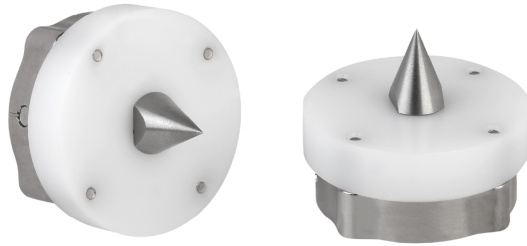


## Point central de l'outil VEE-TCP



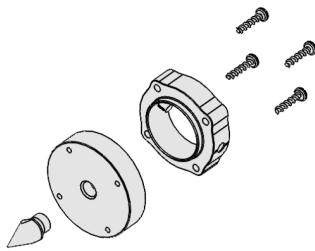
Adaptable à tous secteurs d'activités



### Application

- Détermination de la position d'outil d'un robot industriel grâce à la pointe de centrage qui peut être directement raccordée par bride

Point central de l'outil VEE-TCP



### Structure

- Point central de l'outil avec interface standard aux modules à bride VEE-QCM ou aux modules à vide VEE-QCMV

Composition des Point central de l'outil VEE-TCP

### Produits – Points forts

- Détermination simple et rapide de la position de l'outil à l'aide du point de centrage clairement identifiable.
- La connexion à baïonnette permet un changement rapide et sans outil du point central

### Présentation multimédia du produit

#### Moyen

How-to-Video 03

#### Lien

<https://vimeo.com/147437579>  
<https://vimeo.com/146367400>

