

TRAMETAL

REVUE TECHNIQUE DU TRAVAIL DES MÉTAUX

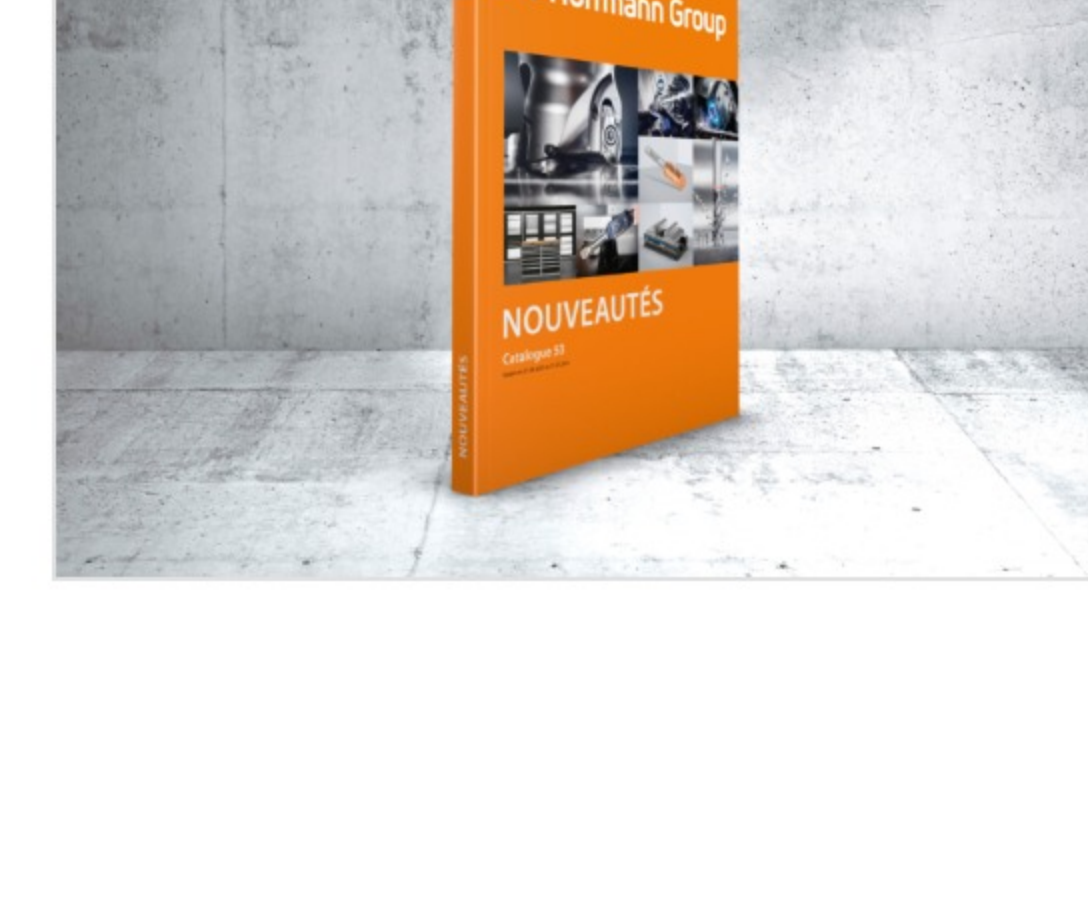
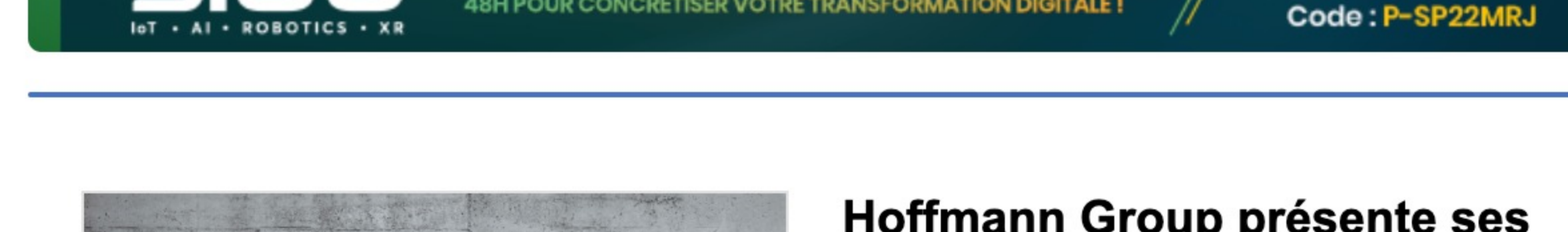
WWW.TRAMETAL.FR



La FAO hyperMILL® pour usiner le premier cœur artificiel Carmat

Quand simplicité d'utilisation et fiabilité en 5 axes simultanés riment avec sérénité. Dans le cadre de sa collaboration avec Carmat, ENSINGER Machining (Ain), a fait le choix de la FAO hyperMILL, gage de fiabilité et de haute performance, notamment en usinage 5 axes simultanés. L'entreprise produit chaque année des centaines de pièces d'essais du cœur artificiel.

[Lire la suite](#)



Hoffmann Group présente ses nouveautés Produits à traversson catalogue 2022/2023

L'année dernière, Hoffmann Group a prolongé de deux ans la durée de validité de son catalogue, réduisant ainsi sa consommation de papier d'environ 1 000 tonnes par an. Le catalogue en 4 volumes, souvent baptisé la « Bible orange » par les clients, est désormais publié tous les deux ans et complété dans l'intervalle par un catalogue des nouveautés. La section « Outils [...] »

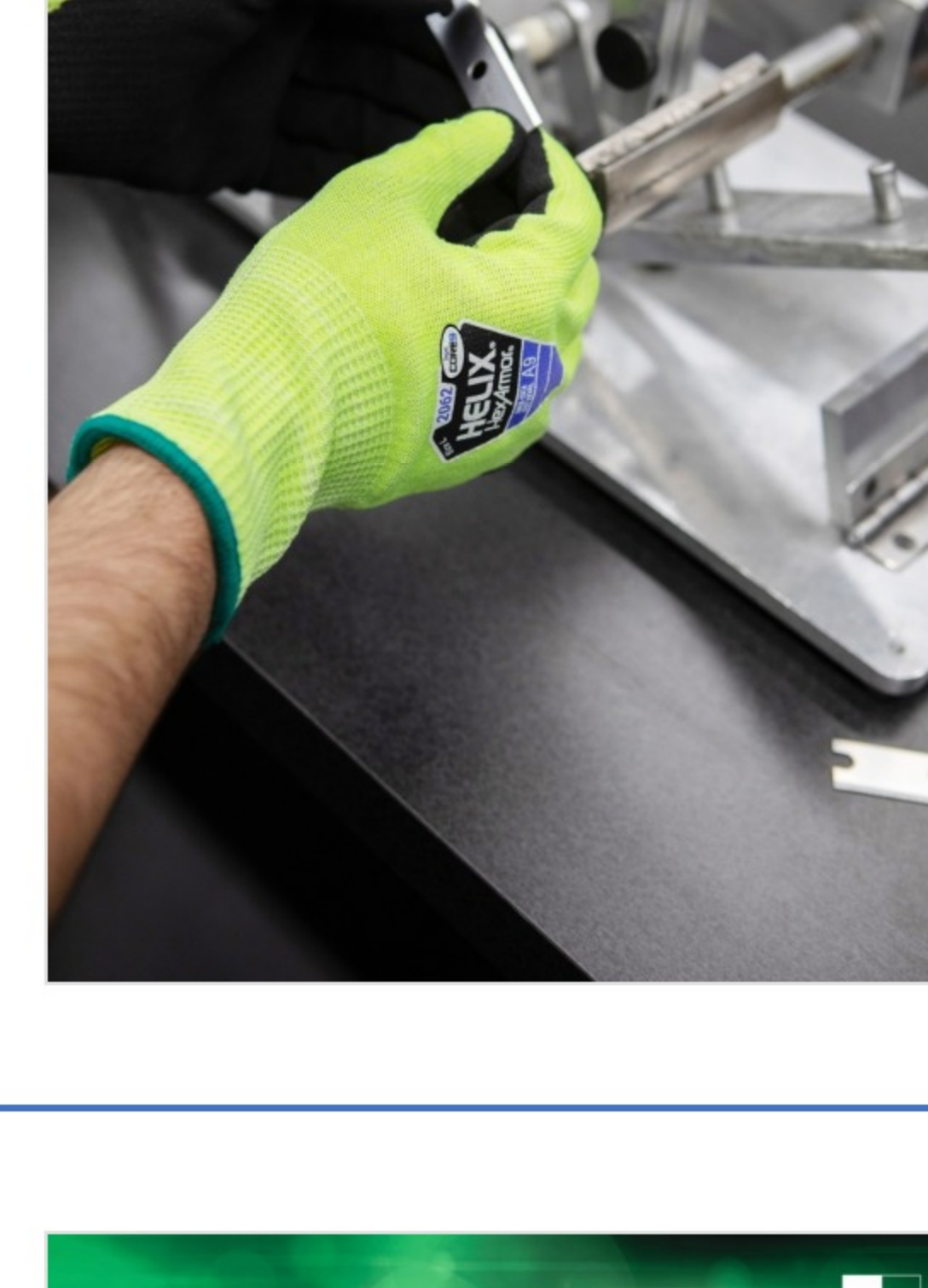
[Lire la suite](#)



Réduisez les déplacements inutiles

44 % des travailleurs sont interrompus au moins 20 fois/jour pour aller chercher ou jeter des produits d'essuyage. 74 % des travailleurs prennent plus de produits d'essuyage que ce dont ils ont besoin pour éviter de devoir aller en reprendre. Augmentez la productivité avec les distributeurs Tork Performance Les distributeurs Tork Performance® sont conçus pour être placés exactement là où on en a besoin : au niveau des postes de travail. La gamme complète de distributeurs Tork offre des formats flexibles, plusieurs options de fixation et des produits d'essuyage adaptés à tout type de tâches.

[Lire la suite](#)



7 gants de protection contre les coupures

Haute protection contre les coupures La société HexArmor® fait figure de référence dans l'industrie, notamment pour la résistance de ses produits à la coupure. Par exemple, le modèle Helix® 2062 offre à son utilisateur une protection de niveau selon la norme EN 388 : 2016 et une protection A9 selon la norme ANSI / ISEA. [...]

[Lire la suite](#)



Comment les composants standard de norelem s'intègrent aux processus numériques et favorisent les évolutions futures de l'industrie manufacturière

Nous avons assisté ces dernières années à des changements majeurs dans l'utilisation des données et des processus numériques dans l'industrie manufacturière, de l'utilisation des données de CAO à l'utilisation de la robotique pour effectuer des tâches de fabrication essentielles, mais aussi dans les détails. Avec une quantité croissante de composants standardisés utilisés quotidiennement dans l'ingénierie [...]

[Lire la suite](#)

Nos offres d'abonnement



[Je m'abonne](#)

© 2022 MRJ

Vous avez reçu cet email car vous vous êtes inscrit sur les bases de données de MRJ Presse.. Conformément à l'article 34 de la Loi Informatique et Liberté, vous disposez d'un droit d'accès, de rectification, de modification et de suppression des données qui vous concernent. Ce droit peut s'exercer en nous écrivant.

Si vous ne souhaitez plus recevoir de messages de notre part [désabonnez-vous ici](#)