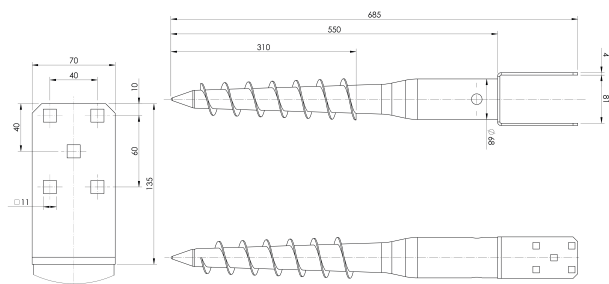


PORTAPILASTRO A VITE T233/080 80X685 ZC

Descrizione

Portapilastro a vite in acciaio al carbonio strutturale con zincatura a caldo, progettato per essere infisso nel terreno tramite avvitamento. 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 e a basso impatto ambientale.

Cod.	Larghezza utile	Pezzi
390721233086	81 mm	1



Caratteristiche

Lunghezza utile	70 mm
Altezza utile	135 mm
Spessore	1,8 mm
Lunghezza	685 mm
Lunghezza filetto	550 mm
Materiale	Acciaio al carbonio
Finitura	Zincato a caldo
	↓ 5,7 kN ↑ 3,2 kN ↔ 2,2 kN
	argilla
	↓ 8,9 kN ↑ 6,0 kN ↔ 1,1 kN
	ghiaia
	↓ 10,0 kN ↑ 5,6 kN ↔ 1,1 kN
Portata	sabbia
Peso	2,13 kg