



ACCURL[®]

ESPAÑA

Dando forma a tu futuro

CIZALLA de CORTE PENDULAR serie MS7



 YouTube



Pol. Ind. Comte de Sert. Av. Dels Roures, 3
08755 Castellbisbal (Barcelona)

T. 93 733 68 00

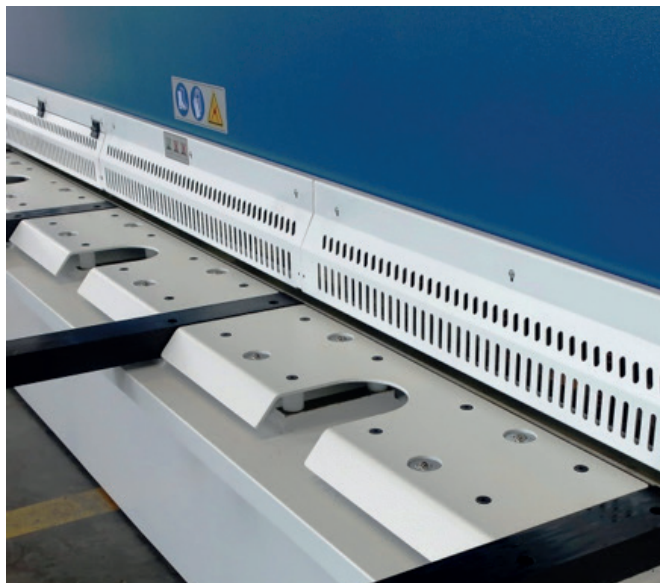
www.productossoldafil.com
www.zsmaquinaria.es
www.zsmaquinariametalocasion.com

CIZALLA de CORTE PENDULAR marca ACCURL serie MS7

Las cizallas hidráulicas de corte pendular ACCURL están construidas con sistema **monobloc** cuya fabricación es la más contrastada. El basculante compacto evita la deformación de la máquina durante el corte.

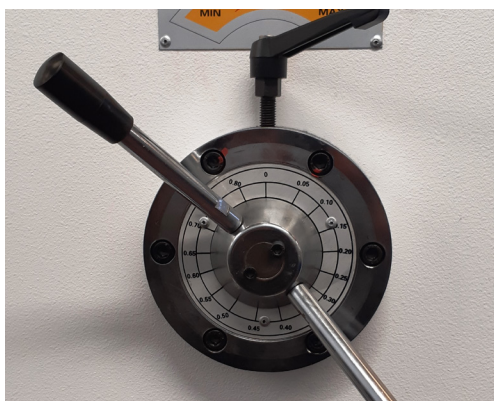


Posicionador de la medida del tope modelo ESTUN E21s con memoria y cuenta piezas.



Mesa con bolas y brazos de apoyo

Equipamos la cizalla con componentes Europeos de fabricantes reconocidos como **Bosch-Rexroth ó Siemens**.

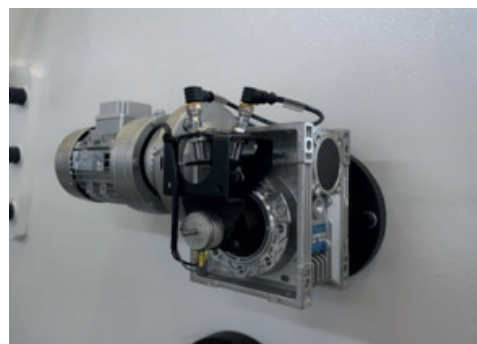


Separación de cuchillas manual



Parte trasera cizalla

OPCIONALES:



Separación automática de cuchillas



Posicionador ELGO 40 Táctil



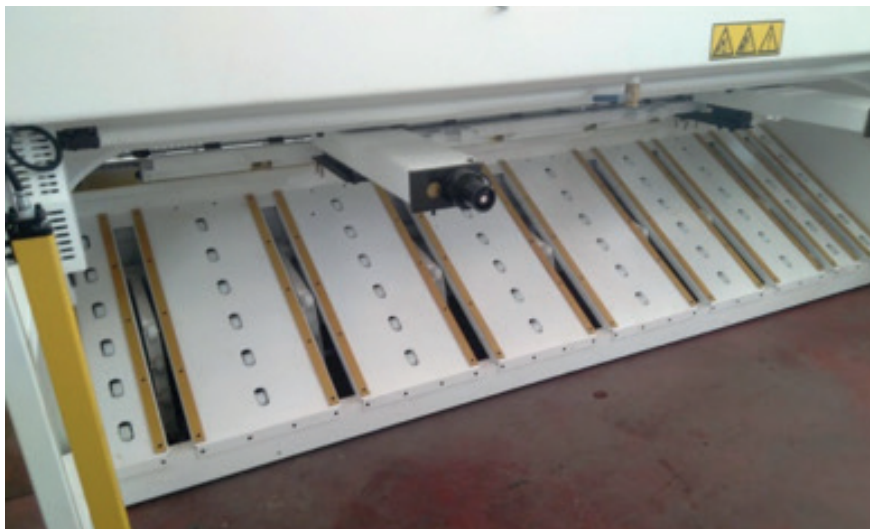
Brazo de escuadrar de 1500 o 2500mm

Cuello de cisne de 300mm

Longitud tope 1000mm



Tope trasero con guía y husillo a bolas



Soporte para chapa fina (opcional)

MODELO	LONGITUD CORTE	CAPACIDAD CORTE ACERO	CAPACIDAD CORTE INOX	CUELLO CISNE	RECORRIDO TOPE TRASERO	ANGULO DE CORTE	GOLPES POR MINUTO	POTENCIA MOTOR	DIMENSIONES (LARGO X ANCHO X ALTO)	PESO
	mm	mm	mm	mm	mm	°	min -1	KW	mm	Tn
MS7-4x2000	2000	4	2,5	150	600	1,5	18	5,5	2800*1600*1700	3,4
MS7-6x2000	2000	6	4	150	600	1,5	16	7,5	2800*1700*1800	4,1
MS7-4x2500	2500	4	2,5	150	800	1,5	16	5,5	3300*1600*1700	4,4
MS7-6x2500	2500	6	4	150	800	1,5	14	7,5	3300*1700*1800	5,1
MS7-8x2500	2500	8	5,5	150	800	1,5	12	7,5	3240*1900*1850	6,2
MS7-10x2500	2500	10	6,5	150	800	1,5	10	11	3250*1950*1900	7,5
MS7-13x2500	2500	13	8	150	800	2	10	18,5	3250*2000*2100	9,5
MS7-4x3200	3200	4	2,5	150	800	1,5	14	5,5	3950*1600*1700	4,9
MS7-6x3200	3200	6	4	150	800	1,5	11	7,5	4000*1700*1800	6,2
MS7-8x3200	3200	8	5,5	150	800	1,5	10	7,5	4000*1800*1850	6,5
MS7-10x3200	3200	10	6,5	150	800	1,5	10	11	4000*1950*1900	8,5
MS7-13x3200	3200	13	8	150	800	2	10	18,5	4200*2050*2100	11,8
MS7-16x3200	3200	16	10	150	800	2	8	22	4200*2150*2200	12,6
MS7-20x3200	3200	20	13	150	800	2	6	30	4200*2400*2300	16,1
MS7-4x4000	4000	4	2,5	150	800	1,5	12	7,5	4800*1700*1750	6,5
MS7-6x4000	4000	6	4	150	800	1,5	10	7,5	4800*1800*1850	8
MS7-8x4000	4000	8	5,5	150	800	1,5	10	7,5	4800*1800*1850	8,9
MS7-10x4000	4000	10	6,5	150	800	1,5	8	11	4850*1950*1900	11,8
MS7-13x4000	4000	13	8	150	800	2	8	18,5	4950*2150*2100	13,5
MS7-16x4000	4000	16	10	150	800	2	8	22	4950*2200*2250	16,3
MS7-20x4000	4000	20	13	150	800	2	6	30	5000*2450*2300	22
MS7-4x6000	6000	4	2,5	150	800	1,5	8	7,5	6650*2100*3200	12
MS7-6x6000	6000	6	4	150	800	1,5	8	11	6650*2150*2200	17,2
MS7-8x6000	6000	8	5,5	150	800	1,5	8	11	6800*2150*2250	18,5
MS7-10x6000	6000	10	6,5	150	800	1,5	8	15	6700*2200*2250	25

CIZALLAS ELÉCTRICAS serie CBM



MODELO	LONGITUD DE CORTE	CAPACIDAD CORTE ACERO	ÁNGULO DE CORTE	GOLPES	TOPE TRASERO	POTENCIA MOTOR	PESO	DIMENSIONES largo*ancho*alto
	mm	mm	°	min-1	mm	kw	Kg	mm
CBM-1253	1250	3,5	1°30'	47	650	5,5	1.440	1860*2100*1180
CBM-1503	1500	3,2	1°30'	47	650	5,5	1.650	2200*2200*1180
CBM-2003	2000	3,2	1°20'	47	650	7,5	2.000	3124*2100*1180



Pol. Ind. Comte de Sert. Av. Dels Roures, 3
08755 Castellbisbal (Barcelona)

T. 93 733 68 00
