

AOS01 + T-CLAMP

用于连续屋面支撑的锚点

多用途

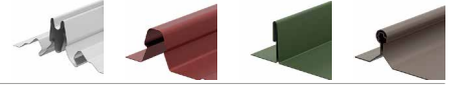
多功能系统，配有专用夹具，能够安装在多种类型的金属屋面上。

适用性

不同尺寸的通用底板确保了适用于不同接缝间距的解决方案。

模块化

可选的支柱使得锚点能够升高，从而越过屋面上的障碍物。



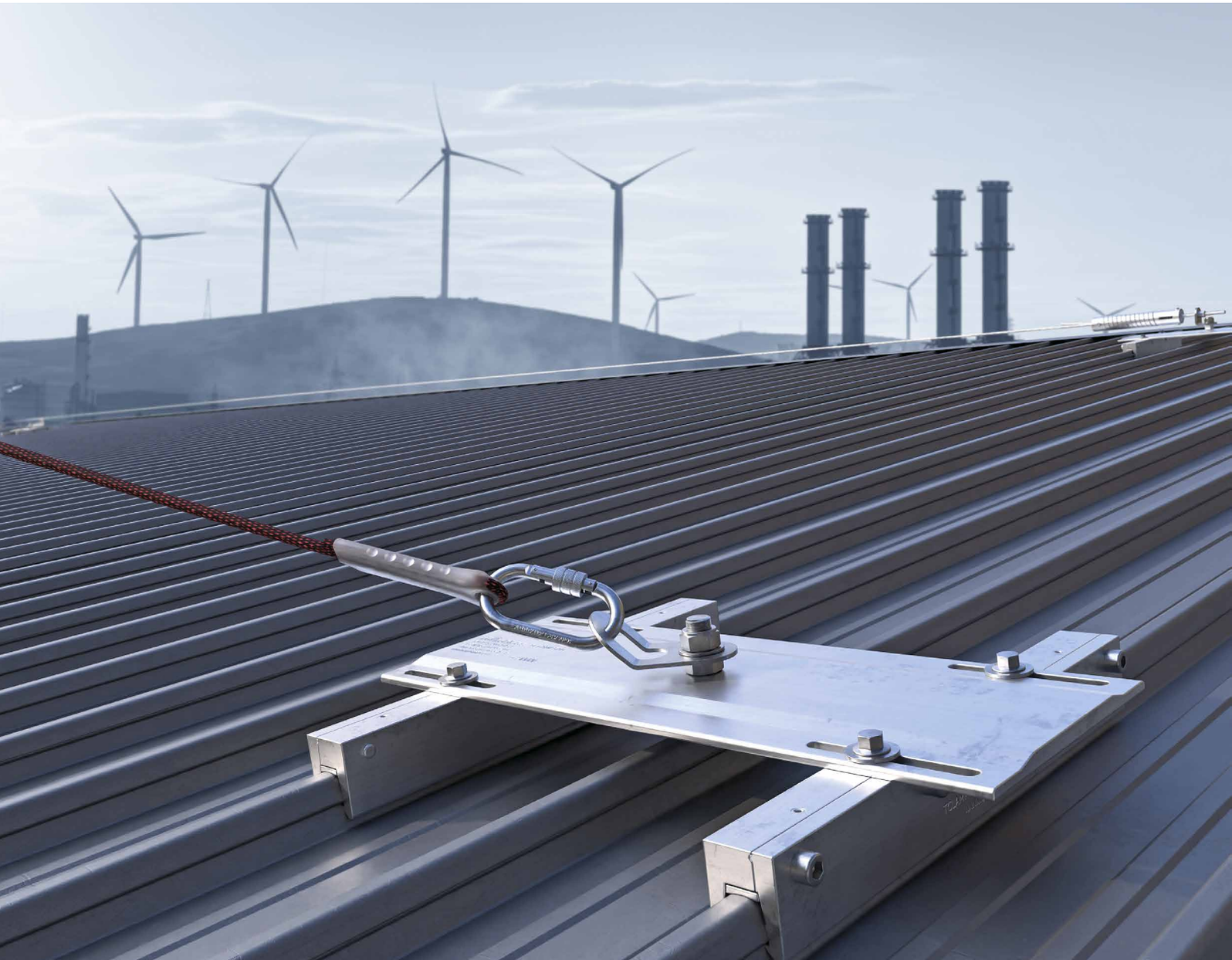
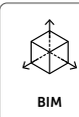
最大
使用人数



载荷方向



安装类型



应用领域



技术数据*

基材	最小厚度	使用人数			
		EN 795:2012 A	CEN/TS 16415:2013	UNI 11578:2015 A	AS 5532:2025
Fe	0,5 mm				
Al	0,7 mm				
Fe Lysaght KLIP-LOK 700 CLASSIC®	0,48 mm				
Fe Lysaght KLIP-LOK 700 HI-STRENGTH®	0,42 mm				
Al	0,7 mm				

* 所示数值来自按照适用法规的要求在第三方机构的监督下进行的实验测试。对于具有最小距离的计算报告，根据适用法规的要求，安装前必须由具备资格的工程师对基材进行检查。

T-CLAMP | 产品编码和尺寸

产品编码	描述	材料	B [mm]	H [mm]	L [mm]	件	
TCLAMP500	用于小间距和中间距接缝之间的通用底板	EN AW-6082-T6	190	10	515	1	
TCLAMP700	用于大间距接缝的通用底板						
TCLAMPTUBE200	用于跨越障碍物间隔器 (可选)	EN AW-6060-T6/ AISI 304	50	200	-	1	
TCLAMPKLIP	用于 KLIP-LOK 700® 类型屋面的固定夹具套装	EN AW-6060-T6	43	55	400	1	
TCLAMPRIVER	用于 Riverclack 类型屋面的固定夹具套装						
TCLAMPROUND	套件用于圆咬合屋面类型的固定夹具套装						-
TCLAMPSTAND	用于双压接屋面类型的固定夹具套装						
AOS01	锚固系统	1.4301 / AISI 304 不锈钢	60	-	98	1	
AOS01A4	锚固系统	1.4401 / AISI 316 不锈钢	60	-	98	1	