

NEWS

L'EPHJ, un bel écrin pour Tornos qui se distingue aussi bien en horlogerie qu'en haute joaillerie

Moutier, Suisse, 5 juin 2023 – Unique en son genre, l'EPHJ rassemble depuis 20 ans les professionnels de l'industrie et de l'artisanat de haute précision pour l'horlogerie-joaillerie, les microtechnologies ou les medtech. Tornos participe de longue date à ce hub international d'innovation et d'affaires entre professionnels. Cette année, pour ce rendez-vous fort attendu de toutes parts, Tornos présentera ses solutions dédiées et son savoir-faire légendaire sur son stand (Halle 2, stand B88) du 6 au 9 juin 2023. Tornos y convie les intéressés à y découvrir les nombreuses possibilités qu'offrent les machines Tornos pour réaliser des pièces d'horlogerie et des bijoux.

Le monde de la haute-précision se donne rendez-vous dès demain à Palexpo à Genève. Quelques 800 exposants y seront présents et auront l'opportunité de faire démonstration de leur savoir-faire lors de l'EPHJ (qui est en fait l'abréviation d'Environnement Professionnel Horlogerie-Joaillerie). Attirant pas moins de 20'000 visiteurs par édition, ce salon est devenu un incontournable pour Tornos qui se distingue depuis plus de 140 ans avec ses machines d'une rare précision pour fabriquer des pièces tournées pour l'horlogerie.

Fort de son expérience de longue date dans ce domaine, Tornos a décidé en 2021 de renforcer sa présence sur un marché en pleine évolution, la haute joaillerie. Ainsi, Tornos peut s'appuyer sur de solides compétences et un savoir-faire légendaire pour répondre aux demandes et exigences particulièrement élevées de cet univers fascinant.

Cette industrie, plus que dynamique, est en pleine transformation. Pour répondre aux demandes de leurs clients, les acteurs du secteur doivent ainsi être réactifs aux tendances et évolutions importantes. Le marché de la bijouterie est en outre en pleine expansion.

La joaillerie reste encore essentiellement locale, mais la tendance montre une internationalisation dans ce domaine d'activité, la croissance de produits de marque et une reconfiguration des différents canaux de diffusion. La haute joaillerie amorçe depuis quelque temps un virage important, passant d'ateliers traditionnels à une phase d'industrialisation.

Cette évolution concernant le changement de mode de production est désormais une réalité. Si des artisans et certaines marques locales pourront très probablement encore continuer de tirer leur épingle du jeu, force est de constater que certains observateurs prévoient que les dix plus grandes maisons de joaillerie auront doublé leur part de marché d'ici peu, notamment grâce à l'acquisition d'acteurs locaux. Si une partie des processus de fabrication continuent de se faire à la main, l'accélération de la consommation et des ventes de bijoux poussent les acteurs de ce marché à recourir à l'industrialisation de certains procédés, pour augmenter la cadence.

Conscient de cet important changement et fort de ses longues années d'expérience dans le domaine du luxe, Tornos est donc paré pour répondre à cette demande grâce à ses

solutions de décolletage et de fraisage performantes et extrêmement efficaces, qui offrent une superbe précision et une finition sans comparaison. Sa longue expérience en horlogerie de luxe, Tornos est à même de répondre à tous les défis de la haute bijouterie.

Expert dans son domaine, Tornos maîtrise tous les éléments nécessaires à une telle industrie. Une production de haute rentabilité, grâce à des solutions modulables et à leur faible encombrement. Sujet toujours délicat quand il s'agit de matières précieuses, la récupération des métaux est plus que maîtrisée grâce aux solutions développées spécifiquement par Tornos pour ces marchés et éprouvées depuis de nombreuses années. En effet, nos machines peuvent être équipées pour récupérer de manière optimale les copeaux des métaux précieux afin de les recycler allant jusqu'à 99,5% de métaux récupérés.

Le public de l'EPHJ pourra s'en convaincre lors d'une visite sur le stand Tornos du 6 au 9 juin. Vous pourrez assister à la fabrication d'un pendentif sur la fameuse BA 1008, conjuguée au talent incomparable de la SwissNano.

Ces deux machines permettent de maximiser la productivité au mètre carré, grâce à la légèreté de ces solutions et à leur faible encombrement, qui permettent de les placer sur la plupart des surfaces. La BA 1008 et la SwissNano 4 permettent une grande flexibilité dans les lots de productions et d'effectuer les finitions même dans des espaces restreints.

A l'image de la pierre précieuse qui redouble d'éclat quand on la taille, Tornos sait toucher juste et apporter encore davantage de noblesse et de raffinement aux collections horlogères et de haute bijouterie/joaillerie, avec rapidité, efficacité, et flexibilité. Faire confiance à Tornos, c'est s'assurer un avenir aussi brillant qu'une rivière de diamants.

Contact médias: Rolph Lucassen, Head of Marketing & Communications
Téléphone: +41 (0)32 494 44 34, lucassen.r@tornos.com

Bijouterie/joaillerie: Anne Hirtzlin, Jewelry Market Segment Manager
Téléphone: +41 32 494 42 75, hirtzlin.a@tornos.com

Profil d'entreprise

Le groupe Tornos est l'un des leaders mondiaux pour le développement, la production et la distribution de tours monobroches à poupée mobile et de machines multibroches. L'histoire de l'entreprise remonte à 1880, c'est-à-dire à l'origine de la technologie du tour dit à poupée mobile. L'entreprise fabrique principalement des tours automatiques CNC à poupée mobile, des tours multibroches ainsi que des centres d'usinage de la plus haute précision pour les pièces complexes. Le siège de Tornos se trouve en Suisse. Au travers d'un réseau global de ventes et de services, des solutions uniques sont fournies à des clients pour des segments de marché dédiés tels que l'automobile, les techniques médicales et dentaires, la micromécanique et l'électronique. Le groupe Tornos emploie un total d'environ 680 collaborateurs (ETP).