



BEAT

WHY359DB



DESCRIPTION

Le pantalon de travail **Beat** est conçu pour vous offrir une liberté de mouvement optimale et un confort exceptionnel en toute circonstance. Fabriqué dans un **tissu robuste en coton/polyester stretch** avec des empiècements élastiqués à la taille, il s'adapte parfaitement à votre silhouette pour un ajustement confortable tout au long de la journée. Sa **structure respirante** permet de garder la peau fraîche et sèche, même lors des activités les plus intenses.

Sa résistance est assurée par des triples coutures renforcées et un empiècement dorsal accentué, qui offrent une protection accrue de la zone lombaire.

Le tissu préformé au niveau des genoux accompagne naturellement chaque mouvement, tandis que la fermeture centrale avec zip et **bouton en caoutchouc anti-rayures** garantit une praticité durable.

L'ourlet est rallongeable de 5 cm pour un ajustement parfaitement personnalisé. Beat est un pantalon multi-poches conçu pour garder tous vos outils à portée de main.

Il dispose de deux grandes poches avant, deux poches arrière avec rabat et velcro, une petite poche zippée pour les pièces de monnaie, ainsi qu'une poche latérale multifonction avec velcro, comprenant un **porte-badge** escamotable pratique.

Il est également équipé d'une poche **porte-mètre** et d'une boucle **porte-marteau**. Pour renforcer votre sécurité, le design intègre des **empiècements réfléchissants** sous les genoux, sur la poche latérale et les poches arrière, améliorant votre visibilité en conditions de faible luminosité.

Un **anneau en D en matière plastique souple** complète l'équipement, faisant de ce vêtement le choix idéal pour les professionnels à la recherche de fiabilité, de confort et de praticité.

NORME UE

CE EN ISO 13688

TAILLES

XS-5XL

COMPOSITION

60% COTON, 40%
ELASTOMÈRE (245 gr/m2)

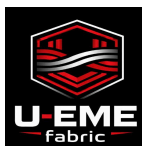
U-EME

Tissu technique avec élastomultiester garantissant élasticité permanente et stabilité dimensionnelle.

STRETCH FABRIC

Tissu en coton extensible. Ce tissu associe le confort du coton à la fonctionnalité de la fibre élastomère, permettant de réaliser des produits confortables, résistants et hautement respirants.

TECHNOLOGIES



STRETCH FABRIC