



Taylor Hobson est une société de technologie d'ultra-précision opérant au plus haut niveau de précision dans le domaine de la métrologie de surface, de circularité et de forme, fournissant des solutions de mesure avec contact et sans contact pour les applications les plus exigeantes.

Établie en 1886, la société Taylor Hobson est leader mondial en métrologie de forme et de surface et a été la première dans les instruments de mesure de la finition de surface et de la circularité.

Nous fournissons des solutions de mesure avec et sans contact pour les applications les plus exigeantes à l'échelle internationale. Dotée de l'infrastructure mondiale nécessaire pour assister nos clients, nous sommes une véritable entreprise internationale de métrologie d'ultra précision.

Nous sommes des pionniers qui ne cessent de mettre au point des produits qui répondent aux demandes croissantes en technologies prochaine génération, particulièrement dans l'optique, les roulements, l'automobile, l'aérospatiale, les technologies du domaine médical et des énergies renouvelables.

Taylor Hobson fait partie de la division Ultra Precision Technologies d'AMETEK, Inc. qui est l'un des principaux fabricants mondiaux d'instruments électroniques et d'appareils électromécaniques avec des ventes annuelles d'environ 5 milliards de dollars.

**[www.taylor-hobson.fr](http://www.taylor-hobson.fr)**