

## РЕЗЬБОВЫЕ ШПИЛЬКИ WUMAX W-VI-A/S-(A2K)



Для использования совместно с химическими анкерами WIT-PE150, WIT-EA500, WIT-PE1000

Тип	Длина шпильки (L), мм	Класс прочности	Материал	Покрытие	Артикул
W-VI-A/S-(A2K) - M8	110	5.8	Катанка SAE 1006, 8.0	Оцинковка - 8мкм	1905460811
	150	5.8	Катанка SAE 1006, 8.0	Оцинковка - 8мкм	1905460815
W-VI-A/S-(A2K) - M10	130	5.8	Катанка SAE 1006, 9.5	Оцинковка - 8мкм	1905461013
	165	5.8	Катанка SAE 1006, 9.5	Оцинковка - 8мкм	1905461016
	190	5.8	Катанка SAE 1006, 9.5	Оцинковка - 8мкм	1905461019
W-VI-A/S-(A2K) - M12	135	5.8	Катанка SAE 1006, 11.5	Оцинковка - 8мкм	1905461213
	160	5.8	Катанка SAE 1006, 11.5	Оцинковка - 8мкм	1905461216
	210	5.8	Катанка SAE 1006, 11.5	Оцинковка - 8мкм	1905461221
	250	5.8	Катанка SAE 1006, 11.5	Оцинковка - 8мкм	1905461225
	300	5.8	Катанка SAE 1006, 11.5	Оцинковка - 8мкм	1905461230
W-VI-A/S-(A2K) - M14	160	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	1905461416
	210	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	1905461421
	250	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	1905461425
	300	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	1905461430
W-VI-A/S-(A2K) - M16	165	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	1905461616
	190	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	1905461619
	230	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	1905461623
	250	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	1905461625
	300	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	1905461630
W-VI-A/S-(A2K) - M20	220	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	19054612022
	260	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	19054612026
	300	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	19054612030
W-VI-A/S-(A2K) - M24	260	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	19054612426
	300	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	19054612430
	400	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	19054612440
W-VI-A/S-(A2K) - M27	350	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	19054612735
	450	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	19054612745
W-VI-A/S-(A2K) - M30	350	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	19054613035
	450	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	19054613045
	550	5.8	Сталь Ст20	Оцинковка - 8мкм	19054613055