

EVOLUTION FERRAMENTA[®]

APRILE 2022

N. 47 - Aprile 2022 - Poste Italiane s.p.a. - Spedizione in Abbonamento Postale - 70% - LO/MI

Copia venduta solo in abbonamento

www.ferramenta2000.net



LA SALDATURA PROFESSIONALE ALLA PORTATA DI TUTTI



GYS UNA REALTÀ INTERNAZIONALE IN CRESCITA CONTINUA



Negli ultimi tre anni il gruppo ha sostenuto importanti investimenti per garantirsi una struttura e una gamma prodotto innovativa e all'avanguardia così da affermarsi in tutto il mondo come leader di riferimento nei mercati in cui opera. Il piano per i prossimi cinque anni prevede che alla filiale italiana spetti un ruolo da protagonista nell'area mediterranea

GYS continua la sua crescita nel mondo, in Europa e in particolare nell'area mediterranea con l'espansione della filiale Italiana e la recente nascita della filiale Spagnola sita a Madrid.

Dopo avere rafforzato negli ultimi anni la sua presenza e la crescita dei propri fatturati in Germania e Inghilterra, ora è il turno delle filiali Italia e Spagna che giocheranno sicuramente un ruolo di protagonisti nei prossimi 3-5 anni per la crescita dei fatturati del Gruppo.

Forte delle evoluzioni continue nei contenuti tecnici, tecnologie e di gamma dei prodotti di propria fabbricazione, GYS ha continuato la propria crescita di fatturato, delle sue organizzazioni e delle sue infrastrutture. Oggi il Gruppo, leader a livello Europeo e Mondiale nella fabbricazione di attrezzature di riparazione per le carrozzerie, sistemi elettronici di manutenzione delle batterie e generatori professionali di saldatura e taglio, ha raggiunto i 125 Mil. di euro nel 2021 con più di 900 persone di cui 100 in R&D.



Il nuovo centro logistico

Una crescita continua che non ha conosciuto rallentamenti neanche nel triennio 2019-2021 ed in particolare nel 2020, periodo durante il quale il Gruppo ha continuato ad investire per preparare il futuro. Grossi investimenti sono stati fatti nel nuovo centro logistico di 12.500m² di cui è in corso il raddoppiamento della superficie. L'ampliamento di ulteriori 12.500m² verrà pronto per inizio 2023.

Il nuovo centro logistico, di primo livello, ha permesso di assicurare la consegna di tutti i prodotti richiesti anche in un periodo di carenza di materie prime anche in quest'ultimo anno e mezzo. Dal 2020, GYS ha aumentato gradualmente le scorte per poter fornire i suoi clienti senza ritardi. Questo approvvigionamento e gli investimenti conseguenti fatti in materie prime ci consentono, al momento, di non avere carenze e di poter preparare gli ordini in 24 ore, con consecutiva consegna entro 5 giorni lavorativi.

Le filiali inglesi e tedesca stanno ampliando in modo importante i loro stabili per assicurarsi maggiore spazio logistico e uffici. La filiale spagnola, creata ad inizio 2022, sta già procedendo a rinforzare la propria organizzazione commerciale e di back-office per arrivare a 6 persone entro giugno p.v. e già oggi dispone di una propria sede con ufficio e un proprio magazzino per la gestione del servizio post vendita in loco.

Gli investimenti di GYS Italia

La filiale italiana, che conta oggi 24 persone, dopo l'acquisto di uno stabile commerciale indipendente di circa 1600m² su un terreno di ca. 6.000m² ha dato il via al suo progetto di ristrutturazione e ampliamento dello stabile per portarlo a 2700m².

L'azienda punta da sempre oltreiché sulla gamma e qualità dei propri prodotti anche sul servizio pre e post vendita mettendo in campo i suoi tecnici riparatori dotati di furgoni attrezzati per intervenire in loco. Dato che l'assistenza al cliente conta quanto la vendita del prodotto, GYS Italia ha aperto nel 2021 una seconda sede operativa dedicata al servizio post vendita e alla riparazione.

Il nuovo stabile con sede a Venezia-Marcon, consentirà a GYS Italia di espandere la propria presenza sul mercato italiano e perché no di guardare anche a qualche mercato confinante.

GYS: la saldatura professionale alla portata di tutti

Tra i prodotti per la saldatura, i GYSMI, EASYMIG e PROTIG rappresentano il mix perfetto di qualità, prezzo e servizio pre e post vendita per offrire un'ampia scelta agli utilizzatori.

In particolare, i modelli GYSMI E163, EASYMIG 180-4XL e PROTIG 161 DC sono tre macchine innovative, leggere e portatili adatte anche agli utilizzatori meno esperti.

GYSMI E163 - RIF 036635

Il GYSMI E163 è un prodotto con un ottimo rapporto qualità/prezzo, provvisto di tre modalità di saldatura, MMA, MMA pulsato e TIG Lift. Offre saldature molto rifinite grazie all'elevato spunto d'innesco dell'arco ben al di sopra dello standard di mercato che garantisce una fusione molto delicata.



Integra tutte le ultime tecnologie elettroniche in modo da facilitare la saldatura verticale ascendente, mantenendo comunque intatte le caratteristiche di tutta la gamma GYSMI. È molto maneggevole e leggero e dispone degli aiuti per la saldatura integrati Hot Start, Anti-sticking ed Arc Force. È insensibile alle fluttuazioni di corrente di rete o alla lunghezza dell'arco. Per questo motivo è adatto sia ai professionisti che ne fanno un uso intensivo sia agli hobbisti meno esperti.

EASYMIG 180-4XL - RIF 066571

Il nuovo modello 180-4XL amplia la gamma EASYMIG. Questo generatore semi-automatico 180A combina i processi di saldatura MIG/MAG con e senza gas ed il processo ad elettrodo rivestito MMA. È un prodotto raccomandato per saldare diversi tipi di metalli: acciaio, inox e alluminio fino a 3 mm di spessore. L'interfaccia EASY con la tabella di aiuto alla pa-



rametrizzazione rende la visualizzazione dei dati semplice e garantisce una regolazione facile e intuitiva. Il saldatore può rapidamente regolare la tensione e la velocità del filo del suo generatore. Inoltre, i potenziometri garantiscono le migliori condizioni di saldatura per l'utilizzatore. Questa saldatrice leggera e polivalente assicura un'eccellente qualità di saldatura e un basso consumo elettrico grazie alla sua tecnologia inverter.

PROTIG 161 DC - RIF 066649

Il PROTIG 161 DC è una saldatrice TIG DC monofase progettata per gli artigiani. Il suo funzionamento intuitivo permette di agire sui parametri con una grande facilità d'uso. Inoltre, è facilmente spostabile in loco in quanto leggera, compatta e resistente.



Per quanto riguarda la sua saldatura DC, la macchina ha una regolazione secondaria che assicura una stabilità d'arco ottimale e una corrente costante in tutte le posizioni. In questo modo è possibile effettuare saldature di alta qualità sugli acciai dolci ed inossidabili. È possibile effettuare anche una saldatura MMA con tre aiuti integrati: Anti-sticking, Hot Start e Arc Force. Infine, è possibile riprodurre le saldature già effettuate in quanto il PROTIG 161 DC memorizza fino a 10 programmi per ogni processo.

TAGLIO PLASMA EASYCUT K25 - RIF 068063

Oltre alle saldatrici, GYS propone anche un'ampia gamma di taglio plasma adatti a vari usi. Il plasma è un processo a fusione localizzata nella quale un getto d'aria compressa taglia il metallo portato a una temperatura di fusione. L'EasyCut K25 è una macchina da taglio plasma ad innesco senza HF che taglia facilmente qualsiasi tipo di metallo fino a 8 mm di spessore. Con il suo compressore integrato, è l'ideale per tutti i lavori all'esterno. Dotato del «Arc Pilote», l'arco si innesca senza aver bisogno di toccare il pezzo da tagliare, l'innesco è anche facilitato dallo sistema senza HF che evita qualsiasi



interferenza elettromagnetica (radio, informatica, telefonica, materiale medico...). Questa macchina assicura dei tagli di qualità anche su strutture verniciate: fino a 8 mm per l'acciaio, l'inossidabile e la ghisa e fino a 6 mm per l'alluminio e il rame.

MASCHERA LCD ZEUS 5-9/9-13 G FIRE - RIF 044098

Infine, GYS garantisce una sicurezza professionale anche agli hobbisti. Grazie alla maschera ZEUS 5-9/9-13 G TRUE COLOR, il saldatore è protetto da raggi UV, infrarossi e spruzzi. La sua tecnologia True Color migliora la trasmissione del colore della luce, fornendo una visione più realistica e dettagliata e offrendo uno spettro di colori più ampio. Completamente automatica, la maschera passa dallo stato chiaro a quello colorato in una frazione di secondo non appena viene innescata. Viene anche fornita una fascia per capelli che permette al saldatore di avere le mani libere per tutti i lavori di saldatura.

