

ESPERIENZA e passione titaniche

LORENZINI: 20 ANNI DI ESPERIENZA NELLA LAVORAZIONE
DEL TITANIO E LA PASSIONE PER L'EQUITAZIONE SI INCONTRANO



LE STAFFE

Il pregevole design ergonomico delle staffe Lorenzini è studiato per limitare eventuali traumi in caso di caduta, favorendo l'uscita del piede. Inoltre, l'arcata pressoché triangolare garantisce un'elevata resistenza a sforzi di torsione e, di conseguenza, un immediato recupero dell'appoggio. Con panca in titanio e panca gomma-titanio, le staffe Lorenzini sono disponibili in un'ampia gamma di colori, con finitura lucida, opaca o cangiante. Le staffe sono disponibili nella versione Jumping e Dressage

Dall'incontro di un'esperienza ventennale di eccellenza nella lavorazione del titanio in ambito medico, nautico e aerospaziale, con la forte passione per l'equitazione, nasce l'esclusiva gamma Lorenzini. Un'idea imprenditoriale nata dalla convinzione che solo la ricerca del benessere del proprio cavallo può portare a raggiungere alte prestazioni anche in ambito agonistico.

PERCHÉ IL TITANIO?

Il titanio in natura è ricoperto da uno strato di biossido che possiede un alto potere distruttivo nei confronti di molti batteri (stafilococco, streptococco, bacillo dell'antrace, legionella e molti altri) e inquinanti dispersi nell'atmosfera (biossido d'azoto, benzene, ossido di zolfo, monossido di carbonio, ozono e alcune particolari particelle di polveri sottili). Il titanio possiede inoltre altre preziose qualità:

➤ è l'unico metallo tra gli 11.000 tuttora conosciuti a essere completamente biocompatibile con il corpo umano e, quindi, anche con i tessuti ossei e molli del cavallo. Il titanio non causa ipersensibilità e le sue leghe sono le uniche disponibili che non contengono elementi che causano sensibilizzazione;

➤ è caratterizzato da un basso valore di densità (4,51 g/cm³), approssimativamente il 56% di quella dell'acciaio. Grazie alle sue caratteristiche di leggerezza unite alla resistenza è, infatti, il materiale più usato in ambito aeronautico/aerospaziale;

➤ le caratteristiche meccaniche del titanio sono comparabili a quelle di una lega d'acciaio: il titanio è dotato del più elevato rapporto di resistenza meccanica e peso rispetto a qualsiasi altro metallo strutturale. Resiste alla corrosione con un'efficacia pari a quella del platino.

GLI SPERONI

Prodotto di elevato profilo tecnologico e di design, lo sperone Lorenzini è realizzato in titanio e ricoperto da una speciale resina nella parte centrale per assicurare un grip ottimale con lo stivale. Disponibili con diversi terminali, Lorenzini esprime anche negli speroni il meglio della lavorazione artigianale italiana.



LE PROTEZIONI

Tutta la gamma di protezioni tecniche Lorenzini è realizzata con speciali inserti in titanio e imbottitura in neoprene traspirante per la migliore protezione contro traumi e contusioni. Sono sagomate anatomicamente per rimanere sempre in posizione protettiva e facilmente regolabili. Le caratteristiche di leggerezza e vestibilità ne fanno, al contempo, gli articoli ideali per ogni tipo di disciplina equestre.



PER INFORMAZIONI

LORENZINI is a brand of EQUILINE
Tel. 049.9386552
www.lorenzinihorse.it - www.equiline.it



LE IMBOCCATURE

Le imboccature Lorenzini sono realizzate in Zircon-Titanium, un'esclusiva lavorazione del materiale brevettata che rafforza le proprietà uniche del titanio puro con una serie di trattamenti speciali. Utilizzando le imboccature in Zircon-Titanium, il cavallo produce un'elevata salivazione con conseguente rilassamento di tutti i muscoli del collo e, quindi, maggiore docilità.

Lisce al tatto, le imboccature ci sorprenderanno per la loro estrema leggerezza, pur se costruite in Zircon-Titanium pieno: una scelta di valore per garantire le migliori condizioni di robustezza, durata e bellezza.

Si ottengono prestazioni di livello anche con la ricerca del benessere del proprio cavallo