

BEARBEITUNG AUF CNC-ZENTREN PRECISION MACHINING CENTERS



● **Produktionsmittel:**

- 5-Achsen-CNC-Drehzentren,
- 4- und 5-Achsen horizontale und vertikale palettierte CNC-Bearbeitungszentren,
- Automatischen Sägen.

● **Kapazität:**

- Bis zu 500 x 500 x 400 mm.

● **Materialien:**

- Alle Arten von eisenhaltigen, nicht-eisenhaltigen Materialien und Verbundwerkstoffe.

● **Mengen:**

- Prototypen, Klein-, Mittel- und Großserienfertigung.

● **Endbearbeitungen:**

- Fertigung durch Reibung, Sandstrahlen, Schleuderstrahlen, Polieren usw.
- Eindrücken, Bördeln, Schweißen usw.
- Wärmebehandlungen: Aushärtung, Glühen usw.
- Oberflächenbehandlungen: Eloxieren, Alodine, Verzinnung, Vernickelung, Verzinkung, Teflonbeschichtung, Epoxidbeschichtung usw.

● **Means of production:**

- CNC turning centers 5 axis,
- CNC machining centers, horizontal and vertical, 4 to 5 axis with pallet charger,
- automatic sawing benches.

● **Capacity:**

- up to 500 x 500 x 400 mm.

● **Materials:**

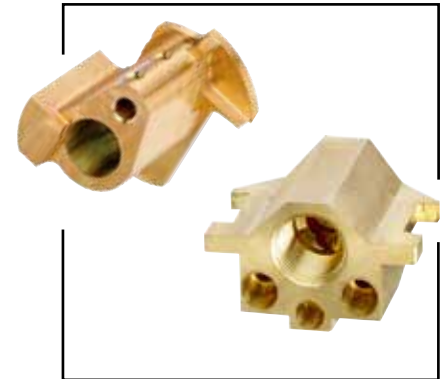
- all ferrous and non ferrous metals, composite materials.

● **Quantity:**

- prototypes, small, medium and high series.

● **Finishing:**

- tribofinishing, sand blasting, shot-blasting, polishing...
- stamping, crimping, welding...
- heat treatments: hardening, annealing...
- surface treatments: anodizing, tin plating, nickel plating, zinc plating, PTFE finish, Epoxy paint...



l'interlocuteur de choix

P.A.E. de Pré-Mairy - 125, allée de Primavera Park - PRINGY - 74370 ANNECY - France

Tél : +33 (0) 4 50 66 87 45

info@intermeca.com - www.intermeca.com