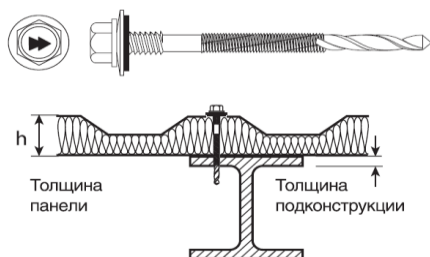


**Саморезы HARPOON Plus для сэндвич-панелей,  
крепление к подконструкциям до 25 мм HSP25-R-S19**



Материал: Закаленная углеродистая сталь SAE 1022  
 Покрытие: антикоррозийное RUSPERT® TYPE II  
 Шайба d=19 мм из нерж. стали AISI 304 с EPDM  
 Сверление высокопрочной легированной стали 09Г2С  
 Толщина сверления: 4,0 - 25,0 мм

Артикул	Размер	h, толщина панели, мм	Разрушающие нагрузки, kN, (средние)*									Скручи- вание головки, Nm
			Срез Fq	Разрыв Fb	Вырыв Fz из стального листа (Ст3), толщина листа				Отрыв Fu стального листа C255 через шайбу, толщина листа			
					4 мм	6 мм	8 мм	10 мм	0,5 мм	0,63 мм	0,7 мм	
111025163130	6.3/7.0×130	50-65	13,27	21,70	9,25	15,65	21,65	21,92	3,67	3,90	5,49	15
111025163155	6.3/7.0×155	56-90	13,27	21,70	9,25	15,65	21,65	21,92	3,67	3,90	5,49	15
111025163165	6.3/7.0×165	66-100	13,27	21,70	9,25	15,65	21,65	21,92	3,67	3,90	5,49	15
111025163175	6.3/7.0×175	76-110	13,27	21,70	9,25	15,65	21,65	21,92	3,67	3,90	5,49	15
111025163185	6.3/7.0×185	86-120	13,27	21,70	9,25	15,65	21,65	21,92	3,67	3,90	5,49	15
111025163215	6.3/7.0×215	116-150	13,27	21,70	9,25	15,65	21,65	21,92	3,67	3,90	5,49	15
111025163265	6.3/7.0×265	166-200	13,27	21,70	9,25	15,65	21,65	21,92	3,67	3,90	5,49	15
111025163315	6.3/7.0×315	216-250	13,27	21,70	9,25	15,65	21,65	21,92	3,67	3,90	5,49	15

\* - характерные нагрузки самонарезающих винтов. Нормативные нагрузки указаны в СТО 0065-2014