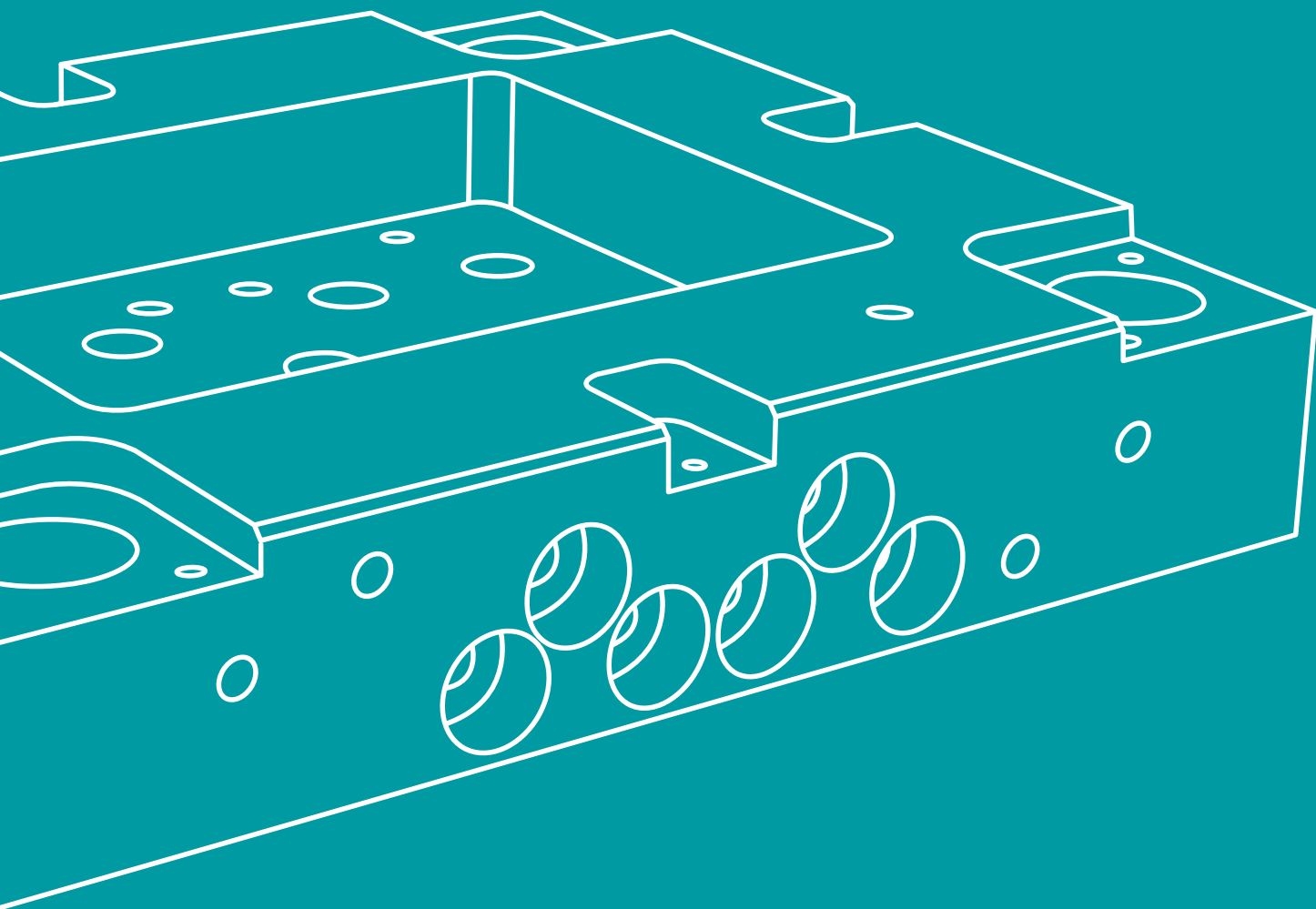


PRELUCRARE DE PLĂCI ȘI MATRIȚE



3D DEVINE REAL PRELUCRĂM CONFORM PROIECTULUI DVS.

Concentrează-te pe competența ta de bază!
Capacitatea și flexibilitatea noastră vă vor ajuta!
Ca bază de lucru extinsă, vă sprijinim în domeniul prelucrării
plăcilor – de înaltă calitate și de încredere.

PLĂCI PRELUCRATE

PRECIZIE CONFORM CERINȚELOR CLIENȚILOR

INDIVIDUALITATE

Fiecare piesă este unică! Indiferent dacă sunt cerințe de pre-frezare sau finisare: vă putem prelucra plăci individuale sau rame, pachete complete de matriță – conform specificațiilor dumneavoastră.

LUCRU IN ECHIPA

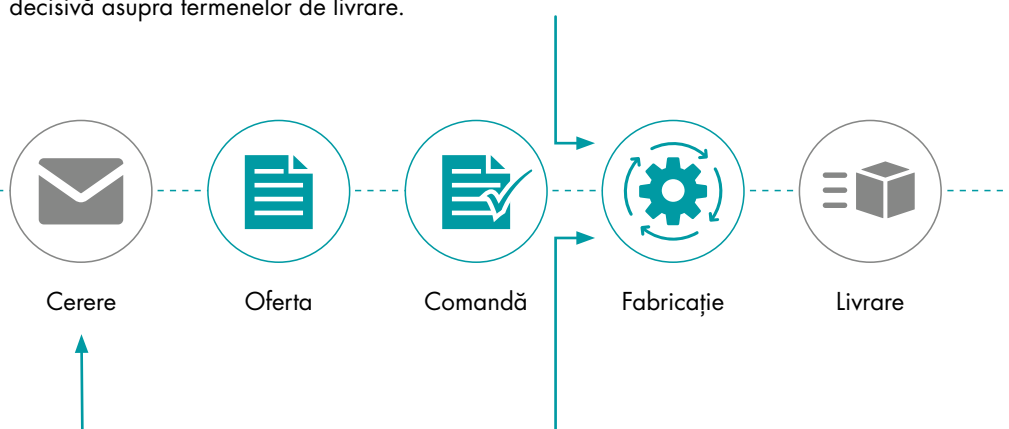
Împreună către matrița finală! În cazul blocajelor dvs. de capacitate, noi vă sprijinim cu utilajele noastre de ultimă generație CNC și va putem oferi flexibilitate în termen de timp.

FIABILITATE

Fără experimente! Personalul specializat motivat este promisiunea noastră de calitate – înainte, în timpul și după un proiect comun.

DISPONIBILITATE STOC

Factorul de timp! Disponibilitatea ridicată a stocului și accesul direct la diferite materiale sau dimensiuni de plăci pot avea o influență decisivă asupra termenelor de livrare.



CONTACTEAZĂ-NE

KNARR Vertriebs GmbH
Gunterstraße 31
95233 Helmbrechts · Germany

Telefon +49 9252 9993-500

Fax +49 9252 9993-33

E-Mail sales.ro@knarr.com

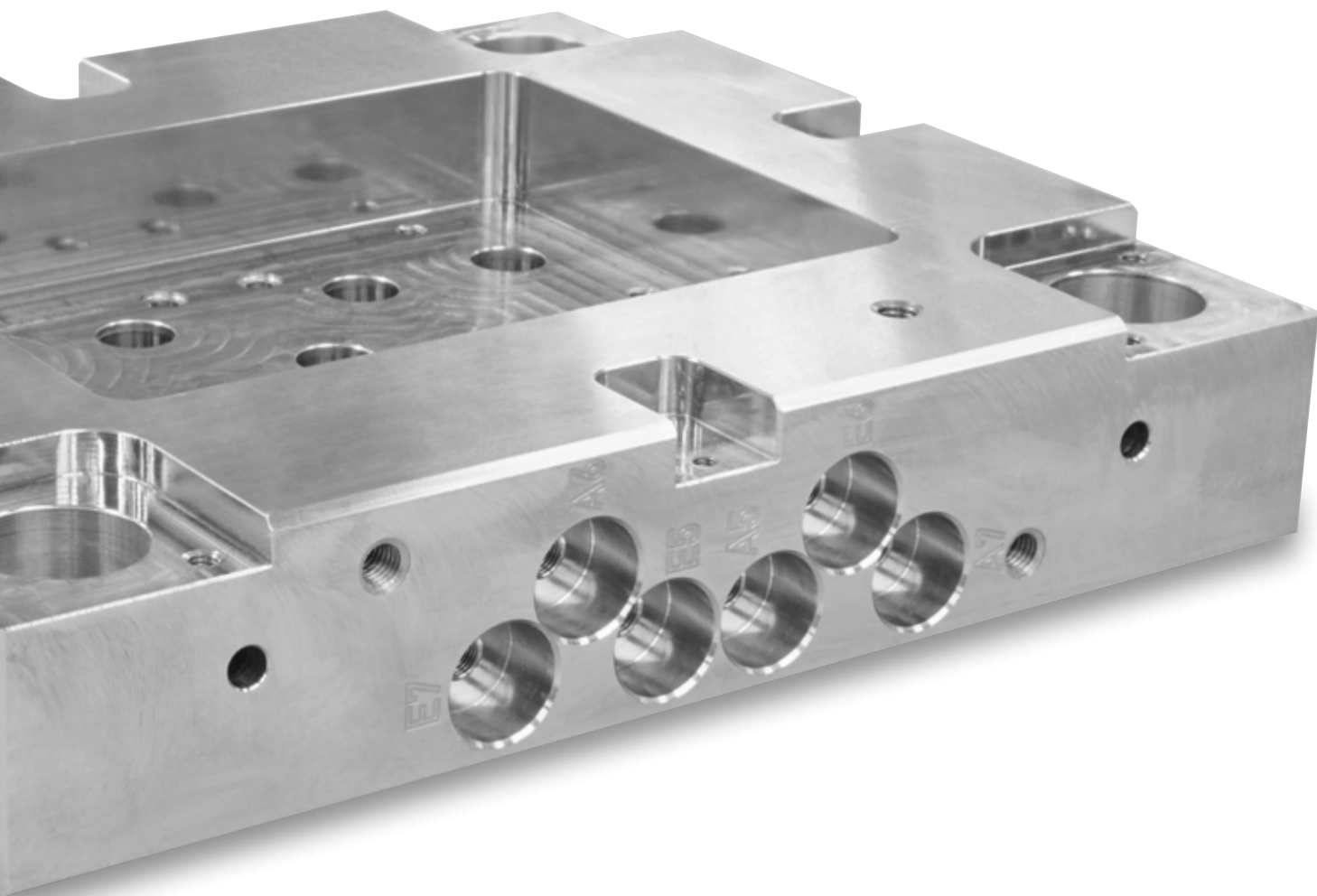
TEHNICI DE FABRICAȚIE & COMPETENȚE

- ▶ Prelucrarea plăcilor până la 1.500 x 2.000 x 500 mm
- ▶ Greutatea piesei până la max. 5.000 kg
- ▶ Găurire adâncă, până la Ø 30 mm, la o adâncime de găurire de 1.250 mm



FREZARE





EROZIUNE



GĂURIRE ADÂNCĂ



RECTIFICARE

PLĂCUȚĂ PRESIUNE/REGLAJ

51058

UTILIZAREA MAXIMĂ A SPAȚIULUI

Poziționarea eficientă a plăcuțelor de presiune în jurul coloanelor permite o utilizare cât mai mare spațiului din placa formă. De aceea, găurile circuitelor de răcire sau alte prelucrări sunt facilitate în mod semnificativ. În același timp, plăcile de presiune garantează paralelismul exact al sculei pe întreaga dimensiune a matriței.

PE SCURT

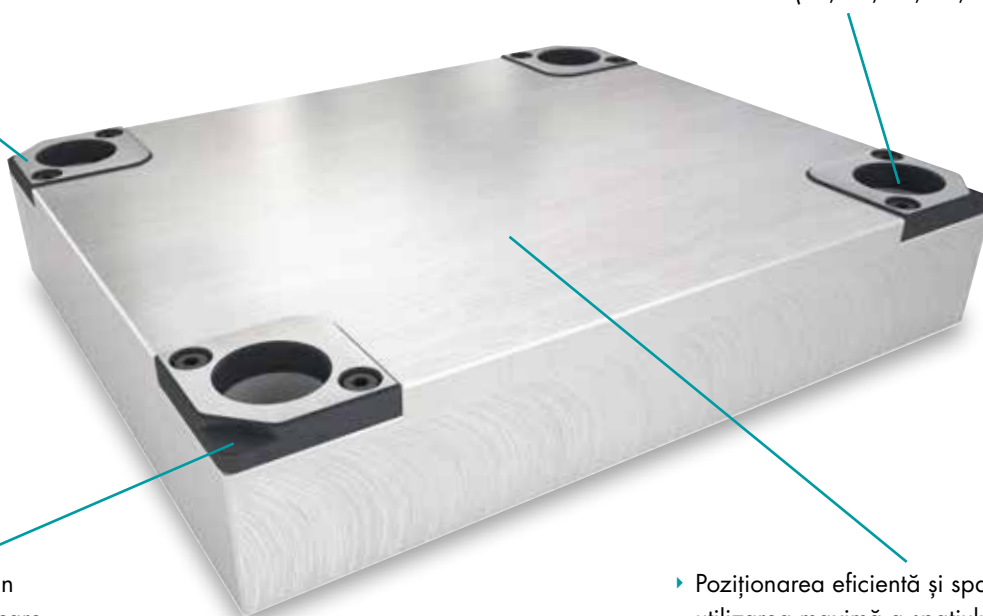
- ▶ Material 1.2842/~58 HRC
- ▶ Disponibil pentru sistemul F și sistemul K
- ▶ Trei forme diferite pentru fiecare tip de placă
- ▶ Datele CAD ale plăcuțelor de uzură garantează cea mai înaltă calitate, de la proiectare la fabricație
- ▶ Potrivite cu elementele de ghidare standardizate

▶ Instalare ușoară

▶ Degajare potrivită pentru elementele de ghidare în diferite diametre (26, 30, 42, 54, 66, 80 mm)

▶ Demontarea facilitată prin colțurile integrate de ridicare

▶ Poziționarea eficientă și spațioasă permite utilizarea maximă a spațiului



SERVICIILE CAD

COMPONENTELE NOASTRE STANDARDIZATE
PENTRU SISTEMUL DUMNEAVOASTRĂ

- ▶ Bibliotecă completă de date STEP pentru descărcare
- ▶ Biblioteca proprie de piese standard pentru SolidWorks și VISI
- ▶ Creo și Cimatron, enumerate în modulul suplimentar al furnizorilor
- ▶ Acces direct la geometriile CAD prin intermediul platformelor online



 **SOLIDWORKS** VISI

 **Cimatron**

 **creo** 6.0



KNARR VERTRIEBS GMBH

Gunterstraße 31
95233 Helmbrechts
Germany

Telefon +49 9252 9993-500

Fax +49 9252 9993-33

E-Mail sales.ro@knarr.com

Erorile de imprimare, modificările de preț și de produs sunt rezervate.
Puteți găsi termenii și condițiile generale pe website-ul nostru – www.knarr.com
RO – 04/2020