

**TREBES+HENNING**

*ARBEITSSCHUTZ*

**CUSTOMIZED  
WORKWEAR**

**2023**



## **DIE ARBEITSKLEIDUNG DER ZUKUNFT IST JETZT HIER**

**NOCH LEICHTER, NOCH STÄRKER,  
NOCH MEHR STRETCH.**

MASCOT® CUSTOMIZED ist Arbeitskleidung, die besonders lange hält und einen außerordentlich hohen Anteil an Recyclingmaterialien hat. Mit den vielen neuen Farben kann man einen persönlichen Look zusammenstellen.

MASCOT® CUSTOMIZED bietet unvergleichliche Bewegungsfreiheit und neue, innovative Funktionen. Mit dem einzigartigen Click Pocket System von MASCOT kann man ganz flexibel zusätzliche Hängetaschen befestigen, die auf das jeweilige Gewerk abgestimmt sind.



# CLICK POCKET SYSTEM



# CLICK POCKET SYSTEM

## FÜGE GANZ EINFACH HÄNGETASCHEN HINZU

Platziere deine Taschen, wo du möchtest – mit unserem neu entwickelten Click Pocket System. Dank des einfachen Klick-systems kannst du deine Taschen dort platzieren, wo du sie brauchst, und du kannst sogar die Anzahl an Taschen hin-zufügen, die du in der jeweiligen Arbeitssituation benötigst.

### ENTWICKELT FÜR DEIN GEWERBE

Bist du als Elektriker, Maler oder in einem anderen Beruf tätig, wo du Taschen mit großen Fächern benötigst? Wir haben die Lösung. In der MASCOT® CUSTOMIZED-Kollektion findest du Hängetaschen, die speziell für deinen Fachbereich und deine Bedürfnisse entwickelt wurden.

- Ultraleichtes, strapazier- fähiges Stretchgewebe
- Strapazierfähige Knietaschen
- Einfacher Zugriff
- auf Werkzeug
- Einfache Ergänzung
- mit Hängetaschen
- Wasser- und schmutz- abweisend



ELEKTRIKER



MALER



HANDWERKER

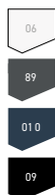


# Unkomplizierte Befestigung von Hängetaschen dank

## CLICK POCKET SYSTEM

### HÄNGETASCHE FÜR ELEKTRIKER

22550-012



### HÄNGETASCHE FÜR MALER

22950-012



### HÄNGETASCHE FÜR HANDWERKER

22450-012



**CLICK**  
POCKET SYSTEM

## CUSTOMIZED WORKWEAR



### HOSE MIT KNIETASCHEN

22279-605

89% Recyceltes Polyamid  
11% Elasthan  
180 g/m<sup>2</sup>

- Ultraleichtes, strapazierfähiges Stretchgewebe
- Maximaler Komfort durch zusätzliche Belüftung
- Äußerst strapazierfähige Knietaschen
- Wasser- und schmutzabweisend



### HOSE MIT KNIETASCHEN

22079-605

89% Recyceltes Polyamid  
11% Elasthan  
180 g/m<sup>2</sup>

- Entwickelt mit Fokus auf das Malerhandwerk, z. B. in Form einer Pinseltasche
- Maximaler Komfort durch zusätzliche Belüftung
- Äußerst strapazierfähige Knietaschen
- Wasser- und schmutzabweisend



# ARBEITSHOSE

## RECYCELTES HAUPTMATERIAL

### HOSE MIT KNIETASCHEN

22379-311

92% Polyamid  
8% Elasthan  
235 g/m<sup>2</sup>

- Geringes Gewicht
- hohe Strapazierfähigkeit
- ULTIMATE STRETCH
- Verstellbare Knietaschen aus strapazierfähigem CORDURA®
- Wasser- und schmutzabweisend

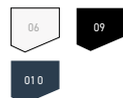


### HOSE MIT KNIETASCHEN

22479-230

50% Baumwolle  
50% Polyester  
205 g/m<sup>2</sup>

- ZONE STRETCH
- Leichte Gewebequalität mit hohem Baumwollanteil
- Verstellbare Knietaschen aus strapazierfähigem CORDURA®



# SHORTS

## FÜR DIE ARBEIT



### SHORTS

22149-605

89% Recyceltes Polyamid

11% Elasthan

180 g/m<sup>2</sup>

- Strapazierfähiger, ultraleichter Stretchstoff
- Wasser- und schmutzabweisend
- In zwei Beinlängen erhältlich: 24 cm und 29 cm



### DREIQUIERTEL-HOSE MIT KNIETASCHEN

22249-605

89% Recyceltes Polyamid

11% Elasthan

180 g/m<sup>2</sup>

- Strapazierfähiger, ultraleichter Stretchstoff
- Äußerst strapazierfähige Knietaschen
- Wasser- und schmutzabweisend





**"UNGLAUBLICH STRAPAZIERFÄHIG  
UND SEHR ANGENEHM ZU TRAGEN."**

## CUSTOMIZED WORKWEAR



### HARD SHELL JACKE

22001-657

100% Recyceltes Polyamid  
200 g/m<sup>2</sup>

- Strapazierfähiger, ultraleichter Stretch
- Atmungsaktiv, wind- und wasserdicht
- Eng anliegende Kapuze mit transparenten Seitenteilen
- Reflektoren an den Ärmeln

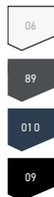


### SOFT SHELL JACKE MIT KAPUZE

22102-649

61% Recyceltes Polyamid  
36% Polyester  
3% Elasthan  
305 g/m<sup>2</sup>

- Wasserabweisend und winddicht
- Eng anliegende Kapuze



### SOFT SHELL JACKE

22302-649

61% Recyceltes Polyamid  
36% Polyester  
3% Elasthan  
305 g/m<sup>2</sup>

- Wasserabweisend und winddicht



# ARBEITSJACKEN

## PASSEND ZU IHREM STIL

### JACKE

22015-617

86% Recyceltes Polyamid

14% Elasthan

126 g/m<sup>2</sup>

- Luftige und leichte Isolierung Ultraleichte Trageigenschaften und Stretch
- Atmungsaktiv und winddicht
- Wasser- und schmutzabweisend
- Reflektoren an den Ärmeln

34

22

24

06

010

09



### WINTERJACKE, MIT CLIMASCOT®

22035-657

100% Recyceltes Polyamid

200 g/m<sup>2</sup>

- Strapazierfähiger, ultraleichter Stretch
- Atmungsaktiv, wind- und wasserdicht
- CLIMASCOT® Lightweight Insulation
- Eng anliegende Kapuze mit transparenten Seitenteilen
- Reflektoren an den Ärmeln

34

06

89

010

09



### THERMOJACKE, MIT CLIMASCOT®

22315-318

100% Polyester

260 g/m<sup>2</sup>

- CLIMASCOT® Lightweight Insulation
- Wasser- und schmutzabweisend
- Das Stretchgewebe an den Seiten bietet zusätzliche Bewegungsfreiheit

89

010

09





## JACKE, ULTIMATE STRETCH

22201-615

50% polyamid  
50% Recycltes Polyamid  
185 g/m<sup>2</sup>

- Ultraleichte Trageeigenschaften und Stretch
- Atmungsaktiv und winddicht
- Wasser- und schmutzabweisend
- Eng anliegende Kapuze

A close-up photograph of a dark, textured surface, possibly a car seat or fabric, covered in numerous small, glistening water droplets. The droplets are scattered across the surface, highlighting the water-repellent properties of the material. The lighting is dramatic, with strong highlights on the droplets and deep shadows in the folds of the material.

**WASSERABWEISEND**

# MASCOT

## WASSERABWEISEND



### FLEECEPULLOVER MIT REISSVERSCHLUSS

22585-608

89% Recyceltes Polyamid / 11% Elasthan, 360 g/m2

- Wasser- und schmutzabweisend
- Hoher Komfort und hervorragende Passform



### FLEECEPULLOVER MIT KAPUZE

22586-608

89% Recyceltes Polyamid / 11% Elasthan, 360 g/m2

- Wasser- und schmutzabweisend
- Hoher Komfort und hervorragende Passform



# ARBEITSJACKEN

## WASSERABWEISEND

### FLEECE KAPUZENSWEATSHIRT

22286-608

89% Recyceltes Polyamid / 11% Elasthan, 360 g/m<sup>2</sup>

- Wasser- und schmutzabweisend
- Hoher Komfort und hervorragende Passform



### FLEECE KAPUZENSWEATSHIRT MIT MASCOT-LOGO

22186-608

89% Recyceltes Polyamid / 11% Elasthan, 360 g/m<sup>2</sup>

- Wasser- und schmutzabweisend
- Hoher Komfort und hervorragende Passform



# ARBEITSJACKEN

PASSEND ZU IHREM STIL



**FLEECE KAPUZENSWEATSHIRT  
MIT REISSVERSCHLUSS**

22603-681

100% Recyceltes Polyamid  
280 g/m<sup>2</sup>



**FLEECEPULLOVER MIT REISSVERSCHLUSS**

22503-681

100% Recyceltes Polyamid  
280 g/m<sup>2</sup>



**MICROFLEECE PULLOVER MIT REISSVERSCHLUSS**

22803-639

100% Recyceltes Polyamid  
220 g/m<sup>2</sup>



# T-SHIRTS

## LANGARM

### SWEATSHIRT, MODERNE PASSFORM MASCOT® CROSSOVER

20384-788

60% Bio-Baumwolle  
40% Recyceltes Polyamid  
310 g/m<sup>2</sup>



### T-SHIRT, LANGARM

22281-461

90% Polyester  
10% elastane  
210 g/m<sup>2</sup>



### T-SHIRT, LANGARM

22581-983

100% Bio-Baumwolle  
175 g/m<sup>2</sup>



## CUSTOMIZED WORKWEAR



### HEMD AUS FLANELL

22904-446

60% Baumwolle  
40% Polyester  
270 g/m<sup>2</sup>



### KAPUZENSWEATSHIRT MIT MASCOT-LOGO

22986-280

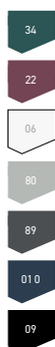
60% Baumwolle  
40% Polyester  
220 g/m<sup>2</sup>



**"DIE KLEIDUNG IST SUPER-  
BEQUEM ZU TRAGEN."**

# T-SHIRTS

## KURZARM



### T-SHIRT

22282-461

90% Polyester  
10% elastane  
210 g/m<sup>2</sup>



### T-SHIRT

22582-983

100% Bio-Baumwolle  
175 g/m<sup>2</sup>



### T-SHIRT, MODERNE PASSFORM MASCOT® CROSSOVER

20482-786

60% Bio-Baumwolle  
40% Recyceltes Polyamid  
160 g/m<sup>2</sup>



# ZUBEHÖR

PASSEND ZU IHREM STIL



**T-SHIRT, DAMEN-PASSFORM  
MASCOT® CROSSOVER**

20492-786

60% Bio-Baumwolle  
40% Recyceltes Polyamid  
160 g/m<sup>2</sup>



**CAP, GRÖSSENREGULIERUNG  
MASCOT® CUSTOMIZED**

22850-602

92% Recyceltes Polyamid  
8% Elasthan  
300 g/m<sup>2</sup>



**STRICKMÜTZE MASCOT® COMPLETE**

20650-610

100% Recyceltes Polyamid  
260 g/m<sup>2</sup>



# MASCOT®

# SCHUHE

## CUSTOMIZED FOOTWEAR

### SICHERHEITSHALBSCHUH

F0650-704

S1PL | SR | FO | ESD

- Stoßdämpfende Einlege- und Zwischensohle aus TPU, für hohen Tragekomfort der Schuhe während des ganzen Arbeitstages.
- Stabiler Stand dank außerordentlich rutschfester Laufsohle aus Gummi.
- Leichter und flexibler Schuh mit einem Oberteil aus strapazierfähigem, textilen Material, getestet für Ihren Arbeitsalltag als Handwerker.



### SICHERHEITSHALBSCHUH

F0660-709

S1PL | SR | FO | ESD

- Besonders hoher Komfort dank einer stoßdämpfenden Zwischensohle aus TPU und eTPU.
- Stabiler Stand dank außerordentlich rutschfester Laufsohle aus Gummi.
- Leichter und flexibler Schuh mit einem Oberteil aus strapazierfähigem, textilen Material, getestet für Ihren Arbeitsalltag als Handwerker.



# MIX & MATCH

CUSTOMIZED

FOOTWEAR



## LIEFERZEIT AUS LAGERVORRAT

Zwischenverkauf vorbehalten.  
Die Preise verstehen sich netto,  
zuzüglich gesetzlicher MwSt.  
Die Preise gelten freibleibend.  
Änderungen behalten wir uns vor.

## VERSAND AB WERK

Ab 500,- Euro netto innerhalb  
Deutschlands frei Haus, gilt auch  
bei Teillieferungen.

## ZAHLUNG

Innerhalb 10 Tage  
ab Rechnungsdatum 2 % Skonto.

Innerhalb 30 Tage  
ab Rechnungsdatum netto.

Ab Verfall bankmäßige Debetzinsen.

## GERICHTSSTAND UND ERFÜLLUNGORT

Potsdam/Zeestow

# TREBES+HENNING

ARBEITSSCHUTZ

Handschuhe und Arbeitsbekleidung GmbH & Co. KG

Gewerbepark Zeestow

Gewerbering 5

14656 Brieselang

☎ +49 3 32 34 / 90 6 - 0

📠 +49 3 32 34 / 90 6 - 40 | - 46

✉ info@trebeshenning.de

www.trebeshenning.de