



# Une chaussure innovante pour Kipsa, la marque football de Decathlon développée par le Normand Demgy

*Par Christophe PRETEUX*

La chaussure innovante Traxium Compressor de Kipsta, développée par le groupe normand Demgy, spécialiste des solutions plastiques et composites de hautes performances, vient d'arriver sur le marché, à moins de 100€.

C'est une réalisation 100 % made in France et garantie anti-décollement entre la tige et la semelle pendant dix ans. La Traxium Compressor est une paire de chaussures de football innovante. Conçue sans couture ni colle, elle est moulée pour une seule étape de fabrication, et n'a pas de lacets. Cette technique lui confère une durabilité bien au-dessus de la moyenne avec une promesse de 350 utilisations, soit 3, 5 fois plus qu'une autre chaussure de football.

La Traxium Compressor a été pensée à Tourcoing (Nord), puis co-développée et fabriquée à Nantes par Demgy Atlantique. Elle est commercialisée dans 21 magasins Decathlon en Europe, dans un premier temps des pointures 42 à 47. Son prix est de 95 €.

Des solutions hautes performances nées dans l'Eure

L'ex Dedienne Multiplasturgy Group – devenu Demgy en juin 2021 – a son siège dans l'Eure, à Saint-Aubin-sur-Gaillon. Présidé par Pierre-Jean Leduc, numéro un du Medef en Normandie, Demgy conçoit et fabrique des solutions plastiques et composites hautes performances plus légères que le métal pour favoriser les économies d'énergie dans les secteurs d'activité à forte empreinte carbone. « Acteur clé de l'industrie 4. 0, Demgy est, depuis sa création en 1947, force d'innovations, comme avec le lancement de nouvelles technologies que sont le composite hybride et la nouvelle génération de produits en composites thermoplastiques à la géométrie complexe "net-shape" », explique son président.

Demgy compte cinq sites en France, dont son siège normand, deux en Roumanie et un aux États-Unis. En 2021, le groupe qui emploie 660 collaborateurs a réalisé un chiffre d'affaires de 60 M €. ■