

ELECTRO 583

EINSATZGEBIETE:

- Stromerzeugung, Wartung und Instandhaltung
- Fertigung elektrischer Geräte
- Produktion und Wartung von Elektrofahrzeugen
- Versorgungsunternehmen und Windenergie
- Telekommunikation
- Autowerkstätten und Feuerwehren

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE:

- Handschuhe erfüllen die Normen EN 60903 und IEC 60903
- Klasse 00
- Erfüllt IEC 61482-1-2 hinsichtlich der thermischen Gefährdung durch einen Störlichtbogen
- Störlichtbogenschutz-Klasse 1
- Hohe Feinfühligkeit und Flexibilität
- Silikonfrei
- Strukturierte Oberfläche für bessere Griffigkeit
- Hergestellt in Deutschland

BESONDERHEITEN:

- Lieferung im UV-beständigen Beutel



Elektroschutzhandschuhe

ATTRIBUTE	BESCHREIBUNG/WERTE
Artikel-Nr. Name	583 Electro 583
Material	Naturalatex (NR)
Variante	Lange Stulpe, Strukturiert
Länge in mm	360 mm ± 15mm
Schichtstärke in mm	0,9 mm ± 0,1 mm
Farbe	Rot
Größe	7-11
Einstufung nach Richtlinie 89/686/EWG	PSA-Kategorie III EN60903
Klasse	00
Kategorie	A, Z, C (Säuren-, Ozon-, kältebeständig)
Störlichtbogenschutz	APC 1 / Klasse 1: 4 kA/30 cm
Prüfspannung (kV) AC	2,5
Max. Wechselspannung	500 V
Max. Gleichspannung	750 V

HONEYWELL PPE

KCL GmbH

Industriepark Rhön
Am Kreuzacker 9
36124 Eichenzell, Deutschland
Tel.: +49 69 8088 3780

kcl-bestellung@honeywell.com

sps.honeywell.com

Honeywell KCL Electro 583 - 01/2024
© 2024 Honeywell International Inc.

Honeywell

