



Dinti negativ: Se foloseste pentru aluminiu si pvc cu diferite grosime, ideal pentru masini manuale

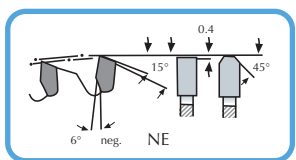
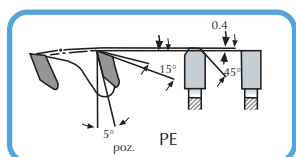
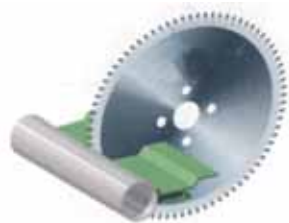
Dinti pozitiv: Se foloseste pentru aluminiu si pvc cu grosime mai mare de 5 mm, ideal pentru masini automate

With negative tooth: These saw blades are used in cutting of what having various thicknesses of sheet metals, bars, pipe, aluminum hollow sections and especially appropriate at the sleeved machines.

With positive tooth: These saw blades are advised in cutting for bars, aluminum hollow pipes that materials have over 5 mm thickness especially at the automatic machines.

neg (NEGATIV): отрицательный угол заточки на 5°. Отрицательный угол образуется между передней режущей кромкой зуба и линией, проведённой от центра диска к передней режущей кромке зуба. Для отрезания пластиковых и алюминиевых профилей до 3 мм со скосом под углом 45°

pos (POSITIVE): положительный угол заточки зуба. Положительный угол образуется между передней режущей кромкой зуба и линией, проведённой от центра диска к передней режущей кромке зуба.



Kod No	D	B	d	Z	EURO
ALM-115-01	115	4,0	22	20	34
ALM-140-01	140	2,4	30	48	38
ALM-160-01	160	2,2	30	48	39
ALM-170-01	170	3,0	30	48	40
ALM-180-01	180	3,0	30	48	41
ALM-180-02	180	3,0	30	58	50
ALM-190-01	190	2,0	30	58	50
ALM-190-02	190	3,0	30	58	50
ALM-200-01	200	3,0	30	40	43
ALM-200-02	200	3,0	30-32	64	52
ALM-200-03	200	2,0	30-32	64	54
ALM-210-01	210	2,0	30	64	56
ALM-210-02	210	3,0	30	64	56
ALM-230-01	230	3,0	30	36	40
ALM-230-02	230	3,2	30	72	57
ALM-235-01	235	3,0	30	30	42
ALM-250-01	250	3,2	30-32	60	53
ALM-250-02	250	3,2	30-32	80	55
ALM-250-03	250	2,0	30	80	59
ALM-270-01	270	2,4	30	48	51
ALM-270-02	270	3,0	30	88	70
ALM-275-01	275	2,4	30	48	51
ALM-280-01	280	2,5	30	64	57
ALM-280-02	280	3,2	30	88	72
ALM-300-01	300	3,2	30	48	51
ALM-300-02	300	3,2	30	60	57
ALM-300-03	300	3,2	30-32	72	63
ALM-300-04	300	3,2	30-32	96	67
ALM-300-05	300	2,0	30-32	96	72
ALM-305-01	305	3,2	30	96	72
ALM-320-01	320	3,2	32	96	87
ALM-330-01	330	3,6	32	108	91
ALM-350-01	350	3,6	30-32	84	84
ALM-350-02	350	3,6	30-32	96	88
ALM-350-03	350	3,6	30-32	108	94

Kod No	D	B	d	Z	EURO
ALM-355-01	355	2,0	30	50	73
ALM-380-01	380	3,6	30	56	91
ALM-380-02	380	3,6	32	112	115
ALM-400-01	400	4,0	30	60	86
ALM-400-02	400	4,0	30	72	91
ALM-400-03	400	4,0	30-32	96	105
ALM-400-04	400	4,0	30-32	108	115
ALM-400-05	400	4,0	30-32	120	127
ALM-420-01	420	2,8	30	60	90
ALM-420-02	420	4,0	30	72	110
ALM-420-03	420	2,8	30	80	104
ALM-420-04	420	4,0	30-32	96	125
ALM-420-05	420	4,0	30-32	108	137
ALM-420-06	420	4,0	30-32	120	149
ALM-450-01	450	4,0	30	72	113
ALM-450-02	450	4,0	30	96	125
ALM-450-03	450	4,0	30-32	108	152
ALM-450-04	450	4,0	32	120	158
ALM-500-01	500	4,0	30	60	127
ALM-500-02	500	4,0	30	72	131
ALM-500-03	500	4,0	40	96	147
ALM-500-04	500	4,0	30	108	167
ALM-500-05	500	4,0	30-32	120	176
ALM-500-06	500	4,0	30	140	192
ALM-500-07	500	4,0	30	160	216
ALM-505-01	505	4,0	30	120	178
ALM-550-01	550	4,4	50	68	187
ALM-550-02	550	4,4	30	72	198
ALM-550-03	550	4,4	30	96	223
ALM-550-04	550	4,4	30-32	120	266
ALM-600-01	600	4,4	50	72	203
ALM-600-02	600	4,4	30	96	253
ALM-600-03	600	4,4	30	120	297
ALM-600-04	600	4,4	30	140	329
ALM-600-05	600	4,4	30	160	372

Avem produse speciale cu diametrul pina la 1200 mm

D= diametru, B= grosime, d= diametrul axului, Z= nr dinti