

KWP A2 | AISI305

用于WPC板的圆柱头螺钉



A2
AISI305

WPC板

经专门设计的特殊几何形状，用于将 WPC板 (Wood Plastic Composite, 木塑板) 固定到木质或 WPC 基材上，也可无需预钻孔。

三重螺纹

头下双螺纹的结合产生了去除WPC纤维的现象。具有出色的穿透 WPC 的能力，也可无需预钻孔。

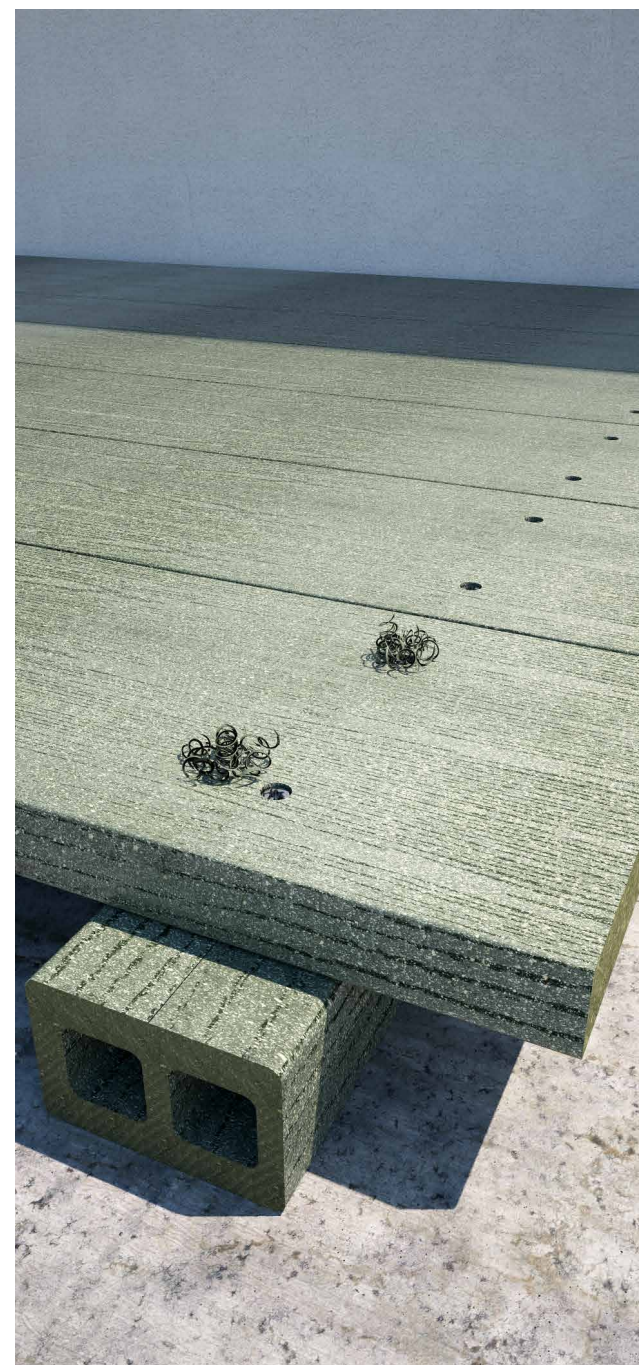
火山效应

去除 WPC 的塑料纤维，可确保在板上获得出色的光洁度。小尺寸的锥形头可在 WPC 中实现隐藏效果。



特征

焦点	去除WPC板木屑
头型	隐藏式圆柱头
直径	5,0 mm
长度	60 到 70 mm



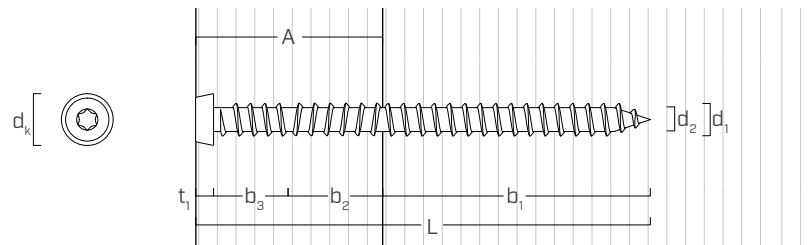
材料

奥氏体不锈钢 A2 | AISI305.

使用领域

在非常恶劣的环境中户外使用。
WPC 板 (无预钻孔)。密度 $< 780 \text{ kg/m}^3$ (无预钻孔) 和 $< 880 \text{ kg/m}^3$ (有预钻孔) 的木板。适用于1级、2级和3级应用。

几何形状



标称直径	d_1	[mm]	5
头部直径	d_k	[mm]	6,75
螺纹底径	d_2	[mm]	3,30
头部厚度	t_1	[mm]	2,30
预钻孔直径	d_V	[mm]	3,00

产品编码和尺寸

d_1 [mm]	产品编码	L [mm]	b_1 [mm]	b_2 [mm]	b_3 [mm]	A [mm]	件
5	KWP560	60	36	15	6,5	25	200
TX 20	KWP570	70	46	15	6,5	25	100



WOOD PLASTIC COMPOSITE (WPC)

非常适合固定实心和穿孔的WPC板，也可无需预钻孔。