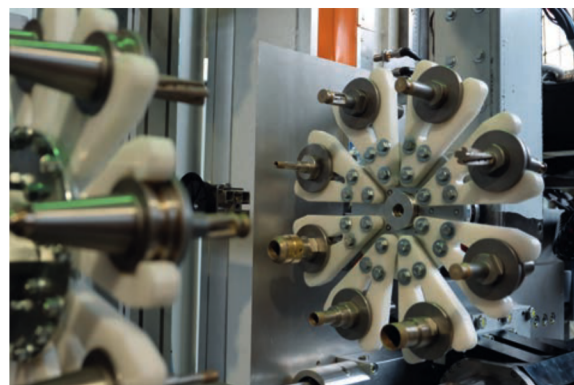


Un'azienda a misura di cliente

Fondata nel 1981 la OMV Vismara è specializzata nella produzione di tecnologie per la lavorazione del vetro piano. Da piccola impresa l'azienda è rapidamente cresciuta senza mai cambiare la propria identità, sino a internazionalizzare il proprio mercato

di Simona Piccolo



L'azienda si definisce tailor made per la capacità di sapere soddisfare il cliente in ogni sua esigenza.

“Produciamo speciali foratrici e fresatrici, orizzontali e verticali, la progettazione è effettuata tutta internamente, mentre le lavorazioni dei materiali vengono effettuate da nostri partners fidelizzati, per poi effettuare l'assemblaggio dei pezzi al nostro interno e personalizzare software di lavorazioni (acquistati da primaria azienda nel settore del vetro). Le nostre macchine sono all'avanguardia sia per metodi costruttivi che per la tecnologia software installata e possono essere utilizzate ai fini degli investimenti che richiedono le specifiche di Industria 4.0.

Grazie al collegamento da remoto, che si è dimostrato 'l'arma vincente', il nostro staff di tecnici specializzati è in grado di risolvere gli eventuali

problemi che possono sorgere senza interventi in loco, per una assistenza just in time”.

Il segreto che ha decretato anni di successi per OMV Vismara è di avere un rapporto diretto col cliente, sin dalla fase della ricerca del macchinario più indicato per le specifiche esigenze produttive. Tale metodo è particolarmente apprezzato perché, oltre al rapporto personale diretto che si viene a creare con gli anni, permette di confrontarsi per una importante scelta, che nel caso di aziende di piccole dimensioni può essere impegnativa e non sempre facile da effettuare.

La produzione

Attualmente la macchina più richiesta è la foratrice/fresatrice con o senza cambio utensili automatico, che integra in una singola macchina le due lavorazioni, con risparmio di spazio notevole e permette anche alle aziende di piccole e medie dimensioni di facilitare la foratura e la fresatura di porte, box doccia, specchi eccetera.

Per le aziende di grandi dimensioni la macchina più richiesta è quella con cambio utensili automatico e il magazzino utensili (da 8 a 20 posizioni) a bordo mandrino, che consente di forare o forare e fresare la quasi totalità dei lotti da processare, evitando la continua modifica del posizionamento delle ventose come avviene nei centri di lavoro tradizionali orizzontali.

Questo significa risparmiare molto tempo nel cambio di produzione.

Richiesta in forte aumento è anche quella di foratrici multitesta orizzontali, per clienti che hanno esigenza di processare grandi lotti dello stesso tipo. Queste macchine consentono di eseguire più fori contemporaneamente in un singolo passaggio, ottenendo così una riduzione del tempo di lavorazione per singolo pezzo e possono essere messe in linea con le macchine di molatura che le precedono.

La OMV è un'azienda che ha attualmente al suo interno le “nuove generazioni”, che proseguono la storica attività imprenditoriale con lo stesso impegno nella progettazione di nuovi macchinari e la ricerca di tecnologie all'avanguardia del fondatore. ■

A lato: Foratrice-fresatrice verticale CNC per vetro piatto

Sotto: OMV Vismara produce foratrici, fresatrici mono e multitesta e con cambio utensili automatico di diverse tipologie

