Шаги

Резьба трапецеидальная

одноходовая, крупная, нормальная, мелкая Сводная таблица диаметров и шагов



Пример обозначения резьбы трапец. одноход. нормальной правой с диам. 70 мм и шагом 16 мм: TPA∏ 70 × 16 OCT 2410

То же для резьбы трапец. трехход. нормальной левой с диам. 90 мм и шагом (расстоянием между соседними двумя витками) 12 мм и ходом $3 \times 12 = 36$ мм $\mathit{TPA\Pi}$ 90 \times (3 \times 12) JIEBAS OCT 2410 или $\mathit{TPA\Pi}$ 90 \times (3 \times 12) JIEB . OCT 2410

Шаги

Диаметр <i>d</i> ₀	Резьба трапецеидальная одноходовая			Диаметр	Резьба трапецеидальная одноходовая		
	крупная	нормальн.	мелкая	<i>d</i> ₀	крупная	нормальн.	мелкая
10 12 14 16 18 (19)	- - - - -	3 3 4 4 4	2 2 2 2 2 2	(88) 90 (92) 95 (98) 100	20 20 20 20 20 20 20	12 12 12 12 12 12 12	55555
20 22 24 26 28 30 32 (34) 36 (38) 40 (42) 44 (46) 48 50 52 55 (58) 60 (62) 65 (68) 70	-8888881001001001001001001021221221221221266166166166	455556666668888888888888888888888888888	2222233333333333333333344444	(105) 110- (115) 120 (125) 130 (135) 140 (145) 150 (155) 160 (165) 170 (175) 180 (185) 190 (195) 200 210 220 230 240 250	20 20 20 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 22 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	12 12 12 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 20 20 20 20 20 20 20 20 20	555666668888888810010010212212212212212
(68) 70 (72) 75 (78) 80 (82) 85	16 16 16 16 20	10 10 10 10 10 12	4 4 4 4 5	260 270 280 290 300	40 40 40 40 40 40	24 24 24 24 24 24 24	12 12 12 12 12 12

Дламетров резьб, поставленных в скобки, по возможности не применять.