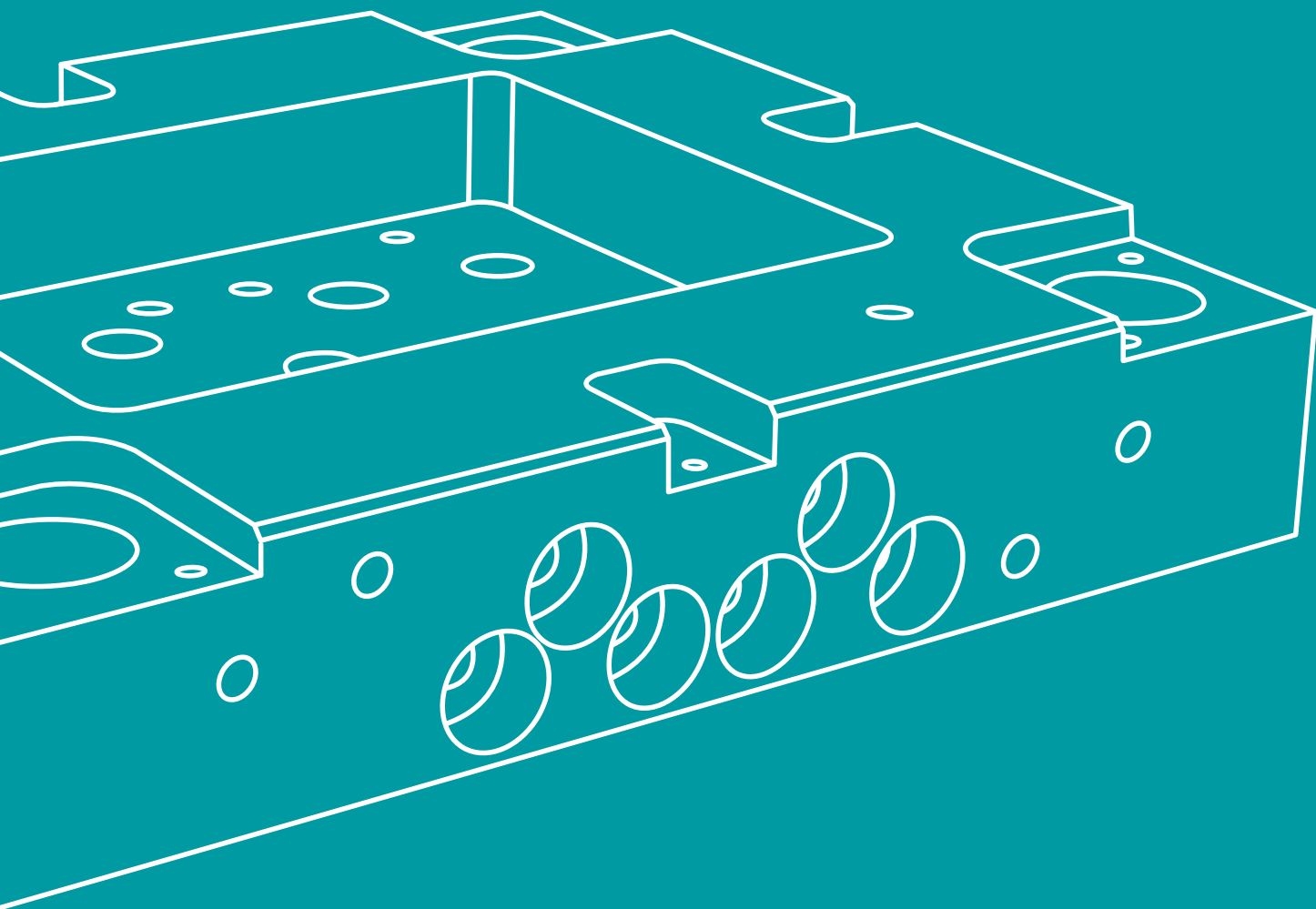


LAVORAZIONE DI STAMPI E PIASTRE



IL 3D DIVENTA REALE DIAMO FORMA ALLE TUE IDEE

Concentrati sulla tua competenza principale!

La nostra capacità e flessibilità ti aiuteranno!

Ti supportiamo nella lavorazione delle piastre: alta qualità e affidabilità. Praticamente una estensione del tuo banco di lavoro!

PIASTRE CON LAVORAZIONI PRECISIONE AL SERVIZIO DEL CLIENTE

INDIVIDUALITÀ

Ogni pezzo è unico! Indipendentemente che si tratti di fresatura o finitura: vi offriamo lavorazioni di singole piastre o costruzione di stampi completi, in base alle vostre specifiche.

LAVORO DI SQUADRA

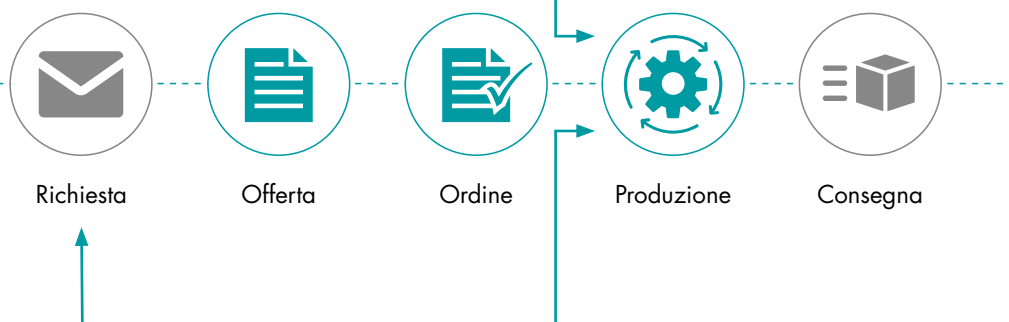
Tutti insieme per lo stampo! Quando le tue risorse sono al limite, ti supportiamo con il nostro parco macchine CNC all'avanguardia e creiamo flessibilità nel tempo.

AFFIDABILITÀ

Nessun esperimento! Il nostro personale specializzato è la nostra garanzia di qualità – prima, durante e dopo un progetto comune.

DISPONIBILITÀ A MAGAZZINO

Fattore tempo! L'elevata disponibilità a magazzino e l'accesso diretto a diversi acciai e piastre di varie dimensioni possono influire in modo determinante sul tempo di produzione.



CONTATTACI

KNARR Vertriebs GmbH
Gunterstraße 31
95233 Helmbrechts · Germany

Telefono +49 9252 9993-500

Fax +49 9252 9993-33

E-mail sales.it@knarr.com

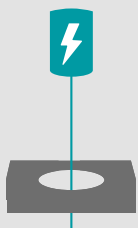
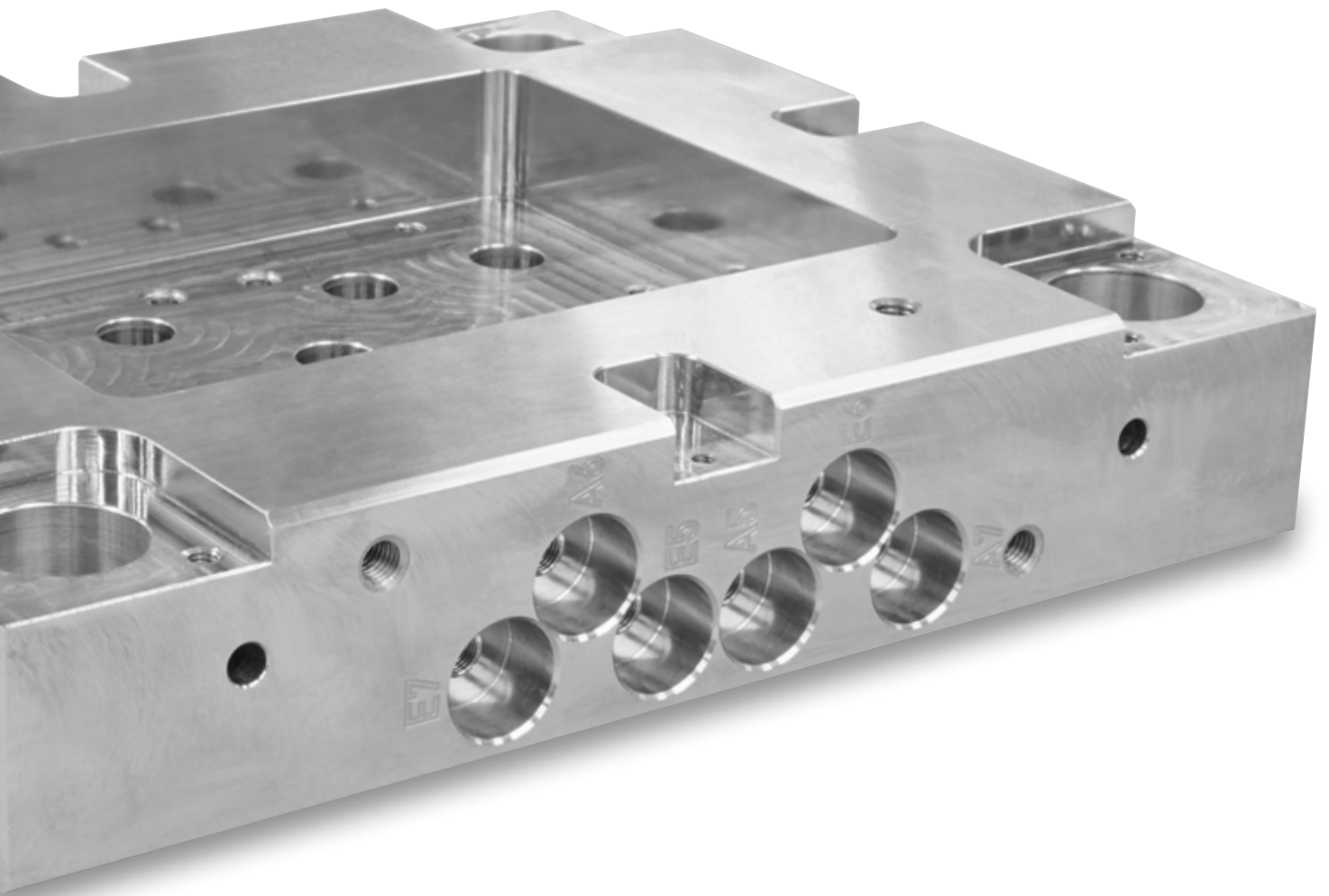
TECNICHE DI PRODUZIONE E COMPETENZE

- ▶ Lavorazione di piastre fino a 1.500 x 2.000 x 500 mm
- ▶ Peso del pezzo fino a max. 5.000 kg
- ▶ Foratura profonda fino a Ø 30 mm ad una profondità di foratura di 1.250 mm



FRESATURA/FORATURA





EROSIONE



FORATURA PROFONDA



RETTIFICA

PIASTRINA DI BATTUTA

51058

MASSIMO UTILIZZO DELLA SUPERFICIE

Il posizionamento efficace e poco ingombrante della piastrina di battuta attorno alla colonna consente il più ampio utilizzo possibile della piastra di forma. L' esecuzione di fori di raffreddamento o altre lavorazioni sono quindi notevolmente facilitati. Allo stesso tempo, le piastrine di battuta garantiscono il preciso parallelismo sull'intera superficie della piastra.

IN SINTESI

- ▶ Materiale 1.2842/~58 HRC
- ▶ Disponibile per Sistema F e Sistema K
- ▶ Tre forme diverse per ogni tipo di piastra
- ▶ I dati CAD della piastrina di battuta garantiscono la massima qualità, dalla progettazione alla produzione
- ▶ Abbinato a elementi di guida standardizzati

▶ Semplice installazione

▶ Spazio per elementi guida di diversi diametri (26, 30, 42, 54, 66, 80 mm)

▶ Disassemblaggio facilitato grazie agli scarichi integrati

▶ Il posizionamento intelligente e salvaspazio permette il massimo utilizzo della superficie



SERVIZIO CAD

I NOSTRI NORMALIZZATI PER IL TUO SOFTWARE

- ▶ Raccolta completa dei dati STEP disponibile per il download
- ▶ Libreria di parti standard per SolidWorks e VISI
- ▶ Creo e Cimatron elencati nel modulo aggiuntivo dei provider
- ▶ Accesso diretto alle geometrie CAD tramite piattaforme online



 **SOLIDWORKS**

VISI

 **Cimatron®**

 **creo® 6.0**

KNARR VERTRIEBS GMBH

Gunterstraße 31
95233 Helmbrechts
Germany

Telefono +49 9252 9993-500

Fax +49 9252 9993-33

E-mail sales.it@knarr.com

Non siamo responsabili per eventuali errori di traduzione o stampa. Ci riserviamo il diritto di modificare i prodotti e/o i prezzi.

Potete prendere visione delle nostre condizioni generali di vendita su www.knarr.com

IT – 04/2020