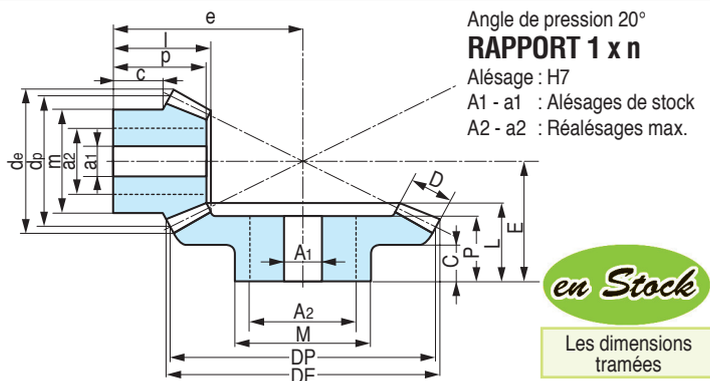


# COUPLES CONIQUES MINIATURES À DENTURE DROITE

<b>MODULE</b> 0,3 - 0,5	<b>SÉRIE HAUTE PRÉCISION</b> - Acier INOX Z 10 CNF 18-09 - Excentricité max. : 0,015 - Tolérances générales : ± 0,05 - Livrés avec vis d'arrêt <b>Montage : voir page 169</b>
----------------------------	--

<b>MODULES</b> 0,5 - 0,75 - 1	<b>SÉRIE STANDARD</b> - Acier XC 38
----------------------------------	--

<b>SUR DEMANDE : SUR DEVIS :</b>	Réalésage et rainurage Tous pignons spéciaux
--------------------------------------	---



RAPPORT 1 X 1		Désignation	Réf. Module	Dents	DP	DE	E	L	P	C	A1	A2	M	D
	<b>HP = HAUTE PRÉCISION</b>		HP CC 3030 0,3	30	9	9,42	9,71	6,5	6	4,5	3	-	8	1,6
			HP CC 2525 0,5	25	12,5	13,2	13,91	10	9	6,5	4	-	11	3
	<b>SÉRIE STANDARD</b>		CC 1919 0,5	19	9,5	10,21	10,09	7	6,2	4,5	4	-	8	2
			CC 1919 0,75	19	14,25	15,31	14,64	10	9	6,5	5	8	13	3
		CC 1919 1	19	19	20,41	19,86	14	12,5	9	6	10	16	4,5	
1 X 1,5		Désignation	Réf. Module	Dents	dp DP	de DE	e E	l L	p P	c C	a1 A1	a2 A2	m M	D
			HP CC 3045 0,3	30	9	9,5	11,46	6,5	6	4,5	3	-	8	2
				45	13,5	13,83	10,2	7	6,5	5	4	-	10	2
			CC 1624 0,5	16	8	8,83	11,32	7,5	7	5	4	-	6,8	2,4
				24	12	12,55	9,39	7	6	5	4	6	11	2,4
			CC 1624 0,75	16	12	13,25	15,82	10	9	6	4	6	10	3,5
				24	18	18,83	13,63	10	8,5	7	4	10	17	3,5
		CC 1624 1	16	16	17,66	20,88	13	12	8	5	8	14	4,5	
			24	24	25,11	17,94	13	11,5	7	5	14	20	4,5	
1 X 2		Désignation	Réf. Module	Dents	dp DP	de DE	e E	l L	p P	c C	a1 A1	a2 A2	m M	D
			HP CC 3060 0,3	30	9	9,54	13,6	6,5	6,1	4,4	3	-	8	2
				60	18	18,27	10,39	7	6,4	5	4	-	10	2
			CC 2040 0,5	20	10	10,89	15,66	8,5	7,8	5	4	-	8	3
				40	20	20,45	12,33	9	8	5	4	6	12	3
			CC 2040 0,75	20	15	16,34	22,3	12	11,3	7	5	8	13	4,5
				40	30	30,67	17	12	10,5	7	5	15	20	4,5
		CC 2040 1	20	20	21,79	29,32	15	13,5	9	6	12	17	6	
			40	40	40,89	20,67	14	12	8,5	6	15	20	6	
1 X 3		Désignation	Réf. Module	Dents	dp DP	de DE	e E	l L	p P	c C	a1 A1	a2 A2	m M	D
			HP CC. 3090-0,3	30	9	9,57	18,03	6,5	6,2	4,3	3	-	8	2
				90	27	27,19	10,62	7	6,3	4,6	4	-	11	2
			CC. 1545-0,5	15	7,5	8,44	16,78	8,5	8	5	4	-	6,5	3
				45	22,5	22,81	11,44	9	8	6	4	8	15	3
			CC. 1545-0,75	15	11,25	12,67	23,97	12	11,5	7	4	5	9,5	5
				45	33,75	34,22	16,53	13	11	8	5	12	20	5
		CC. 1545-1	15	15	16,9	33,08	16,5	15,5	10	5	8	12	6	
			45	45	45,63	19,89	15	13	9	6	18	25	6	
1 X 4		Désignation	Réf. Module	Dents	dp DP	de DE	e E	l L	p P	c C	a1 A1	a2 A2	m M	D
			HP CC. 30120-0,3	30	9	9,58	22,49	6,5	6,3	4,3	3	-	8	2
				120	36	36,16	11,25	7,5	6,7	5	4	8	11	2
			CC. 1560-0,5	15	7,5	8,47	20,03	9	8,7	5	4	-	6	4
				60	30	30,24	12,42	10	9	7	4	8	15	4
			CC. 1560-0,75	15	11,25	12,7	30,05	13,5	13	7,5	4	5	9,5	6
				60	45	45,36	16,63	13	11,5	8	6	18	25	6
		CC. 1560-1	15	15	16,94	41,03	18	17,5	10,5	6	8	12,5	7	
			60	60	60,48	21,05	16	14	10	8	20	30	7	

## COUPLES CONIQUES MATIERE PLASTIQUE

**COULEUR BLANCHE EN HOSTAFORM C**

**MODULES 0,5 à 3,5**      **RAPPORTS 1 x 1 à 1 x 5**      voir page 203

