



## MASCOT Bundhose Bex mit Knietaschen 06679-135

- Antistatische, flammhemmende Hose mit Säureschutz aus PyroPro.
- Strapazierfähige, dreifache Kappnähte an den Beinen und im Schritt verlängern die Lebensdauer des Produktes.
- Die Knietaschen sind höhenverstellbar, so dass der Knieschutz optimal an den Knien platziert ist.
- Nähten zeigen nach unten, so dass sich keine Funken festsetzen können.
- Zollstocktasche mit Randverstärkung.



### Merkmale

**Serie:** Bex

Grösse	Länge	Farbe	Material	Artikel
82C44		Dunkelanthrazit		11860522
90C64		Marineblau		11860496
C44	82cm	Marineblau	87% Baumwolle/12% Polyamid/1% Kohlefasern	23043020
C46	82cm	Marineblau	87% Baumwolle/12% Polyamid/1% Kohlefasern	23043030
C48	82cm	Anthrazit	87% Baumwolle/12% Polyamid/1% Kohlefasern	11672238
C48	82cm	Marineblau	87% Baumwolle/12% Polyamid/1% Kohlefasern	23043040
C48	90cm	Marineblau	87% Baumwolle/12% Polyamid/1% Kohlefasern	11860488
C50	82cm	Marineblau	87% Baumwolle/12% Polyamid/1% Kohlefasern	23043050
C52	82cm	Anthrazit	87% Baumwolle/12% Polyamid/1% Kohlefasern	11672240
C52	82cm	Marineblau	87% Baumwolle/12% Polyamid/1% Kohlefasern	23043060
C54	82cm	Marineblau	87% Baumwolle/12% Polyamid/1% Kohlefasern	23043070
C56	82cm	Marineblau	87% Baumwolle/12% Polyamid/1% Kohlefasern	23043080
C58	82cm	Marineblau	87% Baumwolle/12% Polyamid/1% Kohlefasern	23043090
C60	82cm	Marineblau	87% Baumwolle/12% Polyamid/1% Kohlefasern	23043100
C62	82cm	Marineblau	87% Baumwolle/12% Polyamid/1% Kohlefasern	23043110
C64	82cm	Marineblau	87% Baumwolle/12% Polyamid/1% Kohlefasern	23043120
C66	82cm	Marineblau	87% Baumwolle/12% Polyamid/1% Kohlefasern	23043130

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1