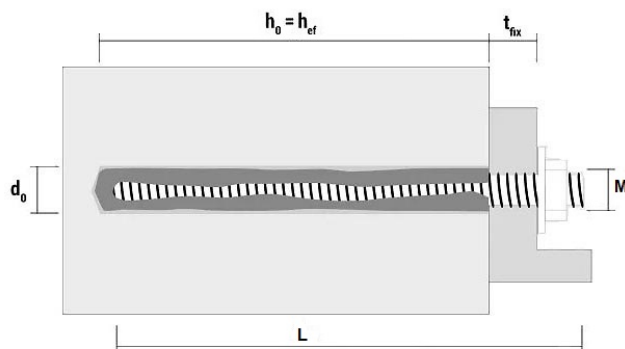




Анкерная шпилька SA с гайкой и шайбой угол резьбы 60° оцинкованная сталь 4.8

Шпилька резьбовая применяется для установки в строительных материалах с плотной структурой методом химической анкеровки.



Материал	оцинкованная сталь 4.8
Материал основания	бетон, камень, керамзитобетон, кирпич
Угол резьбы	60°
Производитель	Россия / Китай

Технические характеристики

Резьба (M)	Длина (L), мм	Диаметр отверстия (d0), мм	Глубина анкеровки (hef), мм	Глубина отверстия (h0), мм	Полезная длина (tfix), мм	Размер под ключ
M8	110	10	94	94	14	SW5,SW13
M10	100	12	80	80	5	SW6,SW17
M10	130	12	110	110	20	SW6,SW17
M10	200	12	180	180	90	SW6,SW17
M12	120	14	96	96	21	SW8,SW19
M12	160	14	136	136	26	SW8,SW19
M12	250	14	226	226	116	SW8,SW19
M16	150	18	118	118	8	SW10,SW24
M16	190	18	158	158	33	SW10,SW24
M16	250	18	218	218	93	SW10,SW24
M16	300	18	268	268	143	SW10,SW24
M20	210	24	174	174	14	SW12,SW30
M20	260	24	224	224	54	SW12,SW30
M20	350	24	314	314	144	SW12,SW30
M24	300	28	271	271	61	SW12,SW36
M24	400	28	371	371	161	SW12,SW36
M24	600	28	571	571	361	SW12,SW36

