



## PALO A VITE CON PIASTR T213/840 76X1300

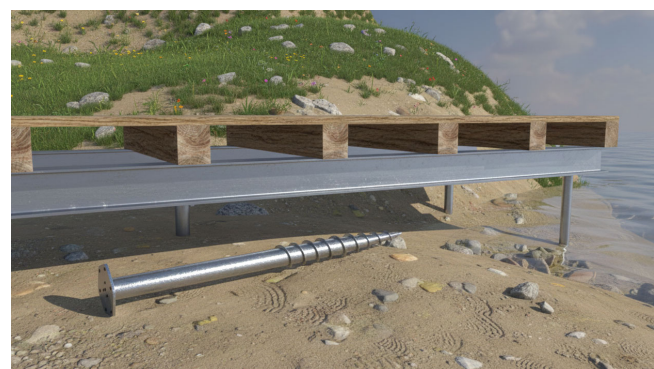
### Descrizione

Il palo a vite è un elemento strutturale in acciaio ad alta resistenza, progettato per essere infisso nel terreno tramite avvitaimento. Trasmette i carichi alle parti più solide del terreno garantendo elevata capacità portante, stabilità e prestazioni costanti nel tempo. L'installazione è rapida, pulita e senza scavi, e rappresenta una soluzione ideale anche su terreni difficili. E' smontabile, riutilizzabile ed a basso impatto ambientale.

**Cod. 390721213840**

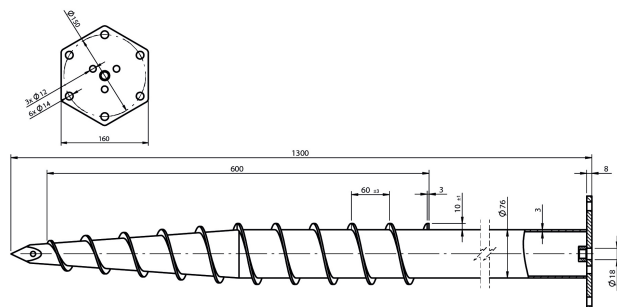
**Pezzi**

**1**



### Caratteristiche

<b>Dimens. base</b>	160 mm
<b>Spessore</b>	3 mm
<b>Lunghezza</b>	1300 mm
<b>Lunghezza filetto</b>	600 mm
<b>Materiale</b>	Acciaio al carbonio
<b>Finitura</b>	Zincato a caldo
	↓ 21 kN ↑ 11 kN argilla
	↓ 24 kN ↑ 14 kN ghiaia
	↓ 26 kN ↑ 14 kN sabbia
<b>Portata</b>	Valori da verificare in loco
<b>Peso</b>	9,10 kg



### Voce di Capitolato

Fornitura e posa a regola d'arte di palo a vite per terreni, realizzato in acciaio al carbonio con zincatura a caldo e piastra superiore T213/840 codice 390721213840. Infisso nel terreno secondo le indicazioni di progetto e completo di tutti gli accessori.

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificarle e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto a verificare l'idoneità e la completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.