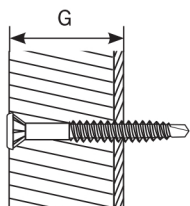
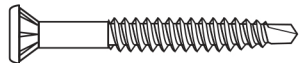


HARPOON для влагостойких панелей **SB**



Специальные самосверлящие шурупы для крепления влагостойких панелей к металлическим профилям до 3 мм

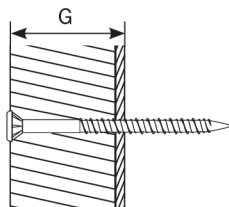
Артикул	Размер, мм	Толщина сверления, мм	Толщина скрепляемых материалов G, мм
121201139025	3.9x25	1.0-3.0	15
121201139039	3.9x39	1.0-3.0	29

- Шуруп сверлоконечный, со специальной потайной головкой с насечками.
- Антикоррозийное покрытие RUSPERT® TYPE II
- Возможна поставка в ленте

Размер, мм	Разрушающие нагрузки, N (средние)			
	Срез Fq	Разрыв Fb	Вырыв Fz из стального профиля (Ст 08пс), 1.2 мм	Скручивание головки самосверлящего шурупа, Nm
3.9x25	3500	8700	1446	4.5
3.9x39	3500	8700	1446	4.5

* Расчёт соединения тонкостенных конструкций из оцинкованного холоднокатаного листа производить согласно методике СТО 0065-2011

HARPOON для влагостойких панелей **SN**



Специальные самосверлящие шурупы для крепления влагостойких панелей к металлическим профилям до 1.2 мм

Артикул	Размер, мм	Толщина сверления, мм	Толщина скрепляемых материалов G, мм
121202142025	4.2x25	1.2	15
121202142039	4.2x39	1.2	29

- Шуруп остроконечный, со специальной потайной головкой с насечками, резьба с переменным диаметром
- Антикоррозийное покрытие RUSPERT® TYPE II
- Возможна поставка в ленте

Размер, мм	Разрушающие нагрузки, N (средние)			
	Срез Fq	Разрыв Fb	Вырыв Fz из стального профиля (Ст 08пс), 0.7 мм	Скручивание головки самосверлящего шурупа, Nm
4.2x25	3500	8700	859	5
4.2x39	3500	8700	859	5

* Расчёт соединения тонкостенных конструкций из оцинкованного холоднокатаного листа производить согласно методике СТО 0065-2011