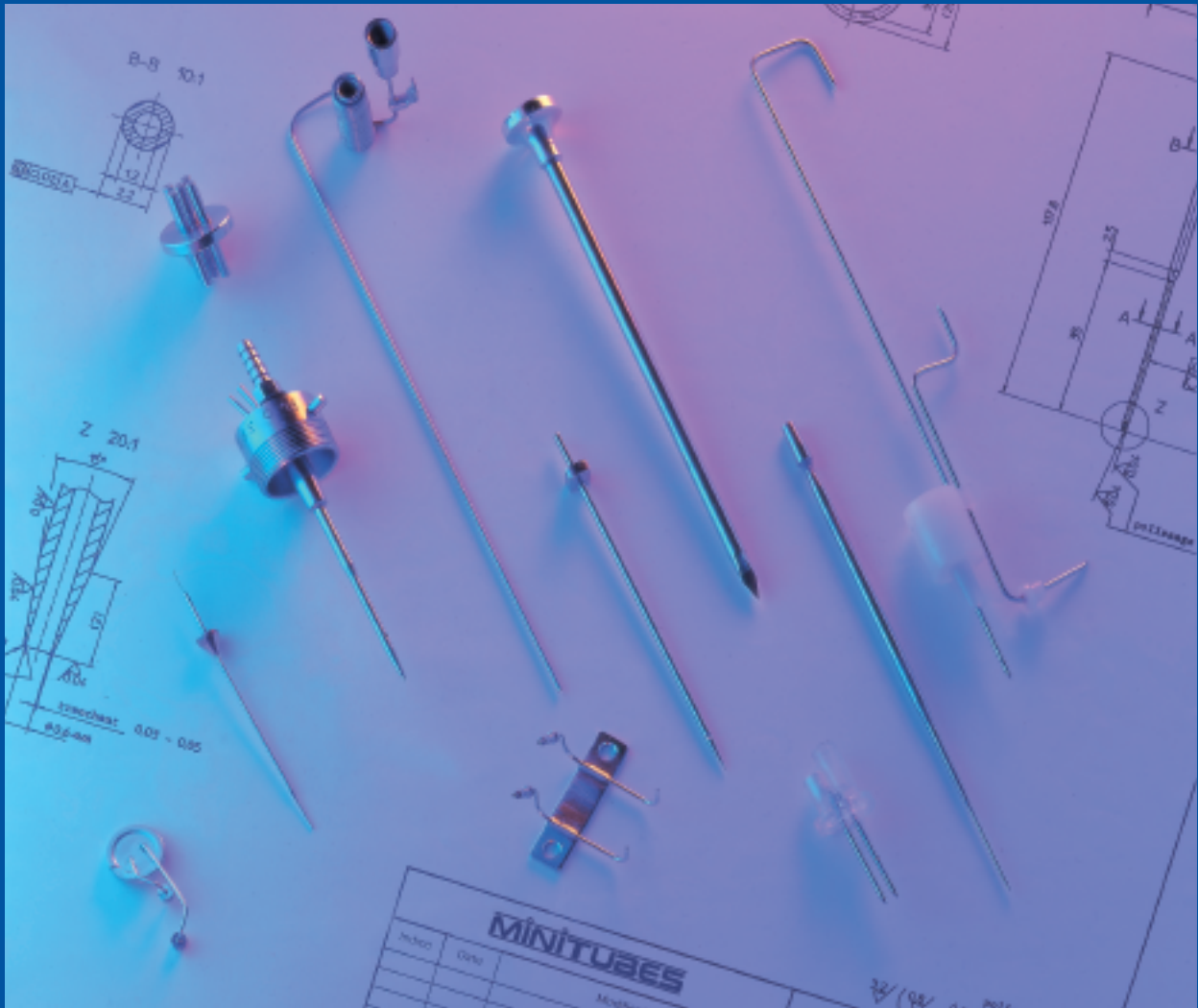


# MICROASSEMBLAGES TUBULAIRES

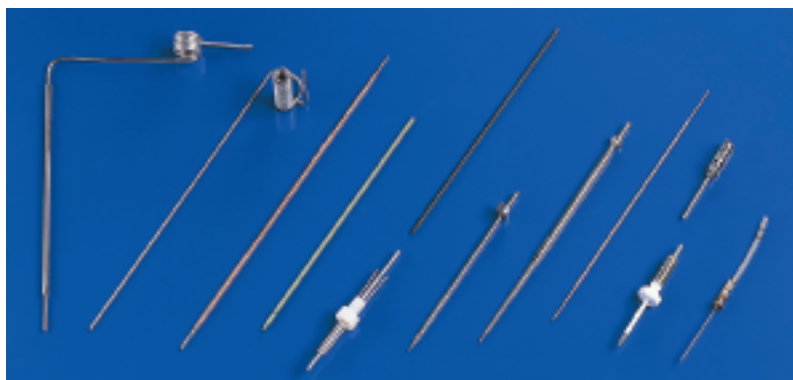


- **Un interlocuteur unique pour l'assistance à la conception, l'approvisionnement des composants, leur assemblage**
- **Un service express pour vos prototypes**
- **Tubes et composants selon vos spécifications**
- **Une vaste gamme de techniques**
- **Une assurance qualité du meilleur niveau**

**MINITUBES**



**chirurgie, endoscopie**



**diagnostic**



**capteurs, mesure de température**



**microtechniques**



## Un interlocuteur unique

Nous nous chargeons de la production du tube, de l'approvisionnement des composants et de l'assemblage, vous libérant de toute logistique. Nous pouvons aussi vous aider dans la conception du produit pour conjuguer vos exigences avec notre savoir faire.



## Service Express pour vos prototypes

Notre atelier mécanique et notre production de tubes intégrés permettent la réalisation en interne d'une grande variété de composants que nous pouvons assembler dans des délais très courts.



## Tubes et composants selon vos spécifications

Chaque application comporte ses exigences particulières. Nous ne vous imposons donc pas de standard. Vous choisissez votre matière, spécifiez les dimensions, l'état de surface, les propriétés mécaniques.



## Une vaste gamme de techniques

- Mise en forme du tube : coupe, fermeture, rétreint, cambrage, évasement, collerettes, etc...
- Revêtements de surface : téflon, polymères, dépôts métalliques.
- Traitement des surfaces métalliques : polissage, rodage, marquage, sablage, passivation, maîtrise de la rugosité même sur l'intérieur de très petits tubes...
- Brasure haute et basse température.
- Soudure laser, plasma, TIG, électrique.
- Collage, sertissage, assemblage mécanique.



## Une Assurance Qualité au meilleur niveau

Dans le cadre des référentiels ISO 9001/2000, ISO 13485 et QUALIFAS, notre objectif est le zéro défaut. Notre système qualité est décrit dans un manuel à votre disposition.

**MINITUBES**



Tél : 04 56 58 58 56  
 Fax : 04 56 58 58 60  
 info@minitubes.com  
 www.minitubes.com