

Voi cercate:

soluzioni per sollevare, spostare, spingere, sistemare, sostenere...

Noi proponiamo:

- prodotti standard e soluzioni specifiche sviluppate in collaborazione con i nostri clienti
- la messa a disposizione dei disegni costruttivi per l'integrazione dei nostri prodotti nelle vostre applicazioni
- la nostra competenza nel campo delle lavorazioni dell'acciaio, dell'acciaio inox e dell'alluminio
- un supporto tecnico ed una qualità nel servizio

You are seeking:

Lifting, pulling, shifting, adjusting and supporting solutions?

We offer:

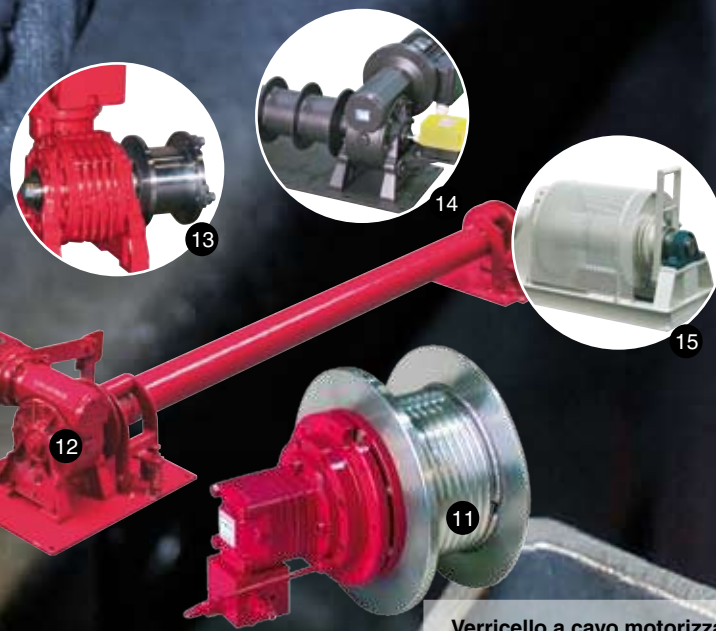
- Catalog articles, customised components and sub-systems
- Construction data for integration in your applications
- High competence in the processing of aluminium and stainless steel
- Technical consulting and service

haacon hebetchnik



Martinetto di sollevamento, autobloccante, manuale o motorizzato, per carichi da 500 kg. a 30 tonnellate. Esecuzione a pressione e a trazione. Utilizzo in singolo o gemellato tramite albero di trasmissione. Molteplici opzioni: manovella fissa o asportabile, piede snodato, perno di posizionamento ecc.

Spindle supports, self-locking, for manual and motor operation, 0.5 to 30 t. Pressure or tensile loads. May be coupled with connecting shaft for paired operation. Rugged basic design with square pipe cross-section.



Verricello a cavo manuale, verniciato a caldo, zincato, acciaio inossidabile o alluminio, per carichi da 50 kg. a 3 tonnellate, per sollevare e sospendere. Possibilità di fissaggio su mensole ed a muro. La maggior parte dei verricelli manuali corrispondono alla nuova norma EN 13157.

Hand rope winches, varnished surface, or in stainless steel, 50 kg to 3.0 t, in acc. with German BGV D8 regulation. Wall and bracket mounting. Also in acc. with new EN 13157 standard.

Verricello a cavo motorizzato, per carichi da 125 kg. a 40 tonnellate, elettrico, idraulico o pneumatico. Questi verricelli, essendo costruiti su richiesta, rispondono precisamente alle Vostre specifiche tecniche. Per le Vostre richieste d'offerta, Vi preghiamo di voler utilizzare la nostra checklist "verricello a cavo motorizzato" che troverete sul nostro sito www.haacon.com

Industrial rope winches, driven, 125 kg to 40.0 t, with electrical, hydraulic or pneumatic drive. For your inquiry, please use our „Driven rope winches“ check list at www.haacon.com.

Verricello a colonna, per carichi da 1,5 a 10 tonnellate, finizione e qualità ottimali, secondo la norma BGV D8.

DIN steel jacks, 1.5 to 10 t, perfect finish and quality, complying with accident prevention regulations according to German BGV D 8 regulation.



affranchir
SVP
please
frank

haacon France sàrl
3 D, rue du Fort
F- 67118 Geispolsheim

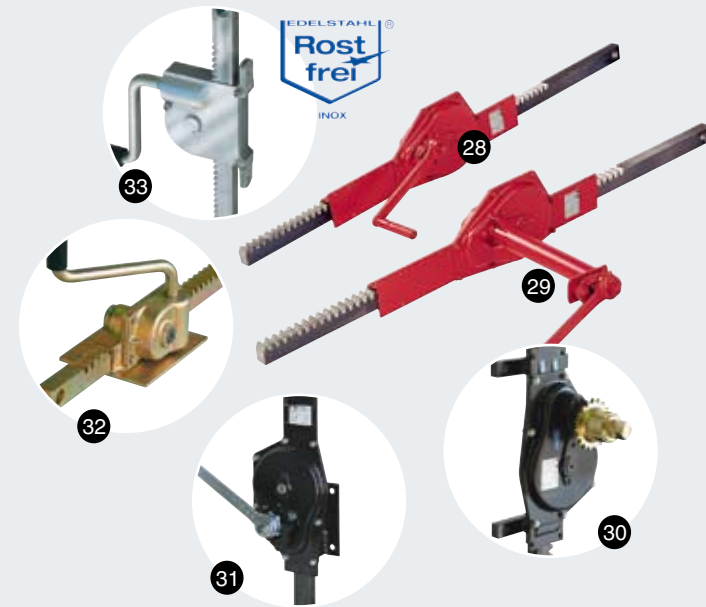
Société / Company _____
 Interlocuteur / Contact partner _____
 Rue / Street _____
 Pays / Country _____ CP / ZIP code _____ Ville / City _____
 Téléphone / Phone _____ Fax _____
 E-Mail _____

SVP / Please
 ... Envoyez moi une documentation « Levage Industriel » / ... send me the overall industrial lifting equipment catalog
 ... Contactez moi / ... contact me
 Autres / Your comments _____



Martinetto a cremagliera, per carichi da 500 kg. a 10 tonnellate, per sollevare, abbassare, spostare. Di facile utilizzo grazie agli ingranaggi a vite senza fine, anche disponibile in acciaio inossidabile.

Rack & pinion jacks, 0.5 to 10.0 t, for the lifting, lowering and shifting of loads, smooth-running, with worm gear, also in stainless steel.



Tavolo elevatore, con meccanismo di messa in posizione a vite senza fine, autobloccante, per pesi da 200 kg a 1500 kg.

Lifting tables, with spindle drive, self-locking, 200 kg to 1500 kg, available ex stock.



Bracci angolati per stazioni di epurazione, per manipolare pompe ed agitatori, per carichi da 150 kg a 500 kg. con certificato di conformità, disponibile in esecuzione zincata, acciaio inox o alluminio. Equipaggiata con verricello a cavo o paranco a catena.

Swivel jib cranes for waste water plants, for the lifting and lowering of agitators, load range 150 kg to 500 kg, with test certificate, made of aluminium, hot-dip galvanised steel, or completely in stainless steel, equipped with rope winch or chain hoist.



Martinetto per chiuse, da 1 a 40 tonnellate, per l'apertura e la chiusura delle chiuse, delle barratoie in piscicoltura e delle dighe haacon propone martinetti per chiuse semplici o in gemello, manuali o motorizzati per applicazioni private o professionali (costruzioni idrauliche).

Sluice gate drives, for opening and closing sluice gates on canals and rivers. haacon offers both a small sluice gate with manual operation as well as automatically driven systems for hydro steel structures.



Dispositivo di sollevamento tipo 1889, (Fig. 39. L), smontabile, permette la dislocazione di containers sino a 20 tonnellate di carico. Questo dispositivo permette il deposito al suolo senza l'intervento di una gru. Supporto di container tipo 3108 (Fig. M) serve alla messa in deposito delle cisterne.

Container lifting device type 1889 (Pict. 39. L), for lifting containers up to 20 t from a truck and setting them to the ground without a crane. Container support devices type 3108 (Pict. M) serve the easy intermediate storage of liquid containers on the loading height.



Ingranaggi per qualsiasi utilizzo, coppia da 200 a 1800 Nm, manuali o motorizzati, velocità massima di rotazione 100 giri/minuto.

All purpose gear drives, or adjusting gears, torques 200 Nm to 1800 Nm, also applicable for short-time motor operation with speeds of up to 100 revolutions per minute.

haacon 1 - Auflage_it_gb 03/2007 - 1500



Sistemi di sollevamento innovativi

Attrezzature che facilitano la dislocazione dei carichi

Innovative Lifting Equipment

Components and sub-systems for moving and supporting loads



haacon hilft heben



DIN EN ISO 9001

