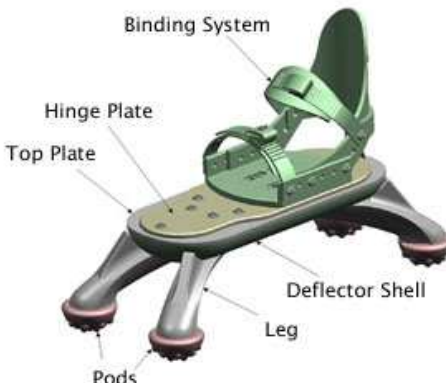



Habillement anti mine .

Chaussures spécifiques de démineur .

Il existe plusieurs types de chaussures spécifiques pour démineurs pour divers types de missions et divers types de sol .


<p>Figure 1: Design features of the Spider Boot.</p>  <p>The diagram shows a 3D perspective view of the Spider Boot. It features a green upper with a 'Binding System' of straps. The foot is supported by a 'Top Plate' which is hinged to a 'Hinge Plate'. Below the foot is a 'Deflector Shell' supported by three 'Legs' that end in 'Pods'. Labels with leader lines point to each of these components.</p>	<p>Chaussure de démineur destinée à augmenter la surface d'appui donc diminuer la pression .</p> <p>Elle porte à sa surface inférieure une zone destinée à dévier le souffle tout comme dans les véhicules MRAP .</p>
 <p>Two olive green inflatable mine boots are shown lying flat on a light-colored surface. Each boot has a central metal plate and several straps for securing a foot. The boots are designed to be inflated to provide a larger surface area for the foot.</p>	<p>Même principe que pour la précédente ,mais ici il s'agit de vessies gonflables . L'idée existait déjà durant la seconde guerre mondiale (invention anglaise) .</p>

Chaussures pour « gens prudents »

Ce ne sont pas du tout des chaussures de démineur, mais des chaussures censées sauver votre pied si vous êtes en opération en zone minée .

Ca ne vaut pas les chaussures de démineurs, mais ça permet de circuler dans un champ de mine sans risquer de trop gros dégâts


Enfin ce n'est pas garanti

<h3>Boot Designs</h3>	
 <p>Combat Boot</p>	 <p>Blast Boot</p>
 <p>Over Boot</p>	 <p>Over Boot Installed on Combat Boot</p>
c/o Rountree\Harris	

2 modèles :

En haut des chaussures spéciales pour résister au choc .
On voit en particulier la différence de semelles avec une chaussure « normale »

En bas une « sur chaussure adaptable à une chaussure « normale » .

	<p>Avec cette chaussure anti mine de combat, il a toujours son pied .</p> <p>Bon ... Je ne sais pas si il a encore son calcanéum, mais il a encore son pied , c'est déjà ça</p>
---	--

La tenue du démineur de mines La tenue du démineur d'engins piégés .

Une mine,c'est une mine .

C'est quelque chose de connu et de fabriqué en grande série .

Il peut y avoir des surprises type mines à dépressions sous une mine à surpression, mais dans l'ensemble il n'y a pas de grosses surprises techniques à attendre .

Une tenue « normale » devrait suffire .



Un objet piégé,c'est tout à fait différent .

Même si visiblement c'est « du bricolage »,il faut s'attendre à tout : des fils qui ne servent à rien,un réelle alimentation cachée avec une alimentation inutile bien apparente,idem avec le système de commande à distance,etc,etc ...

Vous avez tout intérêt dans ce cas à porter une tenue lourde ...

