## Таблица углов заточки пильных цепей

30° — цепь универсальная, 10°— цепь продольная		Диаметр напильника/ угол заточки	Угол заточки	Градус наклона режущего зуба	Глубина резания
Шаг цепи (мм)	Толщина звена (мм)	10°			10°
1/4" (6,35 мм)	1,1-1,3 мм	1 4,0 мм (5/32″)/0°	30° универсальная	85°	0,65 мм (0,025")
3/8" Picco/Micro (9,3 мм)	1,1 мм 1,3 мм 1,3 мм (продольная)	4,0 мм (5/32″)/0°	30° универсальная 30° универсальная 10° продольная	85° 85° 80°	0,65 мм (0,025") 0,65 мм (0,025") 0,65 мм (0,025")
0,325" (8,25 мм)	1,3 мм 1,5 мм 1,6 мм	4,8 мм (3/16")/10°	30° универсальная 30° универсальная 30° универсальная	85° 85° 85°	0,65 мм (0,025") 0,65 мм (0,025") 0,65 мм (0,025")
	1,3-1,6 мм (продольная)	4,8 мм (3/16")/0°	10° продольная	80°	0,75 мм (0,030")
3/8" (9,3 мм)	1,3 мм 1,5 мм 1,6 мм	5,5 мм (7/32″)/0°	30° универсальная 30° универсальная 30° универсальная	85° 85° 85°	0,65 мм (0,025") 0,65 мм (0,025") 0,65 мм (0,025")
	1,3-1,6 мм (продольная)	5,5 мм (7/32″)/10°	10° продольная	80°	0,75 мм (0,030")
0,404" (10,26 мм)	1,6 мм 1,6 мм (продольная)	5,5 мм (7/32″)/0°	30° универсальная 10° продольная	85° 80°	0,75 мм (0,030″) 0,75 мм (0,030″)