

PART PRECISION SWEDEN: UN'AZIENDA GIOVANE MA GIÀ IN POSSESSO DI UNA LUNGA ESPERIENZA NONCHÉ DI COMPETENZE ELEVATE

All'interno dei loro locali, situati nel centro di Mariestad, città a Sud-Ovest della Svezia, i tre signori in camicia rossa, attraggono l'attenzione dei cittadini che passano accanto al sito industriale dando uno sguardo attraverso le grandi vetrate che si affacciano su strada. I passanti non hanno idea alcuna di cosa avvenga in questi gradevoli e luminosi locali che misurano oggi 200 metri quadrati ma i cui proprietari hanno la possibilità di ingrandirli di ulteriori 400 metri quadrati.



Anders Dahl, Emil Sandin e Karkko Peltola sono i tre uomini promotori della Part Precision Sweden AB, a Mariestad.

La gente non ha molte nozioni per quanto concerne un'officina di utensileria di precisione in generale e tanto meno nella tornitura di tipo svizzero, ma i Signori Jarkko Peltola, Emil Sandin e Anders Dahl sanno molto bene quel che fanno.

«Noi non siamo dei debuttanti in questo campo e veniamo tutti da una grande azienda del settore dell'ingegneria, azienda nella quale abbiamo lavorato insieme per una quindicina di anni. Purtroppo, come ben sappiamo, la direzione delle grandi aziende desidera incessantemente effettuare dei cambiamenti, riorganizzare o rimettere in discussione le attività» ci dice il Signor Anders Dahl, che si presenta quale comproprietario della Part Precision Sweden AB. Il Signor Dahl si è diplomato presso una Scuola di Ingegneria dedicandosi a lungo alla produzione. Al termine degli studi ha lavorato in qualità di operatore macchina,

supervisore e tecnico di produzione ed è in possesso solide conoscenze nell'ambito della tornitura di tipo svizzero e della tornitura automatica. A quanto sopra aggiunge: «Ho avuto l'onore di lavorare per una delle più importanti aziende del mio settore e, durante tale periodo, ho avuto modo di imparare molto. Ma un bel giorno ci si rende conto di essere ad un bivio: il proprio lavoro non evolve e si ha bisogno di nuovi stimoli. Anche Jarkko e Emil condividevano questa sensazione che è stata la ragione per la quale oggi siamo qui».

Anders continua dicendo: «Personalmente sentivo la necessità di evolvere e avevo l'impressione che, all'interno di una grande organizzazione, si diventi facilmente invisibili. Prediligo le strutture di piccola taglia così come amo lavorare in un piccolo gruppo che permette sia di simpatizzare con i colleghi che



La produzione di particolari con tolleranze minime e di piccole e strette dimensioni è una specialità della Part Precision Sweden, azienda fondata recentemente a Mariestad.

di instaurare una relazione molto diversa. Ho colto quindi al volo l'opportunità di dar vita a una piccola officina unitamente a Emil e Anders, che io considero tecnici di produzione estremamente competenti, in possesso di approfondite conoscenze delle tecniche di lavorazione. Avendo io stesso lavorato, per una ventina di anni, nella vendita e nel marketing, spero che questa esperienza sia d'ausilio ad apportare il mio personale contributo. Ognuno di noi ha personalità diverse, con conoscenze diverse in settori differenti e siamo reciprocamente complementari. Emil e Anders hanno fatto il primo passo e conoscono perfettamente tutto ciò che attiene alla lavorazione dei metalli, ma restava ancora un quesito da chiarire: come fare ad entrare in contatto con i clienti? Ed è a questo punto che ho fatto il mio ingresso in scena. Due settimane dopo, avevamo elaborato un business plan, preventivato il nostro primo budget e messo a punto una visione d'insieme per la nostra azienda».

Il Signor Emil Sandin aggiunge: «Condividevo l'opinione di Anders, le grandi aziende riorganizzano troppo frequentemente e, personalmente, avevo perso sia il piacere di recarmi al lavoro che il mio

entusiasmo. Sono in possesso di una lunga esperienza in meccanica, sia come operatore di macchina che tecnico di produzione. Proprio quando Anders stava riflettendo su questa allettante impresa, un'altra azienda mi proponeva un nuovo impiego. Essendo stati per lungo tempo colleghi ed amici, abbiamo mantenuto i contatti e un bel giorno, nella primavera del 2011, abbiamo deciso tutti insieme di dar vita alla nostra propria officina».

PROFESSIONISTI NELLA LAVORAZIONE COMPLESSA DEI METALLI, DEDITI ALLA TORNITURA

«Noi ci poniamo quale partner di produzione specializzato nella lavorazione di materiali difficili come il titanio, l'acciaio inossidabile, le super-leghe e i vari tipi di plastiche destinate all'industria medica per gli interventi odontoiatrici e per le fratture a cui si aggiungono i pezzi di precisione per il mercato estero e per l'industria della difesa. La nostra Società si concentra sui prototipi, con delle piccole/medie serie sino a 50.000 componenti» precisa il Signor Emil Sandin.

I tre partners possono contare sulla loro lunga esperienza e sulle loro eccellenti competenze tecniche nonché su una tecnologia di punta per far sì che la Part Precision Sweden sia una referenza e per affermare il livello di precisione estremamente elevato dei loro prodotti. A ciò si aggiunga che i tre soci hanno deciso di essere certificati secondo la norma ISO 13485:2003, pratica che è sulla buona strada.

Il rapido successo dell'azienda può essere largamente attribuito al fatto che i suoi esponenti conoscono molto bene il mercato. Jarkko Peltola possiede una vasta esperienza nella vendita e nel marketing e i suoi due partners, Emil Sandin e Anders Dahl, hanno sia le competenze professionali che il savoir-faire necessari per trattare quanto di meglio dalle macchine Tornos.

L'imperativo di macchine nuove

Ci siamo rivolti al Signor Olov Karlsén, capo-prodotto e tecnico-commerciale presso la Ehn & Land AB, agente svedese del fabbricante svizzero Tornos (società mondialmente rinomata) per conoscere la sua opinione in merito ai torni automatici mono-mandrini e multimandrini. «Ci conosciamo da oltre 12 anni e la fiducia tra di noi è reciproca. So quello di cui sono capaci e molto rapidamente mi sono convinto che dovevano agire investendo in se stessi al 100% sin dall'inizio. L'unica loro scelta valida era quella dell'acquisto di macchine nuove poiché l'acquisto di macchine d'occasione era fuori questione in ragione dei loro potenziali fermi e delle conseguenti perdite di tempo di produzione che potevano derivarne. Ci chiesero inoltre che fornissimo loro tutte le

garanzie possibili riguardanti le nuove macchine. Nel corso dei miei numerosi anni consacrati alla vendita di macchine, in qualità di rappresentante commerciale, non mi ricordo che ci sia stata un'altra officina il cui avviamento sia stato altrettanto rapido (2 mesi!). La Part Precision Sweden possiede oggi tre torni monomandrini 4 assi Tornos antepoendo una tecnica interessante. Essi possono far funzionare le macchine senza bussola di guida, ciò che significa che possono utilizzare le macchine come torni convenzionali».

Su richiesta con o senza bussola

«Avere la possibilità di far funzionare le macchine senza bussola di guida costituisce un vero vantaggio poiché non sempre è necessaria una qualità superiore per tutti i materiali e per di più il volume in trucioli diventa inferiore, vale a dire che si hanno scarti più corti», precisa il Signor Olov Karsén prima di continuare dicendo: «ma ciò che è così speciale con questi torni è che siamo noi a poter scegliere!». Generalmente la scelta va fatta quando si decide che tornio acquistare – dotato o non di bussola di guida – ma in questo caso disponiamo di due opzioni, ciò che molto chiaramente costituisce un vantaggio enorme» ed aggiunge: «questi ragazzi sono talmente competenti che ampliano i limiti inerenti le capacità e possibilità delle macchine dimostrando al nostro fornitore Tornos che era cosa realmente attuabile».

«L'ottimizzazione della tecnica di una macchina in collaborazione con Tornos è qualcosa che seguiamo con la massima attenzione», ha dichiarato il Signor Olov Karlsén. Sono già stati testati i limiti con la lavorazione di fori inclinati e pilastri angolati per dei prodotti dentali, particolari che vengono normalmente prodotti su macchine molto più sofisticate.

Il Signor Anders Dahl ci rende noto che sono estremamente soddisfatti delle macchine monomandrini fabbricate da Tornos macchine la cui stabilità dimensionale è impressionante. Su ogni macchina, nel corso di un periodo di due mesi, sono state totalizzate ben 1.300 ore di produzione – solamente durante il giorno – veramente formidabile! Si tratta per la maggior parte di particolari lavorati in grande quantità, con contenute tolleranze, per i quali le altre officine hanno difficoltà a garantirne la qualità mentre da parte sua, la Part Precision Sweden è in grado di garantire le quote senza problema alcuno.

Una partenza folgorante

«La produzione è partita in maniera folgorante e facciamo quasi la posta alle prime difficoltà, confessa il Signor Jarkko Peltola». Secondo lui tutti gli appartenenti al settore sanno che la Part Precision Sweden è in azione e numerosi sono coloro che hanno espresso il loro interesse per le conoscenze e per l'esperienza

dell'azienda. Il Signor Peltola continua dicendo: «E' nostra intenzione lavorare anche sulla formazione alla programmazione delle macchine Tornos ed aiutare, in qualità di consulenti, le altre aziende nel merito della programmazione e della messa in servizio dei componenti. A dire il vero, in questa sfera, abbiamo già iniziato ad assistere alcune aziende».

Per concludere gli esponenti della Part Precision Sweden ci comunicano che la loro visione per il futuro è che l'azienda possa avvalersi di alcuni dipendenti, da 6 a 8, e che la produzione sia altamente automatizzata con dieci torni monomandrini, ciò che appare essere appropriato poiché non vogliono crescere troppo rapidamente. Continueranno a beneficiare di tutti i vantaggi associati ad una piccola officina. Ed infine, ultimo elemento, ma non per questo il minore, è che trovano piacere a lavorare sulle macchine Tornos.

Fonte: Magazine Maskinoperatören

PART PRECISION SWEDEN AB

Part Precision Sweden AB
Hantverkaregatan 3
SE-542 31 Mariestad
www.partprecision.se
info@partprecision.se



Tornos Delta 12/4



EHN & LAND AB

Il leader del mercato

Da oltre sessanta anni, nei paesi del nord, Ehn & Land è al vertice sul mercato della fornitura di utensili e di macchine-utensili per il settore dell'ingegneria. Grazie alla collaborazione con i più rinomati ed ingegnosi fabbricanti europei e giapponesi, l'azienda propone ai suoi clienti una gamma di prodotti completa ed esclusiva. La Ehn & Land AB fornisce soluzioni personalizzate a settori nei quali una elevata precisione, una qualità ineccepibile ed un procedimento affidabile sono fattori decisivi. I principali mercati serviti dall'azienda a cui è destinata la lavorazione di precisione sono, l'aerospaziale, la produzione di energia, il medicale, l'elettronica e la fabbricazione di utensili.

I fornitori della Ehn & Land, hanno sede prevalentemente in Svizzera, in Germania ed in Giappone e fanno parte dell'élite in termini di qualità e di sviluppo.

Una società dalle estese conoscenze

La Ehn & Land è una società ricca in conoscenze e le sue competenze, nonché l'esperienza dei suoi dipendenti, associate allo spirito innovatore e alla ricerca di punta dei suoi fornitori, le permettono di proporre ai suoi clienti soluzioni peculiari redditizie e di alto livello. Il successo della squadra commerciale di prim'ordine della Ehn & Land sta nel suo approccio fortemente focalizzato

sul cliente e sui suoi valori aggiunti quali l'esperienza, il savoir-faire, l'elevata disponibilità ed il livello di servizio.

Grazie all'équipe del Servizio post Vendita e alle sue conoscenze, l'azienda è presente al fianco dei suoi clienti ai quali può offrire dei servizi di assistenza e di manutenzione in tempi estremamente brevi.

Un'azienda familiare

Fondata nel 1950, la Ehn & Land è un'azienda familiare, con tutti i vantaggi che ciò comporta in termini di stabilità e di valori. La società è orgogliosa di poter offrire il miglior servizio e la miglior qualità possibile, sia nel merito della disponibilità che della rapidità nella manutenzione nonché del Servizio post Vendita ed instaura relazioni a lungo termine con i suoi clienti puntando a diventare una parte integrante della loro quotidiana attività. In tal modo la Ehn & Land è in grado di proporre ai suoi clienti soluzioni di eccellenza rispondenti alle loro necessità.



www.ehnland.se