



Massima precisione e personalizzazione a prezzi contenuti, con tempi di consegna brevi. Questi i principali punti di forza di Hiwin, realtà taiwanese esperta nella fornitura di soluzioni specifiche per automazione e Motion Control e, per questo, conosciuta in tutto il mondo tra i produttori di macchine utensili. Soprattutto in Italia, dove, grazie ai continui investimenti in personale e nuova strumentazione, il Gruppo si prepara a un'ulteriore espansione.

di Francesca Nebuloni

# Affinare *la tecnica*



**A** fine di ottenere un prodotto eccellente, ottimizzato per l'uso e capace di distinguersi

sul mercato, è fondamentale operare su di esso un continuo "labor limae". Solo grazie a test ripetuti, opinioni degli utilizzatori, problematiche riscontrate e attente correzioni è infatti possibile ottenere la soluzione perfetta. Da 30 anni, questa filosofia guida il lavoro di Hiwin, azienda di Taiwan specializzata in prodotti e soluzioni integrate per l'automazione e il Motion Control. Lo stesso vale per la filiale italiana del Gruppo che, nell'illustrare i prodotti più recenti, conferma tale etica. "Per quanto riguarda il mondo delle macchine utensili, di recente sono state introdotte sul mercato delle tavole con motore torque specifiche per i centri di lavoro. Il progetto è iniziato qualche anno fa in Cina e, dopo le fasi di sviluppo, le messe a punto tramite prototipi, le problematiche riscontrate e risolte in alcuni Paesi del mondo, siamo finalmente pronti per lanciare questi prodotti anche in Italia, dove abbiamo già venduto delle tavole pilota attualmente in fase di test", spiega Roberto Pavan, Vice President System Division di Hiwin Italia.

## PIÙ VICINI AL CLIENTE

Non è solo questo, però, l'unico punto di forza dell'azienda che, oltre al perpetuo studio di soluzioni innovative per il settore, si impegna ad avvicinarsi al cliente, fornendo prodotti su misura nel minor tempo possibile. Come spiega Pavan: "Un'altra importante novità riguarda il rifornimento di prodotti specifici per la movimentazione delle macchine utensili, come le viti a ricircolo di sfere. Oltre a ciò, stiamo promuovendo sempre di più l'utilizzo delle guide lineari a ricircolo di rulli della serie RG, un prodotto già consolidato nella nostra sede



Asse con motore lineare della serie SSA.



Tavole rotanti della serie RAB.

tedesca che vorremmo, date le esperienze positive, spingere anche sul mercato italiano. Entrambi i prodotti sono cruciali per questo settore, in quanto incidono sulla precisione della macchina. Ma sono anche molto specifici e, per questo, difficili da approvvigionare in tempi brevi. Grazie alla nostra disponibilità a stock, invece, nella sede di Brugherio, in provincia di Milano, abbiamo potuto realizzare una serie di viti a ricircolo di sfere rettificare, immediatamente disponibili. Ciò ci consente di essere molto più rapidi nella consegna, con notevoli benefici per gli acquirenti". L'avvicinamento al cliente avviene sì fisicamente, grazie alla creazione di magazzini per lo stoccaggio dei prodotti, ma anche dal punto di vista economico, con la proposta di soluzioni vantaggiose in termini di rapporto qualità/prezzo. Un esempio lampante, in questo senso, è fornito dall'asse con motore lineare SSA: "Da tempo Hiwin produce torri lineari del genere, ma questo asse ha una caratteristica particolare: il costo molto basso. Normalmente, i motori lineari hanno dei prezzi proibitivi, proporzionati alle elevate prestazioni che possono offrire. Noi abbiamo scelto di andare controcorrente, promuovendo il prodotto e considerandolo come entry level". I motori lineari SSA vengono totalmente realizzati a Taiwan. Ciononostante, anche in questo caso, i tempi di consegna sono molto rapidi.

## INVESTIRE PER CRESCERE

La possibilità di personalizzare i prodotti è un requisito fondamentale per i clienti di qualsiasi settore e, soprattutto, per quelli italiani. Proprio per questo, negli ultimi anni, Hiwin Italia ha consolidato il lavoro portato avanti dalla propria System Division, che si occupa della progettazione di soluzioni speciali, create su misura per il cliente. "La crescita della divisione", commenta



Guide lineari a ricircolo di rulli della serie RG.

Pavan, "ha permesso di fare notevoli investimenti per portarvi all'interno nuove figure e fornire strumenti avanzati per la produzione". Un altro notevole investimento del Gruppo è sicuramente quello effettuato per la costruzione di una nuova fabbrica di 11.000 m<sup>2</sup>, a Cavenago, in provincia di Monza e Brianza: "Questo nuovo spazio ci consentirà di ampliarci ulteriormente e di essere ancora più rapidi, sia nella spedizione dei materiali sia nella gestione di tutte le attività quotidiane. Attualmente, abbiamo circa 20 milioni di euro di prodotti a magazzino. Questo è un punto di forza che va sottolineato, in quanto ci permette di soddisfare le esigenze dei nostri clienti e di mantenere una posizione salda all'interno del mercato".



Viti a ricircolo di sfere rettificare della serie GBS.