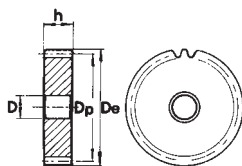


Corone a modulo / Spur gears without side hub
Stirnzahnräder ohne Nabe / Roues cylindriques sans moyeu lateral
Ruedas dentadas cilindricas sin cubo lateral



Spessore dente "h" per modulo: **1** = 15 mm
 Tooth width "h" for module: **1,5** = 17 mm
 Zahnbreite "h" für Modul: **2** = 20 mm
 Largeur denture "h" pour forme: **2,5** = 25 mm
 Ancho dente "h" para modulo: **3** = 30 mm
4 = 40 mm
5 = 50 mm
6 = 60 mm

Angolo di pressione 20° Pressure angle 20° Eingriffswinkel 20° Angle de pression 20° Angulo de presion 20°
Materiale C45E Material C45E Werkstoff C45E Matière C45E Material C45E
UNI EN 10083-1 UNI EN 10083-1 UNI EN 10083-1 UNI EN 10083-1 UNI EN 10083-1

Z	Mod. 1					Mod. 1,5					Mod. 2					Mod. 2,5				
	cod.	De	Dp	d	D	cod.	De	Dp	d	D	cod.	De	Dp	d	D	cod.	De	Dp	d	D
60	CM 26060	62	60	-	12											CM 29065	167,5	162,5	-	20
65																CM 29070	180,0	175,0	-	20
70	CM 26070	72	70	-	12											CM 29072	185,0	180,0	-	20
72	CM 26072	74	72	-	12	CM 27072	111,0	108,0	-	20	CM 28072	148	144	-	20	CM 29075	192,5	187,5	-	20
75	CM 26075	77	75	-	12	CM 27075	115,5	112,5	-	20	CM 28075	154	150	-	20	CM 29076	195,0	190,0	-	20
76	CM 26076	78	76	-	12	CM 27076	117,0	114,0	-	20	CM 28076	156	152	-	20	CM 29080	205,0	200,0	-	25
80	CM 26080	82	80	-	12	CM 27080	123,0	120,0	-	20	CM 28080	164	160	-	20	CM 29085	217,5	212,5	-	25
85	CM 26085	87	85	-	12	CM 27085	130,5	127,5	-	20	CM 28085	174	170	-	20	CM 29090	230,0	225,0	-	25
90	CM 26090	92	90	-	12	CM 27090	138,0	135,0	-	20	CM 28090	184	180	-	20	CM 29095	242,5	237,5	-	25
95	CM 26095	97	95	-	12	CM 27095	145,5	142,5	-	20	CM 28095	194	190	-	20	CM 29100	255,0	250,0	-	25
100	CM 26100	102	100	-	12	CM 27100	153,0	150,0	-	20	CM 28100	204	200	-	20	CM 29110	280,0	275,0	-	25
110	CM 26110	112	110	-	12	CM 27110	168,0	165,0	-	20	CM 28110	224	220	-	20	CM 29114	290,0	285,0	-	25
114	CM 26114	116	114	-	12	CM 27114	174,0	171,0	-	20	CM 28114	232	228	-	20	CM 29120	305,0	300,0	-	25
120	CM 26120	122	120	-	12	CM 27120	183,0	180,0	-	20	CM 28120	244	240	-	20	CM 29127	322,5	317,5	-	25
127	CM 26127	129	127	-	12	CM 27127	193,5	190,5	-	20	CM 28127	258	254	-	20					

Z	Mod. 3					Mod. 4					Mod. 5					Mod. 6				
	cod.	De	Dp	d	D	cod.	De	Dp	d	D	cod.	De	Dp	d	D	cod.	De	Dp	d	D
30																CM 34030	192	180	-	25
32											CM 32032	170	160	-	25	CM 34032	204	192	-	25
35											CM 32035	185	175	-	25					
38						CM 31038	160	152	-	25	CM 32038	200	190	-	30	CM 34038	240	220	-	25
40						CM 31040	168	160	-	25	CM 32040	210	200	-	30	CM 34040	252	240	-	25
45						CM 31045	188	180	-	25	CM 32045	235	225	-	30					
48	CM 30048	150	144	-	25	CM 31048	200	192	-	25	CM 32048	250	240	-	30					
50	CM 30050	156	150	-	25	CM 31050	208	200	-	25	CM 32050	260	250	-	30					
52	CM 30052	162	156	-	25	CM 31052	216	208	-	25	CM 32052	270	260	-	30					
55	CM 30055	171	165	-	25	CM 31055	228	220	-	25	CM 32055	285	275	-	30					
57	CM 30057	177	171	-	25	CM 31057	236	228	-	25	CM 32057	295	285	-	30					
60	CM 30060	186	180	-	25	CM 31060	248	240	-	25	CM 32060	310	300	-	30					
65	CM 30065	201	195	-	25	CM 31065	268	260	-	25	CM 32065	335	325	-	30					
70	CM 30070	216	210	-	25	CM 31070	288	280	-	25	CM 32070	360	350	-	30					
72	CM 30072	222	216	-	25															
75	CM 30075	231	225	-	25	CM 31075	308	300	-	25	CM 32075	385	375	-	30					
76	CM 30076	234	228	-	25	CM 31076	312	304	-	25	CM 32076	390	380	-	30					
80	CM 30080	246	240	-	25	CM 31080	328	320	-	25	CM 32080	410	400	-	30					
85	CM 30085	261	255	-	25	CM 31085	348	340	-	25	CM 32085	435	425	-	30					
90	CM 30090	276	270	-	25	CM 31090	368	360	-	25	CM 32090	460	450	-	30					
95	CM 30095	291	285	-	25	CM 31095	388	380	-	25	CM 32095	485	475	-	30					
100	CM 30100	306	300	-	25	CM 31100	408	400	-	25	CM 32100	510	500	-	30					
110	CM 30110	336	330	-	25	CM 31110	448	440	-	25	CM 32110	560	550	-	30					
114	CM 30114	348	342	-	30	CM 31114	464	456	-	25	CM 32114	580	570	-	30					
120	CM 30120	366	360	-	30															
127	CM 30127	387	381	-	30															