

SAR

강재용 셀프 드릴 스크류, 육각 헤드

자가 천공 팁

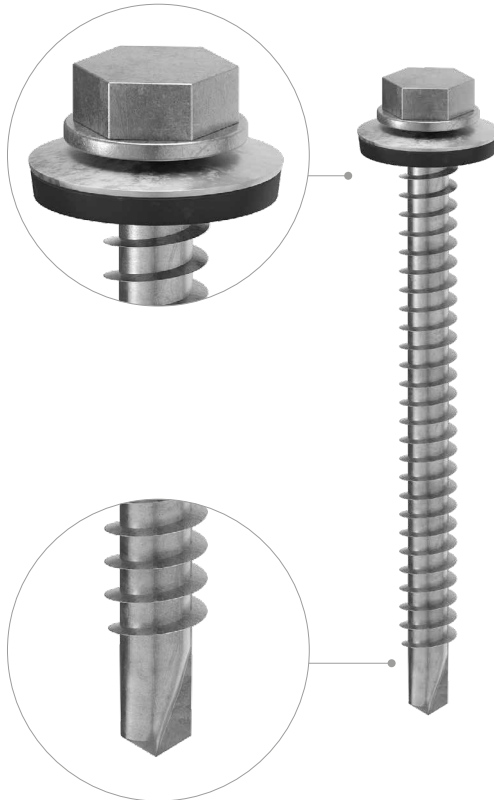
우수한 드릴링 성능을 위해 블리더 형상을 갖춘 자가 천공 팁(강재의 경우 최대 6mm)

효과적

더미 와셔 SW 10을 적용한 강재 및 육각형 헤드용 셀프 태핑 나사산.

방수성

방수 고정을 위해 EPDM 씰이 포함된 일체형 와셔가 구비



직경 [mm]

3,5 (6,3) 8

길이 [mm]

25 (60) 200 240

대기 부식성

C1 C2

자재

Zn
ELECTRO
PLATED

전기아연도금 탄소강

EPDM

EPDM 개스켓



사용 분야

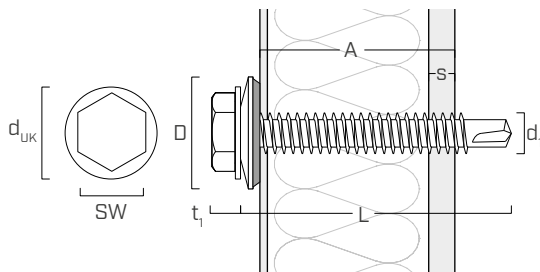
사전 드릴 훌 없이 금속 구조 부재와 판금을 최대 두께 6,0 mm의 강재 하부 구조에 직접 고정합니다.

코드 및 치수

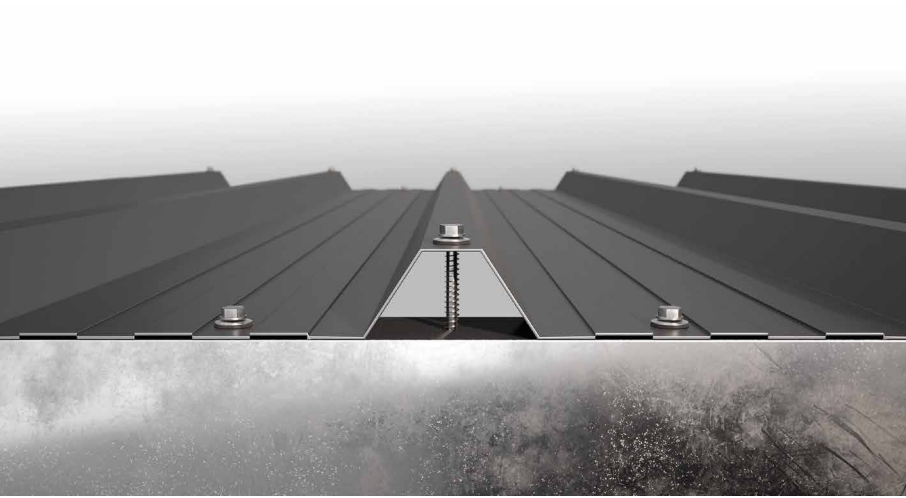
d_1 [mm]	d_{UK} [mm]	제품코드	L [mm]	A [mm]	s [mm]	갯수
6.3 SW 10	12.5	SAR6360	60	0 ÷ 47	2 ÷ 6	100
		SAR6370	70	14 ÷ 57	2 ÷ 6	100
		SAR6380	80	24 ÷ 67	2 ÷ 6	100
		SAR63100	100	44 ÷ 87	2 ÷ 6	100
		SAR63120	120	64 ÷ 107	2 ÷ 6	100
		SAR63140	140	84 ÷ 127	2 ÷ 6	100
		SAR63160	160	104 ÷ 147	2 ÷ 6	100
		SAR63180	180	124 ÷ 167	2 ÷ 6	100
		SAR63200	200	144 ÷ 187	2 ÷ 6	100

s 드릴링 가능한 두께, 금속판(강재 또는 알루미늄)

치수



공칭 직경	d_1 [mm]	d_{UK} [mm]	6.3
렌치 크기	SW [mm]		SW 10
헤드 직경	d_{UK} [mm]		12.50
와셔 직경	D [mm]		15.70



사다리꼴 금속판 지붕

강재 드릴링 기능과 결합된 와셔의 방수성 덕분에 사다리꼴 판금에 적용하기에 이상적인 선택입니다.