

Notizie dalle aziende *Industry news*

ALBERTO SASSI: NUOVO ARGANO MODY

La Alberto Sassi S.p.A., Gruppo Sassi Holding, presenta il suo nuovo argano Mody. Mody è piccolo, compatto, leggero ma dalle grandi prestazioni. Espressamente studiato per applicazioni sino a 500Kg di portata in tiro 1/1 e 630 kg in tiro 2/1; velocità da 0.5 a 1.0 m/s.

Il Mody è costituito da un riduttore a lubrificazione permanente ad alto rendimento e da uno speciale motore VF Star/Delta simile a quello sperimentato in migliaia di esemplari nel modello Geko.

La tradizione tecnologica della Alberto Sassi S.p.A. si rinnova in un motore VF interamente ideato e sviluppato nei propri stabilimenti che unisce dimensioni estremamente compatte ad una notevole resa in termini di coppia motrice. Tutto è però ottenuto contenendo le correnti assorbite dal variatore di frequenza poiché il motore è ottimizzato sulle frequenze di utilizzo tipiche per velocità da 0.5 a 1.0 m/s.

Il Mody come risposta vincente ed evoluta sia per le modernizzazioni, sia per i nuovi impianti MRL, perchè perfettamente in grado di garantire l'economicità dell'installazione senza penalizzare comfort o capacità di carico.

A richiesta il Mody può essere fornito corredato di freno di emergenza sull'asse lento per prevenire movimenti incontrollati della cabina verso l'alto, così come richiesto dalle specifiche normative attualmente vigenti in materia di sicurezza.

L'utilizzo inoltre, di motori solo regolati in frequenza, permette di rispettare agevolmente quanto prescritto dalla normativa EN 81-70 in tema di perfetto allineamento al piano.

Alta tecnologia ad un Modyco prezzo.

Per ulteriori informazioni:

Alberto Sassi SpA

Via Guido Rossa, 1 - 40056 Crespellano (BO)

Tel 051 6720202 • Fax 051 6720244

E-mail: sassi@sassi.it • www.sassi.it



Mody

ALBERTO SASSI: NEW MODY GEAR

Alberto Sassi S.p.A., Sassi Holding Group, presents its new Mody gear.

Mody is small, compact, light but offers great performance.

Expressly designed for applications up to 500 Kg load, 1/1 roping and 630 kg 2/1 roping; and speeds from 0,5 to 1,0 m/s.

Mody consists of a high performing reducer with permanent lubrication and a special VF Star/Delta motor similar to the one tested in thousands of Geko model installations.

The technical tradition of Alberto Sassi S.p.A. is renovated thanks to a VF motor fully designed and developed in their plants which provides extremely

compact dimensions and a large output in terms of torque. Everything is obtained by limiting the absorbed currents through the frequency converter as the motor is optimised for typical frequencies for speeds from 0,5 to 1,0 m/s.

Mody is the winning choice and advanced reply both for modernisations and new MRL systems because it can perfectly guarantee inexpensive installations without penalising comfort or load capacity.

On demand, Mody can also be supplied with an emergency brake on the slow speed shaft in order to prevent uncontrolled upward movements as required by the specific safety standards in force.

Moreover, the use of frequency controlled motors easily allows compliance with EN 81-70 requirements as regards perfect stopping at landing.

High technology at Modyrate price !!

For more information:

Alberto Sassi SpA

Via Guido Rossa, 1 - 40056 Crespellano (Bologna, Italy)

Tel +39 051 6720202 • Fax +39 051 6720244

E-mail: sassi@sassi.it • www.sassi.it