

Caber srl
Via Vittorio Veneto, 15
10090 Villarbasse (TO)
Tel.0119528573
info@cabersrl.net

CABER
Printing solutions



Lavorazioni meccaniche



Siamo un'azienda specializzata nelle lavorazioni meccaniche.

La Ca.ber srl viene fondata nel 1983 e si sviluppa negli anni grazie ad un costante elevato standard qualitativo e di progettazione che ha permesso di essere presenti in diversi settori di mercato.

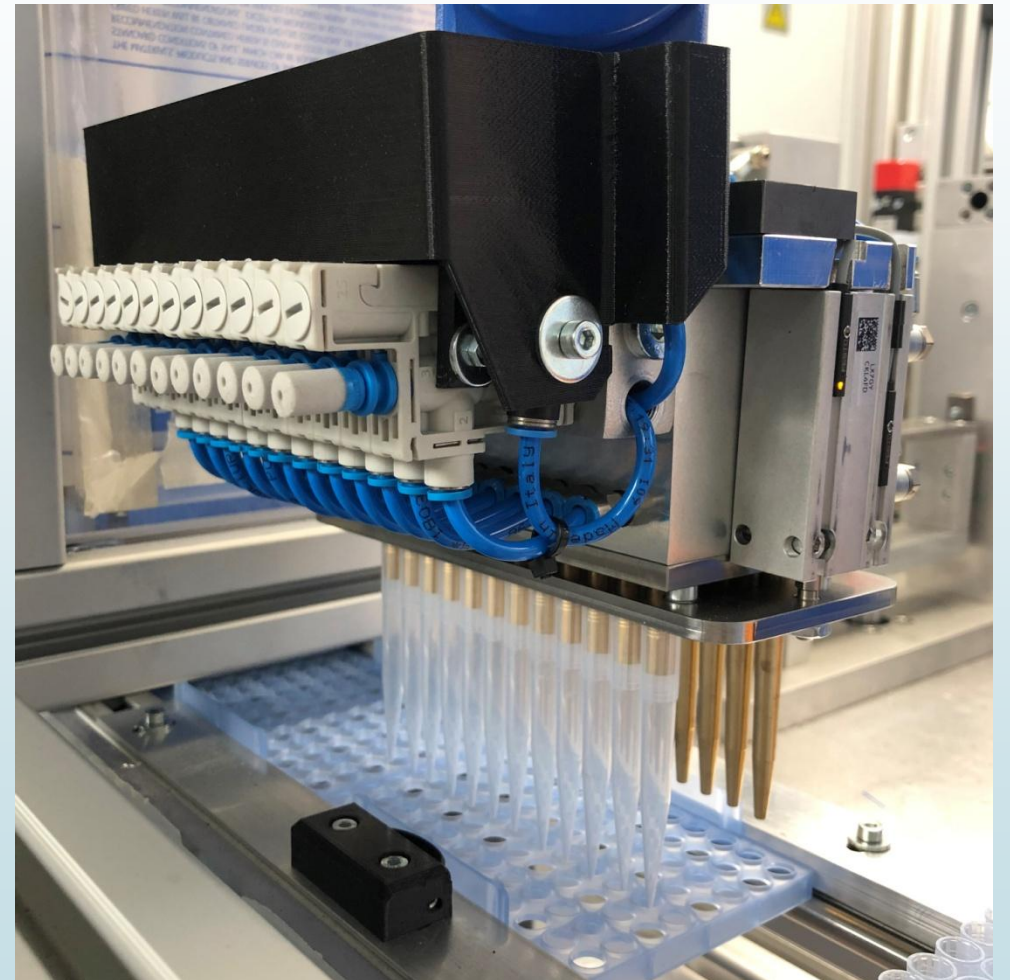
Realizziamo particolari meccanici a controllo numerico di tornitura e fresatura di precisione.

Lavoriamo su commessa specifica del cliente ma in caso di necessità mettiamo a disposizione il nostro reparto di progettazione al fine di soddisfare al meglio le esigenze richieste.

Oltre al settore meccanico eseguiamo in azienda lo sviluppo di circuiti elettronici, software dedicati, quadri elettrici e molto altro.

LE NOSTRE LAVORAZIONI

- Tornitura CNC
- Fresatura CNC
- Progettazione CAD
- Lavorazioni specializzate
- Stampa 3D
- Saldatura a filo continuo



I NOSTRI MACCHINARI

VTC-530C

PRODOTTO: VERTICAL



Centro di lavoro verticale a montante mobile con tavola fissa per grande versatilità di soluzione applicative

- Cambio utensili automatico con capacità di 30 postazioni con una lunghezza utensili sino a 350mm e peso di 8Kg
- Viti a sfera ad altissima precisione con sistema di raffreddamento interno, guide a rulli ad alte performance con rapidi a 42 m/min
- Mandrino 12000 giri/min 18,5 KW compatto per ridurre i tempi ciclo e migliorare la produttività
- Paratia centrale (opzionale) per lavorazione pendolare, setup carico e scarico da un lato e lavorazione dall'altro lato

Specifiche macchina

Macchina Standard		Valori
Capacità	Distanza centro tavola dal suolo	750 mm
	Area di lavoro della tavola: lunghezza	2,300 mm
	Area di lavoro della tavola: larghezza	630 mm
	Corsa asse X	1,740 mm
	Corsa asse Y	630 mm
	Corsa asse Z	610 mm
Mandrino	Massima velocità di rotazione (standard)	12,000 min ⁻¹

+ quarto asse KITAGAWA
aggiuntivo

VCN-530C

PRODUCT: VERTICAL MACHINING CENTERS



+ quarto asse KITAGAWA
aggiuntivo

Machine Specifications

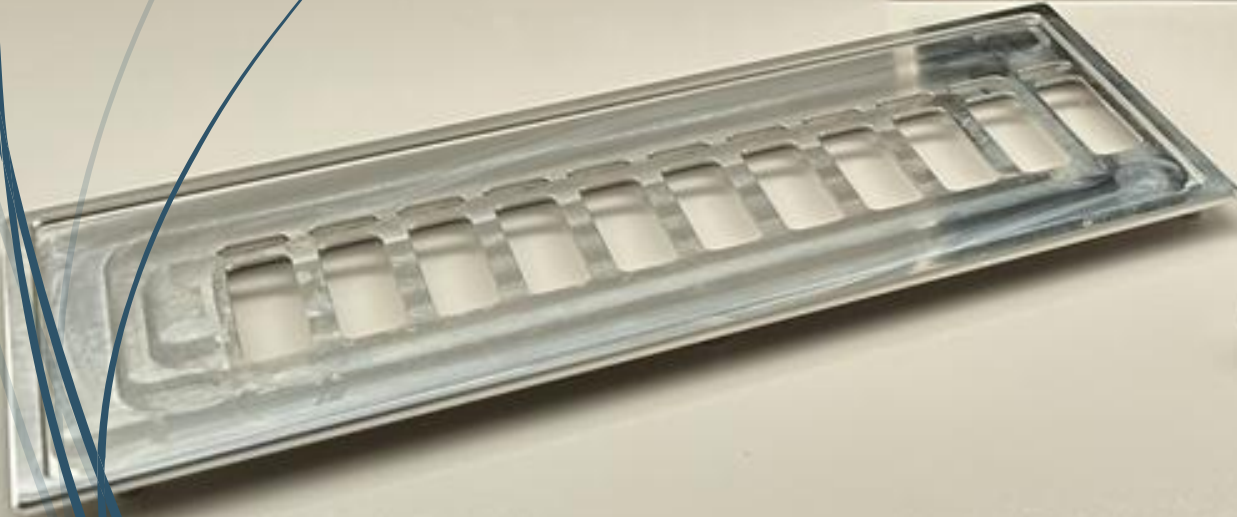
Specification		Values
Capacity	Table Right/Left	1300 mm / 51.180 in
	Table Longitudinal	660 mm / 21.660 in
Spindle	Spindle Taper	40
	Maximum Speed	12000 rpm
Magazine	Number of Tools	30
Feed Axes	Travel (X Axis)	1060 mm / 41.34 in
	Travel (Y Axis)	630 mm / 20.87 in
	Travel (Z Axis)	610 mm / 20.08 in

INOLTRE DISPONIAMO:

- Centro di lavoro orizzontale / verticale DEBER –
dimensione tavola 2000x650x500mm
 - Tornio a controllo numerico
- Stampa 3D fino a diametro 500mm
- Collaborazione con azienda taglio laser
eseguendo lavorazioni “post taglio”

ALCUNE NOSTRE REALIZZAZIONI







Esempio di
esecuzione tagli e fori
a disegno su armadi
e pulpiti per quadri
elettrici





