

Cerim® C10 et C11

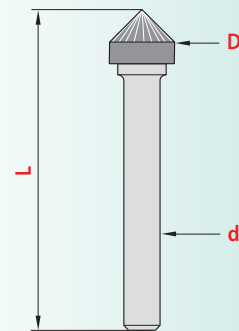
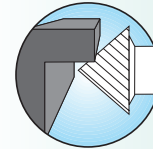
FRAISES LIMES CARBURE CONIQUES

C10 = 90°



KSK

D	L	d	ALU	GROSSE	MOYENNE	DIAMANT	FINE	CROISÉE
COURTES			<i>C1011</i>	<i>C1012</i>	<i>C1013</i>	<i>C1014</i>	<i>C1015</i>	<i>C1016</i>
3	39	3	€	€ 9,56	€ 9,56	€ 11,51	€ 9,56	€ 10,49
4	39	3		12,23	12,23	12,34	12,23	13,57
5	39	3		13,88	13,88	16,76	13,88	15,32
6	40	3		15,83	15,83	19,02	15,83	17,37
8	53	6	21,28	19,43	19,43	23,23	19,43	21,28
10	54	6	24,36	22,31	22,31	26,63	22,31	24,36
12	56	6	27,86	25,29	25,29	30,43	25,29	27,86
16	59	8	33,92	30,84	30,84	37,01	30,84	33,92
20	62	8	50,89	46,26	46,26	55,51	46,26	50,89



6 DENTURES AU CHOIX

C11 = 60°

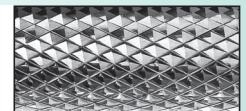


KSJ

D	L	d	ALU	GROSSE	MOYENNE	DIAMANT	FINE	CROISÉE
COURTES			<i>C1111</i>	<i>C1112</i>	<i>C1113</i>	<i>C1114</i>	<i>C1115</i>	<i>C1116</i>
3	39	3	€	€ 10,59	€ 10,59	€ 12,75	€ 10,59	€ 11,62
4	39	3		14,13	14,13	17,06	14,13	19,22
5	39	3		16,04	16,04	19,28	16,04	17,68
6	40	3		17,99	17,99	21,79	17,99	20,05
8	56	6	22,51	20,46	20,46	24,36	20,46	22,51
10	57	6	26,73	24,41	24,41	29,30	24,41	26,73
12	60	6	32,28	29,30	29,30	35,21	29,30	32,28
16	64	8	39,06	35,47	35,47	42,66	35,47	39,06
20	68	8	57,57	52,43	52,43	62,71	52,43	57,57

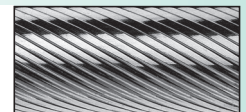
Exemple de codification : pour Ø 3, denture GROSSE = C1112 03

DIAMANT



pour alliages durs, inox, fontes grises, alliages CrNi, alliages au magnésium

FINE



pour aciers trempés jusqu'à 66HRC et pour états de surface optimums.

CROISÉE



réduit les vibrations, excellente capacité d'enlèvement de copeaux, pour tous les matériaux y compris aciers traités et matières anti-corrosions.