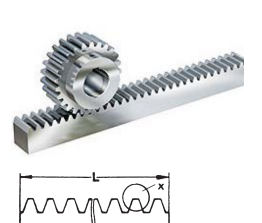
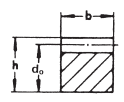
Метрические рейки

Модуль 1 - 8 Угол зацепления 20°

Материал: Сталь C45 - As1443

Модуль	Ширина	Высота		Длина L, мм	Вес, кг/метр	Обозначение
	b	h	d₀(допуск)			
1	15	15	14 (0-0.2)	3000	1.7	M10L3000
1.5	17	17	15.5(0-0.25)	3000	2.1	M15L3000
2	20	20	18 (0-0.25)	3000	2.9	M20L3000
2.5	25	25	22.5	3000	4.0	M25L3000
3	30	30	27 (0-0.3)	3000	6.2	M30L3000
4	40	40	36 (0-0.3)	3000	11.0	M40L3000
5	50	50	45 (0-0.35)	3000	15.9	M50L3000
6	60	60	46.5 (0-0.4)	2000	24.3	M60L2000
8	80	80	62 (0-0.5)	2000	42.7	M80L2000







Примечание:

bce размеры могут быть изменены без уведомления.

Номинальная погрешность на длине 1000 мм равна 0,1 мм/м

Модуль 1-3 Угол

зацепления 20°

Материал: нержавеющая

сталь

		Высота			
Модуль	Ширина b _{н11}	h _{h11}	d _o	Длина L (мм)	Обозначение
1	8	8	7	1000	ZE 10/1000
1.5	12	12	10.5	1000	ZE 15/1000
2	16	16	14	1000	ZE 20/1000
2.5	20	20	17.5	1000	ZE 25/1000
3	24	24	21	1000	ZE 30/1000

Примечание:

Другая длина доступна по запросу. Зубчатые рейки из нержавеющей стали доступны под заказ.

Все размеры могут быть изменены без уведомления.

Зубчатые рейки изготавливаются в соответствии с DIN 3962, DIN 3963, DIN 3967, UNI EN 10083-1 с 8-9 квалитетом точности.