

CORDA SPINOSA

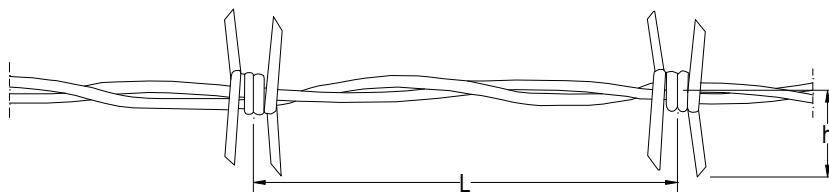
Corda spinosa in acciaio zincato

Utilizzo

La corda spinosa viene impiegata per creare una barriera invalicabile efficace sia dal punto di vista fisico che psicologico. Oltre alle tradizionali applicazioni militari e carcerarie la corda spinosa viene utilizzata anche per usi industriali e civili e comunque in tutti quei casi dove sono richiesti elevati standard di sicurezza.

Struttura

La corda spinosa viene prodotta con 2 fili portanti di acciaio zincato del tipo a zincatura commerciale o a forte zincatura, di diametro \varnothing 2-2,2mm intrecciati e muniti di triboli a 4 punte di diametro \varnothing 2-2,2mm, distanziati di circa 100mm.



Dettaglio dei fili portanti e dello spino.

Fili portanti: acciaio zincato a zincatura commerciale o a forte zincatura $\varnothing = 2-2,2\text{mm}$

Spini: acciaio zincato a zincatura commerciale o a forte zincatura $\varnothing = 2-2,2\text{mm}$

lunghezza spini: $h = 20\text{mm}$

spaziatura: $L = 100\text{mm}$

Dimensioni

la corda spinosa è fornita in rotoli compatti muniti di maniglia

lunghezza per rotolo: 200m

peso (filo $\varnothing=2\text{mm}$): 15kg

peso (filo $\varnothing=2,2\text{mm}$): 20,2kg



Sidergeo fornisce ai progettisti interessati supporto tecnico per il corretto utilizzo del prodotto.

Sidergeo si riserva il diritto di modificare e aggiornare in qualunque momento i dati e le prestazioni sul prodotto in relazione alle attività di ricerca e sviluppo condotte sullo stesso.

Sidergeo non si assume alcuna responsabilità riguardo i dati e le indicazioni tecniche fornite, in quanto i medesimi vanno intesi come indicazioni di massima che tendono unicamente a conseguire l'impiego ottimale del prodotto. Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001:2008.

SiderGeo Srl-Zona Industriale 85050-Tito Scalo (PZ)
Produzione di: biostuoie, reti metalliche, concertina, tubi Spirodrain, tubi Spiral, corda spinosa
Tel.0971 651284 - Fax 0971 629247 - www.sidergeo.it

