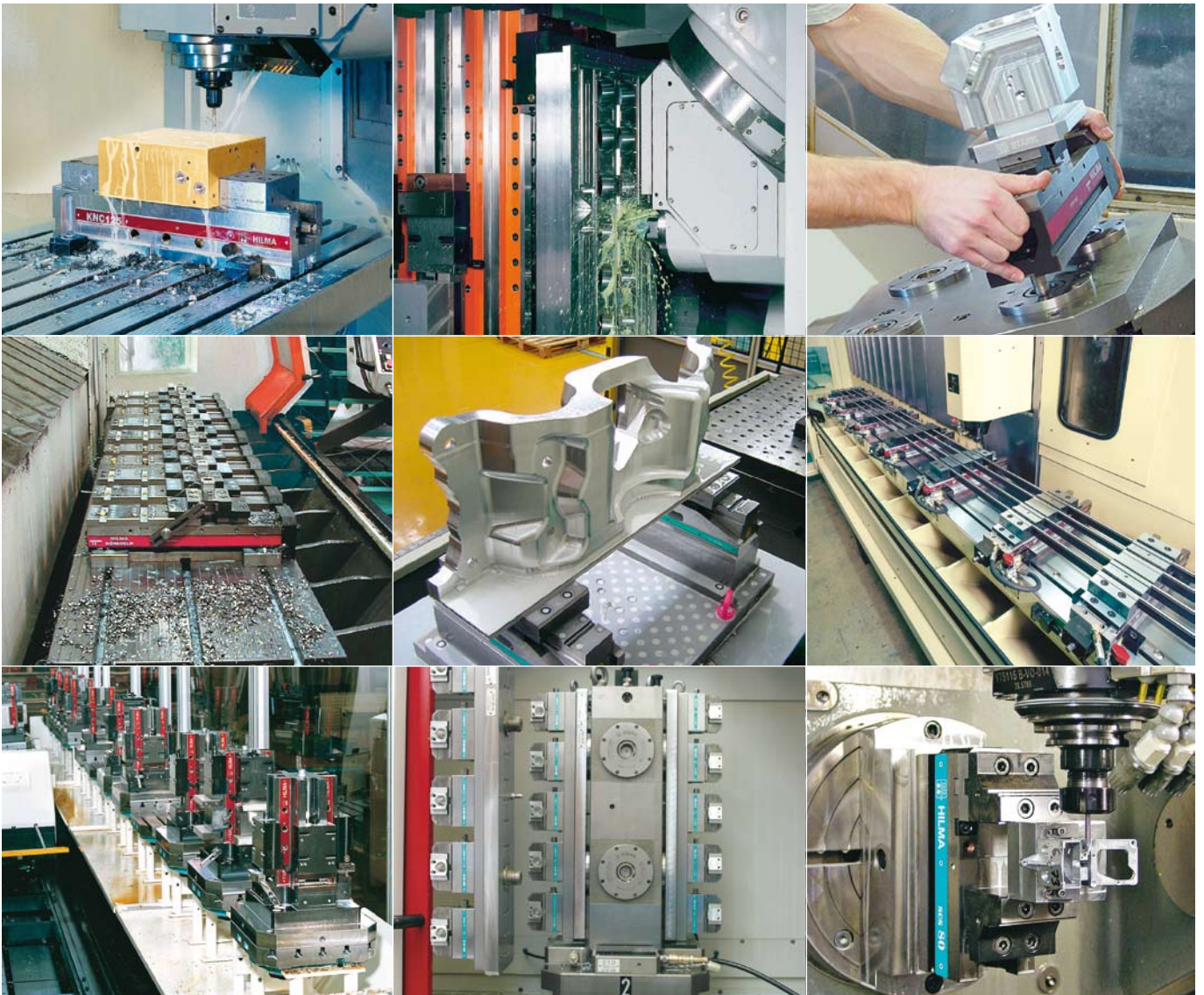


Posizionamento e bloccaggio sicuro dei pezzi con una gamma di prodotti molto vasta



www.camarspa.it

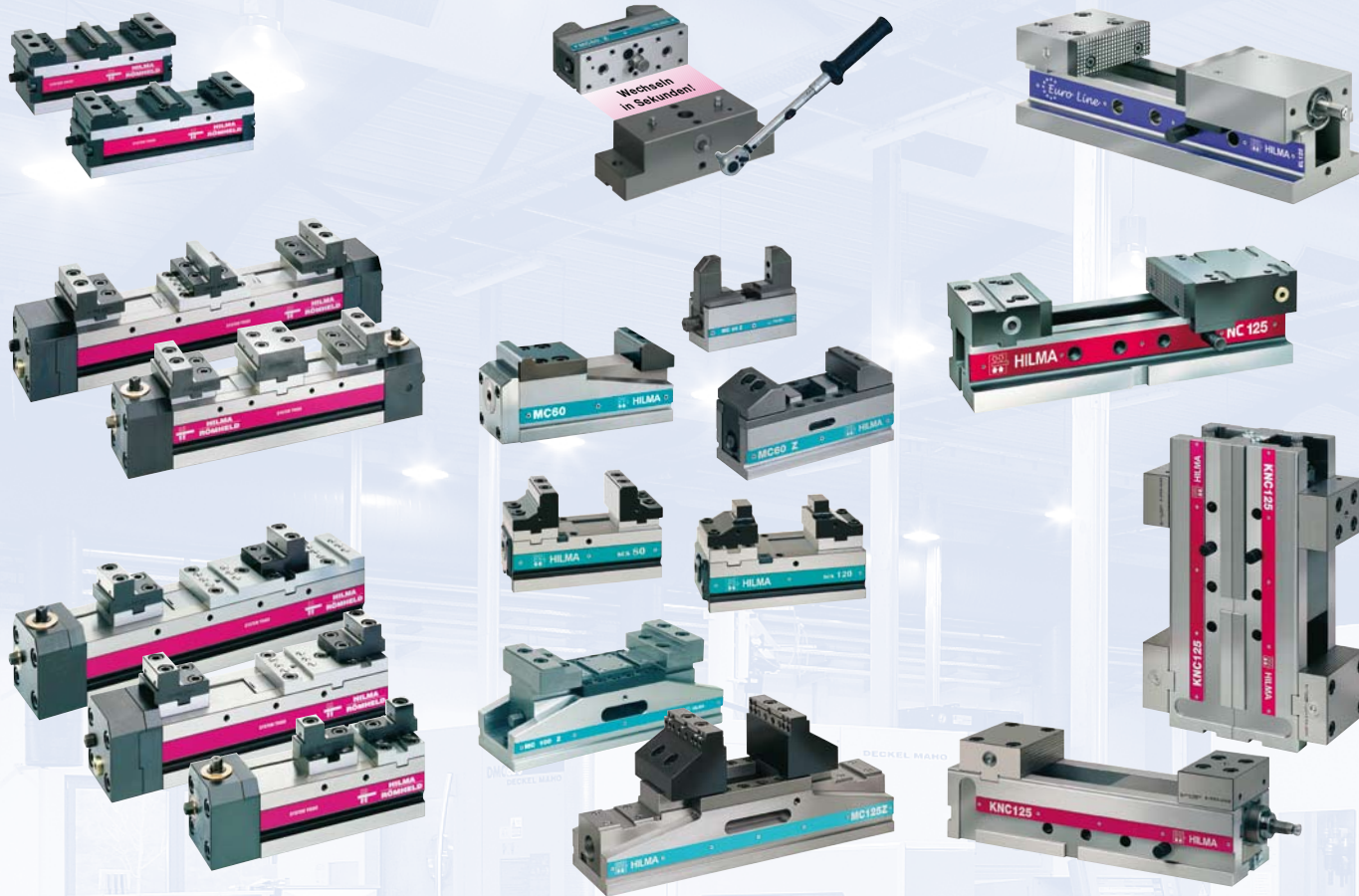
Rappresentante Generale Esclusivo per l'Italia:

CAMAR spa

Via Genova 58/A - 10090 Cascine Vica - Rivoli (TO)

Tel. 011.959.16.26 r.a. - Fax. 011.959.41.01

Sito WEB: www.camarspa.it - E-mail: info@camarspa.it

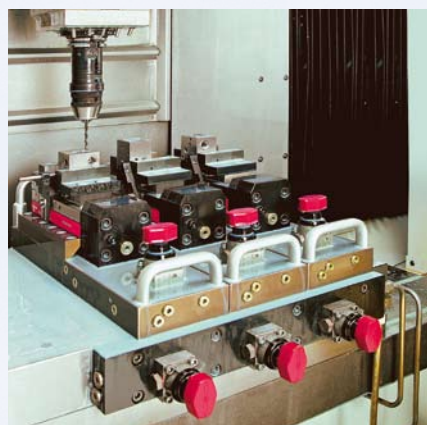


La nostra serie compatta per le aree di lavoro sempre più piccole!
Elementi di bloccaggio standard e doppi in diversi modelli e lunghezze. Varie larghezze di ganascia, moltiplicatore idraulico oppure meccanico della potenza. Ideali per le operazioni di bloccaggio con un elemento singolo, una disposizione lineare o una torretta di bloccaggio.

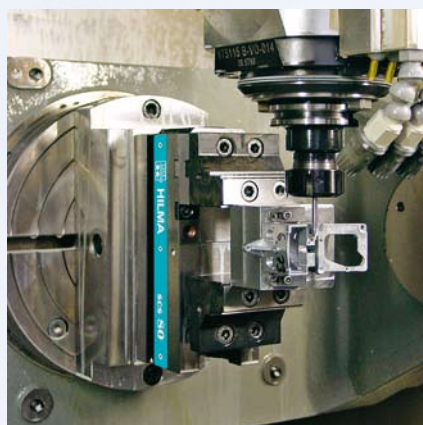
Vantaggi nel campo della lavorazione su più lati!
Ganascia fissa e morse autocentranti con elevato grado di libertà per gli utensili, ad esempio nel caso di una lavorazione su 5 facce. Utilizzo di utensili standard di piccole dimensioni. Adatte anche come elementi costruttivi. Moltiplicazione della forza meccanica e idraulica.

Lo standard per soddisfare qualsiasi esigenza!
Morse da macchina per l'utilizzo universale su tutte le macchine utensili ed i centri di lavoro. Vasta scelta tra i modelli EuroLine, NC o KNC. Ampia gamma di inserti a ganascia. Moltiplicazione della forza meccanica idraulica.

Compatto



MC / SCS

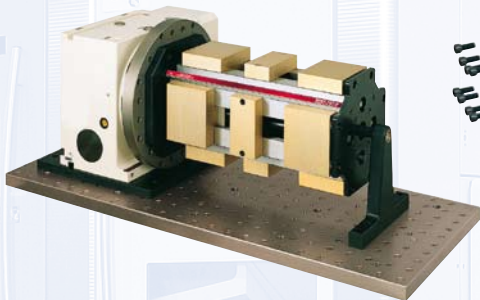
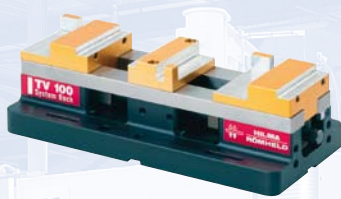


Standard





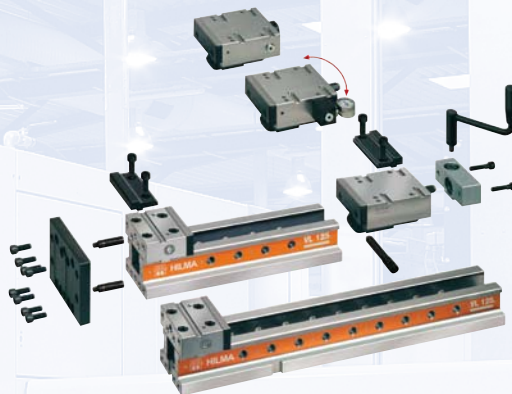
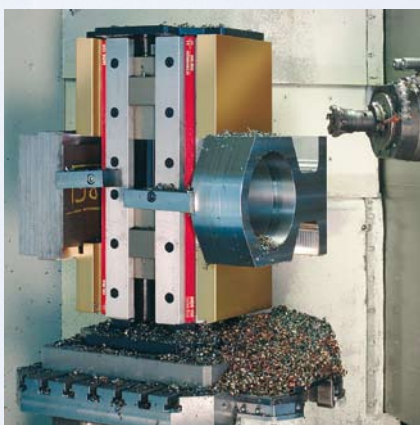
HILMA



Bloccaggio superiore alle aspettative!

Attrezzatura standard dalle molteplici possibilità di utilizzo con ganasce di cambio rapido fresabili, in alluminio. Ideale per le geometrie complesse di pezzi in lotti piccoli e medi e per il frequente cambio delle ganasce. Moltiplicazione della forza meccanica.

BFS



Il sistema di bloccaggio modulare!

Adattabile alle specifiche aree di lavoro, alle distanze della traversa e alle superfici di bloccaggio, per ottenere il massimo rendimento della macchina utensile. Semplice definizione dei parametri grazie alle schede dati in dotazione. Moltiplicazione della forza mecano-idraulica.

VarioLine

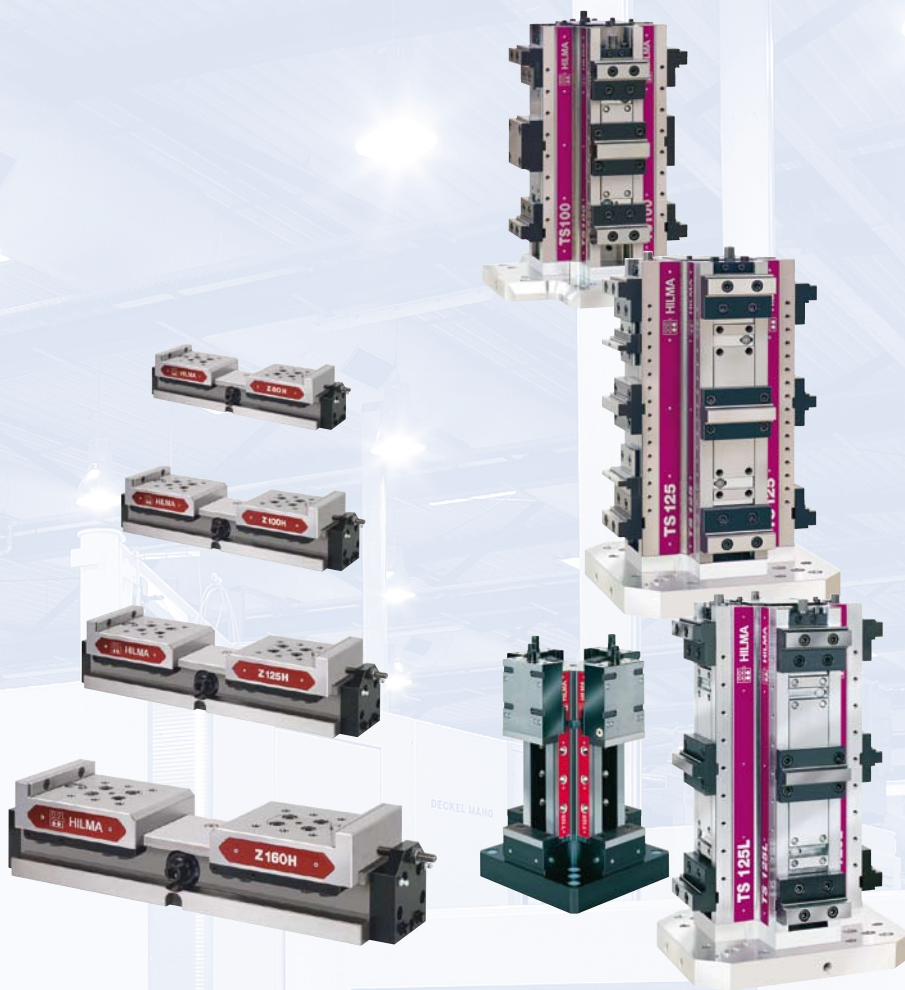


Dimezzate i tempi di messa a punto!

Sistemi di bloccaggio doppi per qualsiasi tipo di applicazione. Massimo utilizzo dell'area di lavoro in caso di disposizione singola o in linea. Sistema DS con funzione di terza mano di facile utilizzo. Moltiplicazione della forza meccanica, mecano-idraulica o idraulica.

Duo

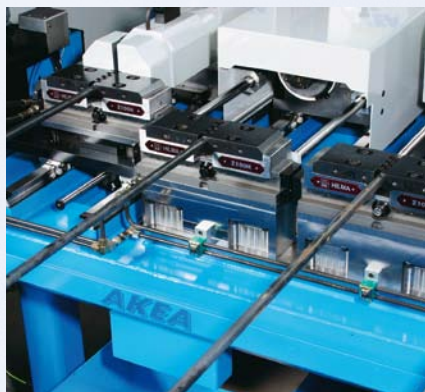




Direttamente al centro, con la massima precisione!

Morse da macchina autocentranti per il posizionamento e il bloccaggio preciso dei pezzi rispetto ad un dato asse di simmetria. Per tutte le macchine utensili e rifilatrici di bordi. Installazione con posizione a piacere. Moltiplicazione della forza idraulica.

Autocentrante



Maggiore potenza per la lavorazione orizzontale!

TS: per i nostri clienti che acquistano un centro di lavoro orizzontale. Guide lineari brevettate, funzione di 3a mano di facile utilizzo ed elevata sicurezza di processo. Programma completo di ganasce. Moltiplicazione della forza meccanica e meccano-idraulica (T).

Cubi e torrette



I tempi di messa a punto devono ridursi!

Tecnica innovativa di bloccaggio e di cambio Stark a punto zero, che si integra in modo ideale con i nostri sistemi di bloccaggio dei pezzi. La varietà della gamma dei sistemi a punto zero permette la soluzione ottimale per qualsiasi campo d'impiego, dal carico manuale fino a quello totalmente automatizzato.

STARK

