

Hydraulic Components



Costruttori di fiducia

Dal 1967 Hydraulic Components costruisce prodotti di estrema eccellenza, e non solo. Nella realtà dei fatti, HC instaura con tutti i suoi Clienti un sistema di relazione e dialogo che vale molto di più della somma delle tecnologie impiegate. È un percorso di fiducia reciproca, costruito sull'esperienza e sulla responsabilità propositiva che rende possibile condividere risorse, metodologie progettuali e innovazione per generare prodotti molto superiori allo standard: le esclusive soluzioni HC.



Del resto, in HC ogni traguardo acquisito nel tempo si è rafforzato attorno ad un concetto di impresa agile e flessibile, e al tempo stesso sempre più strutturata ed affidabile, capace di affrontare ordinativi di qualsiasi dimensione e personalizzazione con la massima serenità. Un successo testimoniato dalla piena soddisfazione di tutti i suoi clienti.

Capaci di ascoltare, ancor prima di produrre.





Tornitura CNC
Taglio automatico
Area produzione 5.000 m²
Collaudo Fresatura CNC Montaggio
Saldatura robotizzata Verniciatura
Levigatura





Stilisti dell'acciaio

Ogni soluzione nasce da un'idea. E ogni soluzione HC prende vita dall'ufficio tecnico di progettazione, probabilmente una delle fucine di idee più creative e funzionali che il settore possa conoscere. Il segreto è nell'elevata specializzazione, derivante dalla lunga esperienza HC ottenuta ancor prima della sua recente riformulazione imprenditoriale.

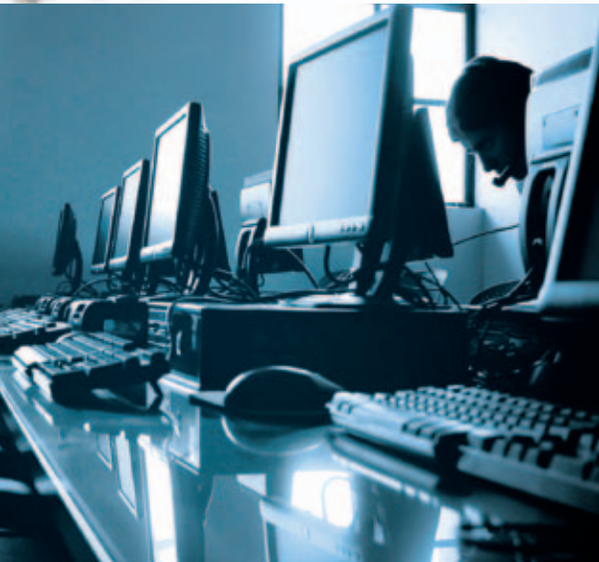
Un altro fattore competitivo è la propensione alla sperimentazione, allo spingersi oltre ogni convenzione per concepire progetti di alta ingegneria confortati da componenti di grande unicità, quasi tutti costruiti su misura.



Disegni dunque, trasformati in modelli 3D con l'aiuto delle più evolute tecnologie informatiche, ma anche tanta immaginazione, innovazione e volontà di concepire soluzioni là dove altri ne vedono soltanto i limiti. Perché è dall'ingegno che cresce la differenza delle formidabili braccia d'acciaio HC.

L'intelletto crea, la mano segue.





Analisi FEM
Progettazione 3D
Certificazione di progetto TÜV
Simulazione e programmazione CAD CAM
Gestione della produzione con MRP





Collaudatori di eccellenza

Parlare delle tecnologie HC equivale a dissertare sullo stato dell'arte dell'ingegneria e dell'elettronica applicata alle macchine. E qui, nei reparti produttivi, più delle parole contano i fatti, i nudi dati di un'impresa misurata giorno per giorno e destinata ad anticipare i ritmi di upgrade industriale al solo scopo di rimanere tra i top leader di settore. Allora non serve elencare gli investimenti devoluti ai periodici rinnovamenti delle linee meccaniche; non è importante menzionare i sacrifici spesi per un'impresa in costante crescita; non conta ricordare quali e quante tecnologie si sono alternate in nome di una qualità senza compromessi.



Ciò che effettivamente ha valore è la dimostrazione di aver saputo costruire un sistema capace di assicurare risultati sempre migliori. Con performance reali, non ipotetiche. Soppesate e misurate non solo qui, ma nel loro esercizio quotidiano, in tutto il mondo.

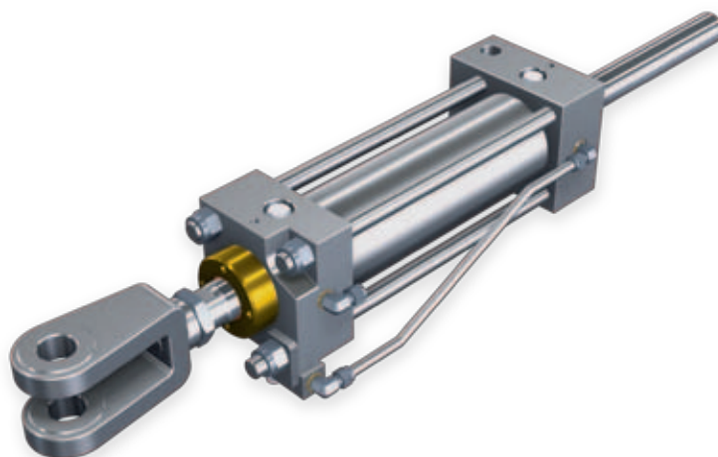
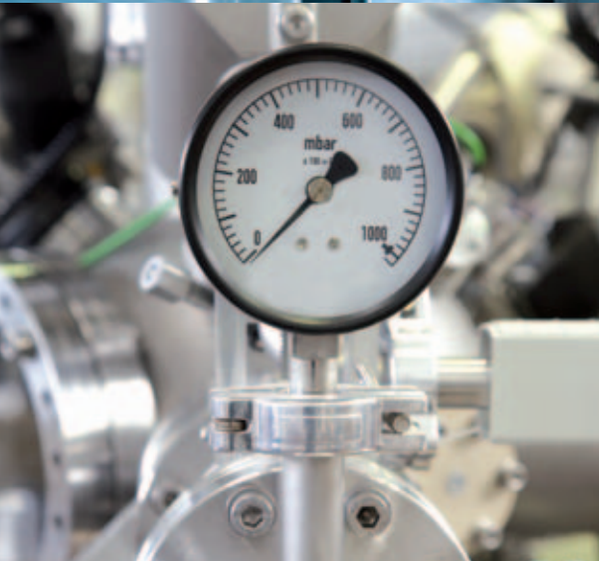
E c'è di più: la mente ed il cuore del personale specializzato HC, senza i quali nessun ideale di eccellenza potrebbe mai prendere vita. Risorse al vostro servizio. E al vostro fianco.

Qualità significa credere in quel che si fa.





Fornitori certificati
Certificazione di processo TÜV
Sala metrologica climatizzata Saldatura certificata
Macchina di collaudo dimensionale 3D
Tracciabilità materie prime





Specialisti nell'offerta

Il cilindro idraulico made in HC. Osservatelo da vicino, per comprendere quanta esperienza sia stata necessaria per progettarlo e costruirlo in un modo così unico. E per rimanere sorpresi di come questo core business abbia potuto evolvere e moltiplicarsi in centinaia di prodotti sempre più specializzati, innovativi e differentemente performanti.

Identificazione prodotti con barcode
Cilindri certificati
DNV, RINA, ABS, LLOYD
Cilindri per funzionamento subacqueo
Temperature operative -40 +200°C
Pressioni di lavoro 20 ÷ 700 bar
Cilindri ATEX

È il nuovo concetto di gamma HC: componenti selezionati per aree di applicazione ma caratterizzati dalle medesime richieste di forza, affidabilità e continuità di servizio.

Una gamma completa che si avvale di consulenti ed esperti di ogni area per verticalizzare la qualità e per fissare, insieme a voi, i nuovi parametri qualitativi del vostro settore.

Differenziare, specializzare, migliorare.

Movimento terra



Grader
Escavatori & Caricatori
Tbm
Macchine per trivellazione
Autobetoniere
Sottocarri



Marino



Navale
Offshore



Industria



Industria ferroviaria
Industria siderurgica
Petrolio & gas



Macchine



Presse iniezione
Macchine imbottigliamento
Ascensori idraulici
Presse oleodinamiche



Movimentazione



Elevatori frontali
Elevatori telescopici
Gru & Autogru
Piattaforme aeree
Rimorchi semoventi



Automotive



Veicoli a tre ruote
Veicoli militari



Raccolta & Recupero



Compattatori fissi
Spazzatrici
Compattatori
Presse - Cesoi
Scarrabile



Ecoidraulica



Turbine eoliche
Turbine eoliche off-shore





Aperti al futuro

Ad HC basta un punto d'appoggio per sollevare il mondo.

È una leva straordinaria che fa fulcro non solo sulla qualità della produzione, ma soprattutto sull'agilità del suo network. Sulla puntualità e correttezza, sulla capacità di coinvolgimento dei progettisti, sull'entusiasmo della consulenza e sull'attivazione di tutti i servizi pensati e realizzati "su misura".

Su voler essere considerati "partner" più che semplici fornitori.



Persone che ad ogni livello sapranno farvi apprezzare le differenze tra vendere e offrire, tra

avere un prodotto standard o beneficiare di un progetto su misura, tra ricevere un pezzo di acciaio ed ottenere una soluzione comprensiva di un servizio integrato.

E non importa quanto vi sentiate lontani. L'importante è che siate vicini al nostro ideale di collaborazione: professionale, mai impersonale. Felici di partecipare al vostro successo.

L'entusiasmo non si traduce. Si trasmette.







Hydraulic Components S.r.l.

Via Sansovino, 15 - 37053 CERE (VERONA) ITALY

Tel. +39 0442 321029 - Fax +39 0442 320752 - E-mail: info@hcsrl.it - Web: www.hcsrl.it