ²	< 1000 N/mm ²	< 1400 N/mm ²	Ferrit./ martens.	Austenítico	Duplex	GG/GTS	GGG	Titanio > 850 N/mm ²	Aluminio < 8% Si	Aluminio > 8% Si	Aleaciones de cobre y cinc	Grafito GFRP/CFRP/ Duropl.	< 55 HRC	< 60 HRC		> 60 HRC
V _c [m/min]	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	2752
	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	2753
	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	2754

Longitud mm	Ancho mm	Grosor mm	Dientes por pulgada	Ángulo de ataque	Ø de ranura de sujeción mm Tipo central	Ø de ranura de sujeción mm Tipo desplaz./Kasto	format	KOMET	KOMET	Ref.
							2752	2753	2754	
							€	€	€	
300	25	1,25	10	0°	8,5	-	-	7,29	-	...0109
300	25	1,25	14	0°	8,5	-	-	7,29	-	...0112
300	25	1,5	14	0°	8,5	-	-	8,46	-	...0115
350	25	1,5	10	0°	8,5	-	-	9,43	-	...0118
350	30	1,5	10	0°	8,5	-	-	10,70	-	...0121
350	30	2	4	0°	8,5	-	17,38	11,80	-	...0001
350	30	2	6	0°	8,5	-	17,38	11,80	-	...0004
350	30	2	8	0°	8,5	-	17,38	11,80	-	...0007
350	30	2	10	0°	8,5	-	17,38	11,80	-	...0010
350	36	2	4	0°	8,5	-	-	13,57	-	...0013
350	36	2	4	0°	8,5	8,5	19,00	-	-	...0013
350	36	2	6	0°	8,5	-	-	13,57	-	...0016
350	36	2	6	0°	8,5	8,5	19,00	-	-	...0016
350	36	2	8	0°	8,5	-	-	13,57	-	...0019
350	36	2	8	0°	8,5	8,5	19,00	-	-	...0019
350	36	2	10	0°	8,5	-	-	13,57	-	...0022
350	36	2	10	0°	8,5	8,5	19,00	-	-	...0022
400	25	1,25	10	0°	8,5	-	-	8,91	-	...0124
400	25	1,25	14	0°	8,5	-	-	8,91	-	...0127
400	25	1,5	14	0°	8,5	-	-	11,03	-	...0130
400	30	1,5	6	0°	8,5	-	15,33	11,33	11,33	...0025
400	30	1,5	8	0°	8,5	-	15,33	11,33	-	...0028
400	30	1,5	10	0°	8,5	-	15,33	-	-	...0031
400	30	1,5	14	0°	8,5	-	15,33	11,33	-	...0034
400	30	1,5	18	0°	8,5	-	15,33	11,33	-	...0037
400	30	2	4	0°	8,5	-	19,00	14,21	-	...0040
400	30	2	6	0°	8,5	-	19,00	14,21	-	...0043
400	30	2	8	0°	8,5	-	19,00	14,21	-	...0046
400	30	2	10	0°	8,5	-	19,00	14,21	-	...0049
400	30	2	14	0°	8,5	-	19,00	14,21	-	...0052

Hojas de sierra mecánica en HSS Co y dimensiones especiales de hasta 1500 mm disponibles a petición.

(W113)

(W102)

(W102)

Continúa en la página siguiente

Hoja de sierra mecánica HSS

Continuación

Longitud mm	Ancho mm	Grosor mm	Dientes por pulgada	Ángulo de ataque	Ø de ranura de sujeción mm Tipo central	Ø de ranura de sujeción mm Tipo desplaz./Kasto	format	KOMET	KOMET	Ref.
							2752	2753	2754	
							€	€	€	
400	32	1,5	10	0°	8,5	-	-	11,33	11,33	...0031
400	35	2	4	7°	10,5	-	23,40	-	-	...0053
400	35	2	4-7	7°	10,5	-	-	17,26	-	...0054
400	35	2	6	7°	10,5	-	-	16,49	-	...0131
450	30	1,5	10	0°	8,5	-	-	12,97	-	...0133
450	35	2	4	0°	10,5	-	24,24	15,90	-	...0055
450	35	2	6	0°	10,5	-	24,24	15,90	-	...0058
450	35	2	8	0°	10,5	-	24,24	15,90	-	...0061
450	35	2	10	0°	10,5	-	24,24	15,90	-	...0064
450	38	2	6	0°	8,5	-	-	-	19,50	...0062
450	40	2	4	0°	-	8,5	-	19,83	-	...0136
450	40	2	4	0°	10,5	-	-	19,83	-	...0139
450	40	2	4	7°	-	8,5	31,80	-	-	...0063
450	40	2	4	7°	10,5	-	31,80	-	19,50	...0065
450	40	2	4-7	0°	10,5	-	-	23,89	-	...0062
450	40	2	4-7	7°	10,5	-	-	23,89	-	...0066
450	40	2	6	0°	-	8,5	-	19,83	-	...0142
450	40	2	6	0°	10,5	-	-	19,83	-	...0145
450	40	2	6	7°	10,5	8,5	-	-	19,50	...0066
450	40	2	10	0°	10,5	-	-	19,83	-	...0148
500	40	2	4	0°	10,5	-	-	22,00	-	...0151
500	40	2	6	0°	10,5	-	-	22,00	-	...0154
500	48	2,5	4	0°	-	10,5	-	28,07	-	...0067
500	48	2,5	4	0°	10,5	10,5	44,16	-	-	...0067
500	48	2,5	6	0°	-	10,5	44,16	28,07	-	...0070
500	50	2,5	4	0°	13	-	45,69	34,57	34,57	...0073
500	50	2,5	6	0°	13	-	45,69	34,57	34,57	...0076
550	45	2	4	0°	-	10,5	37,64	-	-	...0079
550	45	2	4	0°	13	-	-	26,20	-	...0079
550	45	2	6	0°	-	10,5	37,64	26,20	-	...0082
550	45	2	10	0°	-	10,5	37,64	26,20	-	...0085
550	50	2,5	6	0°	-	10,5	-	36,46	-	...0087
575	50	2,5	4	0°	-	10,5	50,02	32,89	32,89	...0088
575	50	2,5	6	0°	-	10,5	50,02	32,89	-	...0091
600	50	2,5	4	0°	10,5	-	-	-	34,80	...0094
600	50	2,5	4	0°	13	-	56,09	34,80	-	...0094
600	50	2,5	6	0°	13	-	56,09	34,80	-	...0097
650	50	2,5	4	0°	13	-	57,42	44,84	44,84	...0100
650	50	2,5	6	0°	13	-	57,42	44,84	-	...0103
650	55	2,5	4	0°	-	10,5	-	46,57	-	...0106

Hojas de sierra mecánica en HSS Co y dimensiones especiales de hasta 1500 mm disponibles a petición.

(W113)

(W102)

(W102)

