KÜBLER PROTECTIQ LATZHOSE ARC1 PSA 3

Art.-Nr.:

3390 842801-9799







DESIGN

EasyBrand-Funktion durch zertifizierte Veredelungsmöglichkeit am Hosenbein | Kontrast-Elemente: seitlicher Beineinsatz, Tascheneingriff, linke Schenkeltaschenpatte, Saumabschluss | Reflex-Elemente: an seitlichem Beineinsatz

FUNKTION

Ergonomische Linienführung für mehr Bewegungsfreiheit | 2 Seitentaschen mit Klette | 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klette | Rechts: ergonomisch positionierte, lose Meterstabtasche mit Patte und Klette, zusätzliche Multifunktionstasche | Links: Schenkeltasche mit kombinierter Smartphonetasche mit Patte und Klette | Doppelter Latz | Latztasche mit Patte und Klette sowie integrierter Stifttasche | Schlitz mit Reißverschluss | Elastische Träger mit schlagfesten und hitzebeständigen Kunststoffklappschnallen | Ergonomischer, hochgezogener Nierenschutz | FlexZone: elastischer Bundeinsatz | Vorgeformtes Knie mit Bewegungszone | Von unten befüllbare Knieschutztaschen mit Klette | SmartRepair-Funktion | Belastungspunkte mit Riegeln gesichert | Knieschutztaschen zertifiziert nach EN 14404:2004 + A1:2010 Typ 2, Leistungsstufe 1 in Verbindung mit Knieschutzpolster Art. 8107 9120-99

301.10 €*

*Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

FARBE:



GRÖSSE:

24-114

GEWEBE:

47 % Modacryl, 32 % Baumwolle, 20 % Polyamid, 1 % Antistatische Faser

GRAMMATUR:

320 g/m²

MERKMALE:



Gute Sichtbarkeit

Professionelle Industriewäsche





PFLEGEHINWEISE:



PSA KATEGORIE:

PSA 3

NORMEN:



EN 1149 Elektrostatische Eigenschaften



EN 13034



🖭 EN 14404 Knieschutz



EN ISO 11611 Schweißerschutz



EN ISO 11612 Hitze- und Flammschutz

EN ISO 15797 Industriewäsche



Störlichtbogenschutz





301,10 €*

*Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

FARBE:



GRÖSSE:

24-114

GEWEBE:

47 % Modacryl, 32 % Baumwolle, 20 % Polyamid, 1 % Antistatische Faser

GRAMMATUR:

320 g/m²

MERKMALE:



Gute Sichtbarkeit

Professionelle Industriewäsche





Multinorm

PFLEGEHINWEISE:







PSA KATEGORIE:

PSA 3

NORMEN:



EN 1149 Elektrostatische Eigenschaften



EN 13034 Chemikalienschutz



EN 14404 Knieschutz



EN ISO 11611 Schweißerschutz



EN ISO 15797 Industriewäsche



A IEC 61482-2 Störlichtbogenschutz