

Dissuasore "MOTO STOP"

Ditta produttrice: Steel & Power s.r.l.

Modello: AU-05-35 MOTO STOP

Destinazione d'uso: Elemento dissuasore a palina predisposto per l'ancoraggio di sicurezza di motorini o biciclette, tramite l'impiego di catene o altre tipologie di sistemi di sicurezza da parte degli utenti. Ogni palina può accogliere due moto, da entrambi i lati.

Descrizione:

- "Moto Stop" può essere facilmente collocato in tutti i tipi di spazio all'aperto nelle aree appositamente dedicate al parcheggio delle moto e similari.
- La collocazione in fondazione, per interrimento di un tratto del montante da mm.200 a 250 a discrezione del Cliente, può essere effettuata su qualsiasi superficie ed è agevolata da due zanche di ancoraggio saldate in fondo (figura 2).
- "Moto Stop" è interamente realizzato in acciaio zincato ed è composto da un montante in tubolare di acciaio da 80x80x2, chiuso in cima da un tappo piramidale da mm.80 ed una sfera in acciaio saldata diam.80.
- Alla base del montante, a 50 mm. dalla quota zero, sono saldate su due lati opposti, degli elementi sagomati ad arco, in lamiera da mm.60 - spessore 30/10 (figura 1)
- Ciascun arco sviluppa una area utile di mm.430 x 250 sufficiente a consentire un agevole e veloce posizionamento del sistema di sicurezza di volta in volta adottato.

Trattamenti:

- Verniciatura a polveri colore grigio antracite
- A richiesta altri colori scala RAL.

Dimensioni:

- **Altezza da terra:** mm. 1285 (fuori terra mm. 1085)
- **Larghezza totale:** mm. 580

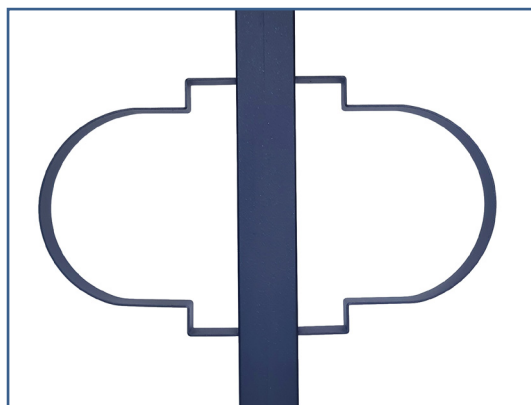
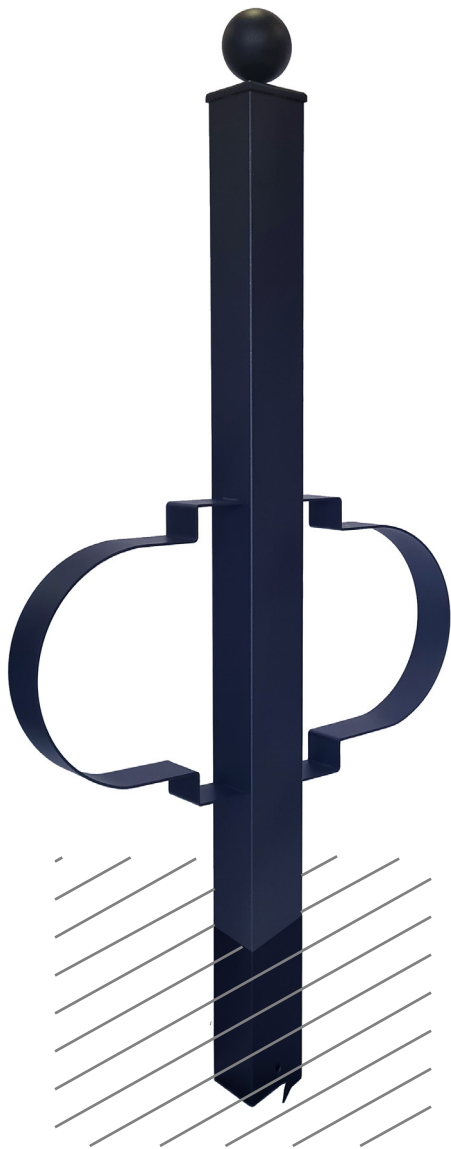


Figura 1 - Elementi sagamati ad arco



Figura 2 - Zanche di ancoraggio