

Art. 1PUBW

Präzisionsarbeiten

trockene Umgebung



Das+

Komfort
Fingerfertigkeit (enganliegend)
Atmungsaktivität
Gutes Preis-/ Leistungsverhältnis

Verkaufsverpackung

Art.	Größe	Polybeutel	Karton
1PUBW06	6	10	100
1PUBW07	7	10	100
1PUBW08	8	10	100
1PUBW09	9	10	100
1PUBW10	10		100
1PUBW11	11	10	100

Verpackung



Aufhängbare Einzelverpackung

Siehe auch

Variante



1PUBG



1PUBB

Beschreibung

Strick ohne Naht schwarzes, graues oder weißes Polyester und 13 Gauge. PU-Beschichtung in schwarz, grau oder weiß an Handfläche und Daumen für einen besseren Schutz der Hand.

Belüfteter Handrücken für mehr Bedienkomfort.

Elastisches Handgelenk für besseren Halt.

Ohne Nähte, um das Risiko von Hautreizungen zu vermeiden.

Ideal für Wartungsarbeiten.

EuroLite P100: P105 weiß

EuroLite P105: grau

EuroLite P110: schwarz

Fachbereiche

Schwerindustrie (Eisen und Stahl, Metallurgie, Papier, Beton, Gips usw.)

Leichtindustrie

Wartung

Dienstleistungen und Vertrieb (Geschäfte, Hotels / Restaurants, Reinigung, Garagen usw.)

Anwendungsbeispiele

Feinbearbeitung und präzise Montage von Teilen: Maschinenbau- und Automobilindustrie (sorgfältige Montagearbeiten, Sortierung von Kleinteilen, kleine Schrauben und Bolzen), Elektronik (Montage von elektronischen Komponenten, Handhabung von Mikroprozessoren), Kosmetik- und Pharmaindustrie (Herstellung von Medikamenten, Herstellung von Kosmetika), Innenausbau (Trockenbau).

Technische Merkmale

Maschenzahl
13

Farbe	Weiß
Farbe 2	Weiß
Form	Handschuh
Handschuh Umgebung	Trockene Arbeitsumgebung
Typ des Handschuhs	nahtlos gestrickt
Trägermaterial	Polyester elastan
Beschichtungsgrad	Handfläche
Beschichtungsmaterial	PU
Beschichtungsausrüstung	glatt
Armabschluss	Elastische Ärmelbündchen

Normen

Dieser Handschuh entspricht dem Modell der persönlichen Schutzausrüstung, das unter das EG-Musterprüfzeugnis fällt.
0075/1747/162/12/16/1531

Geliefert von CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Allgemeine Anforderungen an Schutzhandschuhe

EN388:2016



3.1.3.1.X.

Schutz vor mechanischen Risiken

Händlerstempel