

FR69 - Bizflame Work leichtes FR Hemd

Kollektion: Bizflame™ Work

Kollektion: Flammhemmender Multinorm-Schutz

Oberstoff: Bizflame Work 99% Baumwolle, 1% Kohlefaser, 160g

Umkarton: 36

Produktinformation

Dieses leichte, langärmelige Hemd bietet einen formelleren Look und schützt vor Hitze, Flammen, Antistatik und leichten chemischen Gefahren. Der verdeckte Nietenverschluss an der Vorderseite unterstreicht das professionelle Erscheinungsbild und bietet gleichzeitig maximalen Schutz vor FR und ganztägigen Komfort.

Bizflame™ Work

BizFlame™ Work wurde unter Verwendung des hochinnovativen flammfesten Bizflame™ Work-Gewebes mit zusätzlichen antistatischen Eigenschaften entwickelt und gestaltet. Zertifiziert nach einer Reihe internationaler Standards.

Flammhemmender Multinorm-Schutz

Diese branchenführende Kollektion bietet Multi-Standard-Schutz für gefährliche Bereiche. Diese hochmodernen Produkte sind das Ergebnis langjähriger Erfahrung, modernster Technologie und Marktforschung. Engagement für die Gesundheit, Sicherheit und Komfort des Trägers sieht man am breiten Spektrum der für jedes Wetter und alle Anwendungen geeigneten Produkte.

Normen

EN ISO 11612 (A1, B1, C2)

EN 1149-5

EN 13034 Typ PB 6

NO
IMAGE
AVAILABLE

Funktionen

- Schutz gegen Strahlungs- und konvektive Hitze
- Leicht und bequem
- Brusttasche mit Druckknopf
- Verdeckte Druckknopfleiste
- Ärmelbündchen einstellbar für einen sicheren Sitz
- Hemdensaum, rutscht nicht heraus
- 2 großzügige Taschen
- Geeignet für das Tragen in einer ATEX-Umgebung
- CE-CAT III
- CE zertifiziert
- UKCA gekennzeichnet

FR69 - Bizflame Work leichtes FR Hemd statistische Warennummer: 6205200090

Prüfinstitut

SATRA Technology Europe Ltd (Benannte Stelle - Nr.: NB: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
Zertifikat Nr.: 2777_14417_01_E00_00

SATRA Technology Centre Ltd (Benannte Stelle - Nr.: AB: 0321)
SATRA Technology Park
NN16 8SD, United Kingdom
Zertifikat Nr.: AB0321/16133-01/E00-00

Pflegehinweise



Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
------	--------	-----	-----	-----	------------	------------------------	-------	------------