



EQUIPAGGIAMENTI



PASSION AND TECHNOLOGY

Da sempre il nostro orgoglio è di progettare e realizzare macchine d'avanguardia tecnologica. La nostra sfida è creare prodotti fonte di orgoglio e di soddisfazione per i nostri clienti.

La nostra energia è un flusso costante: la voglia di produrre macchine innovative, con alta produttività, bassi consumi e basse emissioni coinvolgono i nostri tecnici in creatività costante.

Selezioniamo i materiali costruttivi in base alla loro specifica applicazione, al fine di garantire il massimo della sicurezza, dell'affidabilità e caratteristiche tecniche personalizzate per esigenze specifiche.

Utilizziamo motori e trasmissioni dalle più alte prestazioni per rendimenti e modularità senza eguali, in modo da costituire un sistema dinamico e sinergico a cui applicare gli optional richiesti.

Sviluppiamo l'elettronica specifica per ogni macchina in modo individuale: nessun compromesso, nessun sistema elaborato ed adattato.

L'elettronica di gestione è studiata e realizzata unicamente per operare in maniera ottimale.

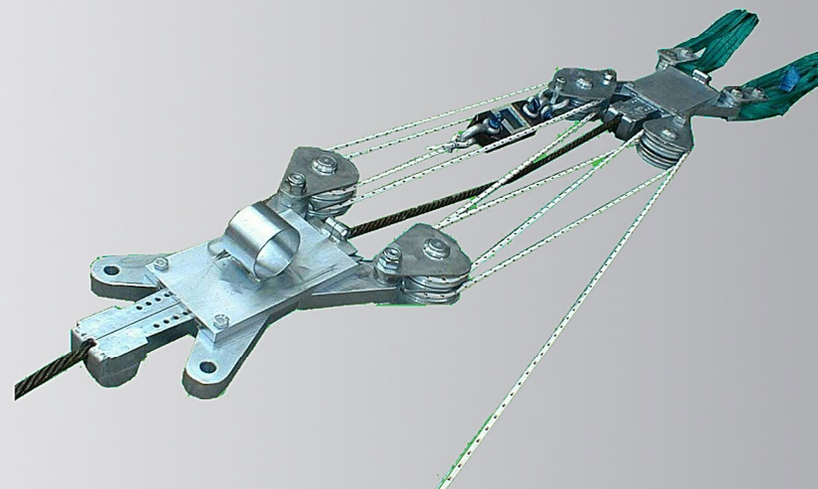
Più di 60 anni di storia per creare delle grandi Greifenberg al top di gamma e con un passo in più ad ogni livello compresa la sicurezza. Solo così il nostro orgoglio si trasmette anche nei nostri clienti, che giorno dopo giorno capiscono, sperimentano e apprezzano le nostre macchine.

Perché oltre ad essere garanzia della massima qualità e dei massimi risultati, promettono semplicità e potenza, coniugate alla sicurezza di poter operare giorno dopo giorno nelle migliori condizioni.

Perché ci prendiamo cura non solo della passione per il lavoro dei nostri clienti, ma anche dell'amore di chi confida in loro aspettandoli ogni sera.

MORSETTI A TAGLIA

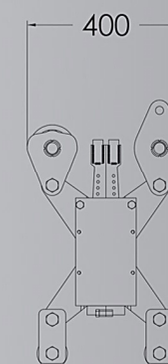
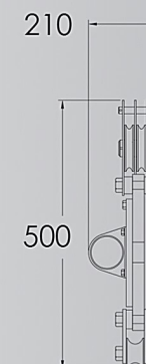
La coppia di morsetti a taglia Greifenberg è un sistema progettato per la tensionatura di funi portanti. Struttura e componenti dei due corpi sono realizzati interamente in acciaio monolitico e i blocchi frenanti a cuneo sono intercambiabili a seconda del diametro della fune portante da tensionare. Il sistema a taglia di demoltiplicazione Greifenberg prevede una serie di carrucole tra le quali inserire la fune di servizio. Questo sistema permette di moltiplicare di otto volte la forza di trazione della fune di servizio che viene trasmessa alla fune portante. I morsetti a taglia Greifenberg sono apribili con sistema rapido scorrevole a coda di rondine che assicura resistenza e facilità di installazione.



DATI TECNICI

Telaio morsetto	Autoserrante
Tipologia freni	Coppie di cunei
Numero carrucole di tensionatura	n°8
Diametro fune portante	Da 20 mm a 28 mm
Diametro fune di tensionatura	Fino a 11 mm
Massima tensionatura	12000 daN
Peso a secco indicativo	45 kg
Tipologia ancoraggio	Braca in acciaio asola - asola

Con riserva di aggiornare i dati tecnici in qualsiasi momento senza preavviso e con riserva di errori di stampa.



only for very greifenberg people



Greifenberg Teleferiche SAS - www.greifenberg.it
via Longa 7, 38027 Terzolas (TN) Italia
+39 0463 901259 info@greifenberg.it

