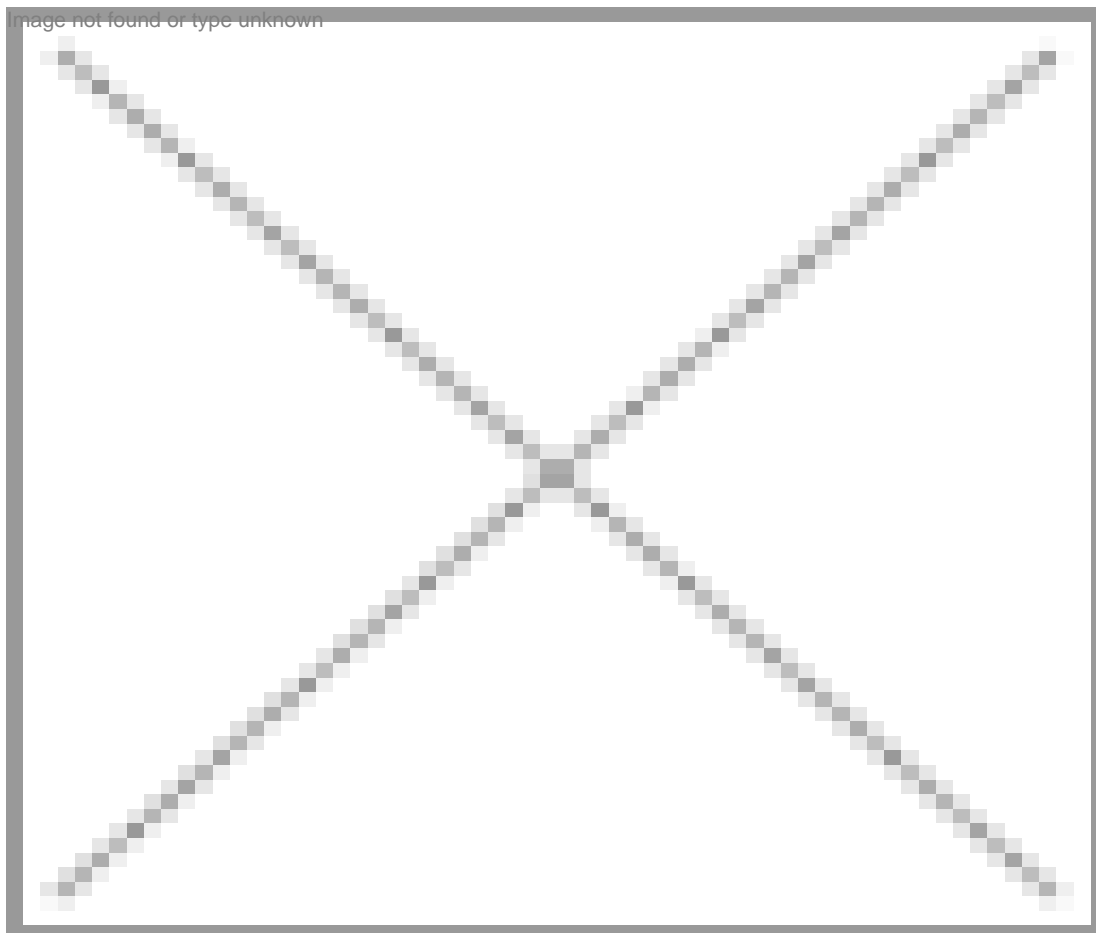


Erko / Kopram

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outils de coupe](#)

La coupe des gros et des petits tuyaux

Spécialiste du ruban qui a étendu son expertise à de nombreux domaines du sciage et de la coupe, la société Erko / Kopram a présenté sur Batimat sa large gamme parmi laquelle figuraient quelques additions intéressantes et ses derniers développements marketing avec des livrets dédiés par métiers et un présentoir conçu pour ranimer les libres-services.



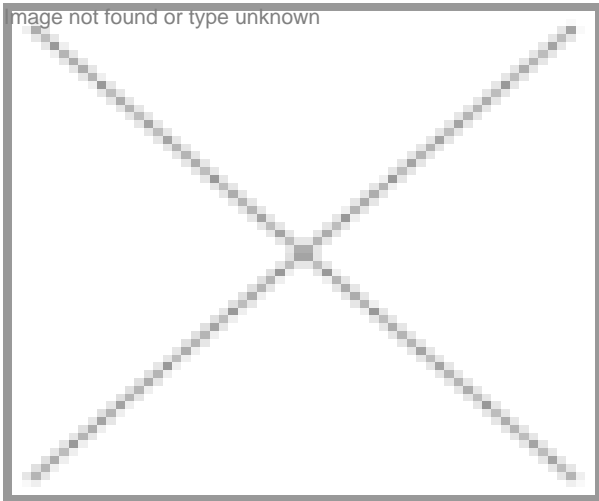
Côté produits, dans le domaine relevant de la technique du ruban, la marque a présenté des scies trépan bimétal HSS M42 à 8% de cobalt conçues pour la coupe des tubes annelés en PVC et PE utilisés dans les réseaux d'assainissement. Ces scies ont une profondeur de 150 mm, pour percer les tubes à grande épaisseur d'annelure et à fort rayon de courbure, une denture spécifique 6/10 tpi et un avoyage dessiné pour faciliter l'avance. Elles sont déclinées en quinze références offrant des diamètres de perçage allant de 127 mm jusqu'à 339 mm, avec des montages possibles sur des foreuses et sur des perceuses portatives ou à colonne avec les accessoires idoines. Ces outils correspondent aux critères demandés par les fabricants de tubes et de raccords, Erko précisant d'ailleurs pour ces produits les correspondances existant avec les raccords des marques Wimplex, Polieco, Forsheda et Futura.

Pour la coupe manuelle des tubes, Erko a sorti le coupe-tube 64127 qui permet de sectionner tous les tuyaux en plastique (PPR, PE, PVC, PER, multicouches...) des diamètres 50 à 127 mm sur 20 mm d'épaisseur et le 64170 qui réalise le même travail dans les diamètres 110 à 170 mm. Ces outils au corps en alliage magnésium aluminium injecté possèdent trois rouleaux de calage pour maintenir le tube, un coulisseau en zamak avec système d'avance rapide, une mollette de ? 51 mm et un ébavureur escamotable. Ils sont plutôt destinés aux professions comme les piscinistes

qui manient de nombreux tuyaux en PVC de grande taille.

Erko fait aussi évoluer sa gamme de forets verre et céramique qui sont désormais pourvus de deux flèches carbure contre une auparavant, soit quatre « taillants » au lieu de deux, ce qui permet désormais de percer également les grès ceram. Les diamètres 6 et 8 mm sont disponibles immédiatement, avant une mise en stock prochaine du reste de la gamme de 4 à 12 mm.

Marketing pensé clients



Pour faciliter l'accès à ses gammes d'outils de coupe, notamment pour les distributeurs qui organisent leur force de vente par métiers, la société Erko a construit pour l'année 2023 trois Sélection dédiées à trois univers spécifiques présentées dans des livrets dédiés : l'industrie (aéronautique, agroalimentaire, automobile, énergie, fonderie, nouvelles technologies, transport, parcs acier) ; le bâtiment (serruriers, métalliers, agenceurs, plaquistes, carreleurs, menuisiers, charpentiers, couvreurs) ; le transport de fluides (plombiers, chauffagistes, piscinistes, irrigation, assainissement, adduction d'eau). De cette façon, chaque professionnel a accès directement aux matériels qui le concerne à l'intérieur de l'offre Erko

riche de 2 500 outils. Les trois éditions, d'une trentaine de pages chacune et disponibles en ligne ou sur papier, sont enrichies en nouveautés, en informations techniques et en présentations des services.

Autre action marketing, Erko qui a beaucoup investi dans la digitalisation n'en oublie pas le rôle incontournable du magasin dans l'action de vente et entend réintroduire des totems promotionnels dans les libres-services pour pousser des produits de fond de rayon qui ne sont pas suffisamment mis en avant au quotidien. La marque a ainsi présenté sur Batimat un présentoir compact livré « prêt-à-vendre » comprenant douze montures de scies PVC et six pinces PVC en magnésium et inox ; une première offre particulièrement destinée aux spécialistes du transfert des fluides. Le mobilier utilisé, de 400 x 300 x 1200 mm, est fabriqué en France à base de carton 100% recyclé et recyclable.

