

ARC & ENERGY

HB-MULTIPRO FR2

PARKA 7KA

Störlichtbogen Kl. 2

Artikelnummer	01121 19018 000 2425
Größen	S - 2XL (weitere Größen auf Anfrage)
Fertigteilgewicht	ca. 1750.00 g
Farben	fluoreszierendgelb/steingrau (2425)



PRODUKTDETAILS

NORMEN



EN 1149-5:2018

EN 13034 TYP 6 +
A1:2009EN 343:2019
3-4-XEN 61482-2:2020
APC2EN ISO 11611:2015
KLASSE 2 A1EN ISO 11612:2015
A1, B1, C1, D1, F1EN ISO
20471+A1:2016
KLASSE 2

VERFÜGBARKEIT

- ab Lager verfügbar

VEREDELUNG DURCH ABZEICHEN

Eine nachträgliche Anbringung von Emblemen auf unserer Schutzbekleidung ist grundsätzlich nur dann möglich, wenn diese im Rahmen einer Baumusterprüfung zertifiziert worden ist. Wir empfehlen daher die nachträgliche Veredelung unserer Schutzbekleidungsprodukte durch uns als Hersteller vornehmen zu lassen. Bitte sprechen Sie uns an, wenn Sie selbst Schutzbekleidung von HB Protective Wear mit Emblemen veredeln wollen. Wir informieren Sie gerne darüber welche Materialien, Größen und Anbringungspositionen bei der Veredelung Ihrer HB-Kollektion zu beachten sind.

BESONDERE MERKMALE



MULTI-RISK

PFLEGEHINWEISE



BESCHREIBUNG

2-farbig • flammhemmender Oberstoff im Aufbau mit Futterliner, Nähte verschweißt • Stehkragen mit verdecktem Druckknopf, Kinnschutz und Reißverschluss für Kapuze • Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss, oben beidseitig abgedeckt, mit Blende als Regenrinne • 2 Brusttaschen jeweils mit Patte und verdeckten Druckknöpfen • 2 Seitentaschen mit Reißverschluss • 1 Brustinnentasche links mit Klettverschluss • Rückenverlängerung • innen Reißverschluss zum Einhängen der Fleecejacke • Tailen- und Saumweite mit Kordelzug verstellbar • Ärmel unten weitemverstellbar mit Klettverschluss • segmentierte, flammhemmende Reflexstreifen • Normenpiktogramme als FR-Direkteinstickung vorne

MATERIAL

HABETEX® universal

Oberstoff 1: 31% Polyester, 28% Modacryl, 20% Aramid, 20% Viskose, 1% Carbon

Oberstoff 2: 31% Polyester, 28% Modacryl, 20% Aramid, 20% Viskose, 1% Carbon

Laminat: 50% Aramid, 50% Viskose

MATERIALGEWICHT

ca. 320,00 g

EINSATZGEBIETE

- Petro-Chemie
- Fahrleitungsbau
- Energieversorger (auch Off-Shore-Bereich)

SIE HABEN INTERESSE ODER FRAGEN ZU UNSEREN PRODUKTEN?

Unser Sales-Support ist persönlich unter folgenden Rufnummer für Sie da:

 +49 2639 8309-777
