



**Резьбовая шпилька DIN 975. Резьбовая шпилька в основном используется для скрепления древесины или других материалов. Она действует как штифт, который используется для соединения двух материалов вместе. Резьбовые шпильки являются лучшим способом крепления воздуховодов из листового металла или любого другого оборудования.**

Резьба d		M2	M2,5	M3	(M3,5)	M4	M5	M6	M8	M10	M12	(M14)	M16	(M18)
P	Большой шаг резьбы	0,4	0,45	0,5	0,6	0,7	0,8	1	1,25	1,5	1,75	2	2	2,5
	Малый шаг резьбы	/	/	/	/	/	/	/	1	1,25	1,5	1,5	1,5	1,5
	Малый шаг резьбы	/	/	/	/	/	/	/	/	1	1,25	/	/	/
Резьба d		M20	(M22)	M24	(M27)	M30	(M33)	M36	(M39)	M42	(M45)	M48	(M52)	
P	Большой шаг резьбы	2,5	2,5	3	3	3,5	3,5	4	4	4,5	4,5	5	5	
	Малый шаг резьбы	1,5	1,5	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	