

PRODUKTINFORMATION

Artikel Nummer	AFG36-00
Größenbereich	6-12
	Milchsaft
	500.00 V

EIGENSCHAFTEN

Elektrische Handhabung: Klasse 00, für eine maximale Betriebswechselspannung von 500 V
Störlichtbogen Klasse 2 nach EN 61482-1-2, mit einem ATPV von 26,3 cal/cm²

Elektrischer Isolierhandschuh 3 in 1: dielektrischer, mechanischer und Störlichtbogenschutz

Länge: 36 cm Länge zum Schutz am Handgelenk

Elektrische Handhabung: Intern schwarz/außen rot, um die Sichtprüfung zu erleichtern
 Jedes Paar Handschuhe wird mit einem Paar fingerlosen Unterhandschuhen aus Baumwolle geliefert, um den Komfort zu verbessern
 Einzigartige Formulierung der Gummimischung macht Handschuhe extrem flexibel

Chemikalienbeständig: Erfüllt die spezielle Eigenschaft 'RC' zum Schutz vor Säure, Öl, Ozon und extrem niedrigen Temperaturen

SEKTOREN

Selbstfahrend • Engineering und Fertigung • Öl, Gas, & Erneuerbare Energien • Lagerung, Transport, und Logistik

NORMEN



PPE CAT III



Class 00/RC



VORSICHT

Enthält Latex, das allergische Reaktionen, einschließlich anaphylaktischer Reaktionen, hervorrufen kann.
Enthält Beschleunigerchemikalien, die bei sensibilisierten Personen Hautreizungen und Kontaktdermatitis vom Typ IV verursachen können.

ANWEISUNGEN ZUR LAGERUNG

Trocken lagern, vor Sonnenlicht und extremer Hitze schützen. Die Verpackung aufbewahren. Handschuhe vor dem Gebrauch immer überprüfen und nicht verwenden, wenn sie beschädigt sind oder Abnutzungserscheinungen aufweisen.

ANWEISUNGEN FÜR DIE ENTSORGUNG

Entsorgen Sie verantwortungsbewusst und in Übereinstimmung mit den örtlichen Richtlinien.

VERPACKEN

1 Paar pro Beutel

Für weitere technische Informationen wenden Sie sich bitte an den Kundendienst unter 0333 320 8550 oder an das technische Team un-

Größe	Äußere Verpackung Barcode
6	3760245125049
7	3760245125056
8	3760245125063
9	3760245125070
10	3760245125087
11	3760245125094
12	3760245125100

Für weitere technische Informationen wenden Sie sich bitte an den Kundendienst unter 0333 320 8550 oder an das technische Team un-