



BEAT

WHY359BC



BESCHREIBUNG

Die Arbeitshose **Beat** wurde entwickelt, um dir in jeder Situation maximale Bewegungsfreiheit und Komfort zu bieten.

Sie besteht aus einem robusten **Baumwoll-/Polyester-Stretchgewebe** mit elastischen Einsätzen im Taillenbereich, die sich perfekt deinem Körper anpassen und den ganzen Tag über eine bequeme Passform garantieren. Das **atmungsaktive Material** sorgt dafür, dass deine Haut auch bei intensiver körperlicher Arbeit frisch und trocken bleibt.

Die Hose überzeugt durch ihre Langlebigkeit dank dreifacher Nähte und einem verstärkten Rückeneinsatz, der zusätzlichen Schutz im Lendenbereich bietet.

Vorgeformte Kniepartien ermöglichen fließende und natürliche Bewegungen, während der zentrale Reißverschluss mit kratzfestem **Gummiknopf** für dauerhafte Funktionalität sorgt.

Der Hosenbund ist zudem um 5 cm verlängerbar und bietet so eine passgenaue Anpassung. Die Beat ist eine praktische Mehrtaschenhose, die dir erlaubt, alle deine Werkzeuge stets griffbereit zu haben.

Sie ist mit zwei geräumigen Vordertaschen, zwei Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss, einer kleinen Münztasche mit Reißverschluss sowie einer seitlichen Multifunktions tasche mit Klettverschluss ausgestattet, die ein praktisches, versenkbares Ausweishalterfach enthält.

Auch eine **Meterstabs tasche** und eine **Hammerschlaufe** sind mit an Bord. Für zusätzliche Sicherheit ist das Design mit **reflektierenden Einsätzen** unter den Knien, an der Seitentasche und an den Gesäßtaschen ausgestattet – für bessere Sichtbarkeit bei schlechten Lichtverhältnissen.

Ein **D-Ring aus weichem Kunststoff** rundet die Ausstattung ab und macht dieses Kleidungsstück zur idealen Wahl für alle Profis, die Zuverlässigkeit, Komfort und Funktionalität suchen.

EU-NORM

CE EN ISO 13688

GRÖSSEN

XS-5XL

ZUSAMMENSETZUNG

60% BAUMWOLLE, 40%
ELASTOMULTIESTER (245
gr/m²)

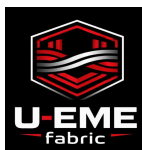
U-EME

Technisches Gewebe mit Elastomultiester für dauerhafte Elastizität.

STRETCH FABRIC

Stretch-Baumwollgewebe. Dieses Gewebe vereint den Komfort von Baumwolle mit der Funktionalität elastomerer Fasern und ermöglicht die Herstellung von bequemen, strapazierfähigen und hoch atmungsaktiven Produkten.

TECHNOLOGIEN



STRETCH-FABRIC