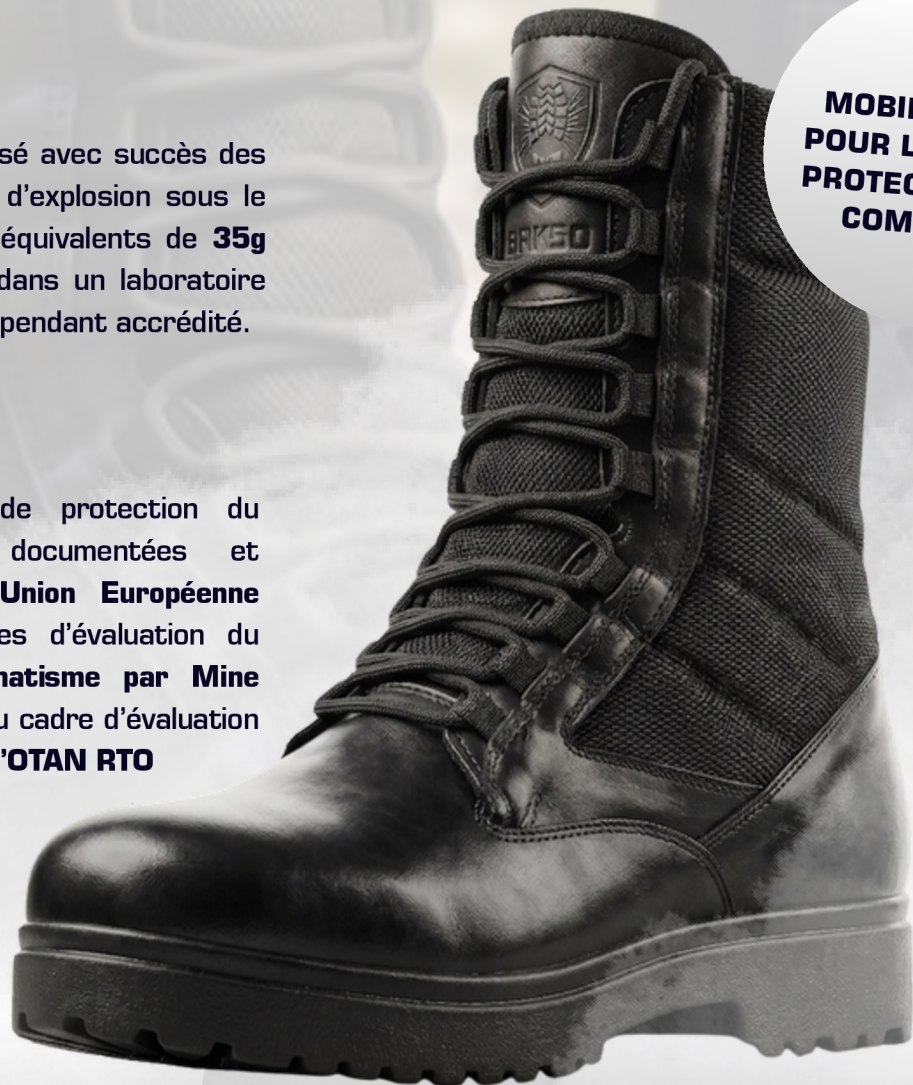


# Sur le terrain, Chaque pas comporte un risque.

Le **BRK50** redéfinit la sécurité opérationnelle grâce à une architecture de semelle multicouche spécialement développée selon le principe de Dissipation **Séquentielle** et **Contrôlée**. Cette technologie innovante absorbe et redirige activement les effets des explosions sous le pied, réduisant les traumatismes tout en préservant la mobilité légère nécessaire aux opérations à haut rythme.

Le **BRK50** a passé avec succès des essais rigoureux d'explosion sous le pied contre des équivalents de **35g** et **50g** de **TNT** dans un laboratoire international indépendant accrédité.

Les capacités de protection du **BRK50** sont documentées et validées dans l'**Union Européenne** selon les données d'évaluation du **Score de Traumatisme par Mine**, conformément au cadre d'évaluation biomécanique de l'**OTAN RTO TR-HFM-089**.



**MOBILITÉ PRÊTE  
POUR LA MISSION.  
PROTECTION SANS  
COMPROMIS.**

Conçu pour offrir un équilibre optimal entre mobilité opérationnelle élevée et protection avancée contre les explosions, le **BRK50** a été spécialement développé pour le personnel opérant dans des environnements à haut risque.

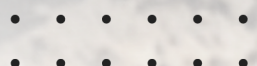
FEEL SAFETY in EVERY STEP



[info@defenciumtech.com](mailto:info@defenciumtech.com)



[www.defenciumtech.com](http://www.defenciumtech.com)



- **Design éprouvé sur le terrain:** Conçu pour l'endurance, l'agilité et le confort opérationnel dans les environnements opérationnels rigoureux.
- **Garantie limitée d'un an:** Couvre les défauts de fabrication et de main-d'œuvre.
- **Protection efficace:** Testée contre des menaces équivalentes à **35g** et **50g** de TNT.
- **Mobilité ergonomique:** Mouvement naturel avec une **flexibilité** sans restriction.
- **Conformité aux normes militaires:** Conforme aux normes militaires applicables aux bottes selon la réglementation **AR 670-1** (Port et apparence des uniformes et insignes de l'armée).
- **Tige hybride cuir-textile:** Fabriquée en **cuir bovin véritable hydrofuge à 100 %** (minimum 1,6 mm), combiné à un tissu Polyamide 6.6 respirant et déperlant.
- **Réduction de la fatigue:** La **structure de semelle absorbant les chocs** contribue à réduire la fatigue pendant les opérations prolongées.
- **Poids:** Maximum **2kg**.
- **Pointures:** EU 40–45 (**options de tailles personnalisées disponibles sur demande**).
- **Options de couleurs multiples:** Noir, kaki/vert olive, jaune sable.



**Conception sans métal:** Le **BRK50** ne contient **aucun composant métallique**, ce qui garantit une compatibilité totale avec les opérations de déminage par détecteur de métaux et élimine le risque de fragmentation secondaire en cas de détonation accidentelle.

**FEEL SAFETY** in EVERY STEP



İvedik OSB Mah., 2224. Cd. Teknopark Ankara  
No: 1/116 Yenimahalle/Ankara/Türkiye 06378

