

ANSELL Handschuh EDGE 16-500

Ein Handschuh mit verbesserter Leistung für leichte bis mittlere Beanspruchungen beim Umgang mit Glas. Schrumpfgeraut: Ausgezeichneter Schutz, Trocken- und Nassgriff bei schlüpfrigen Oberflächen.

Anatomische Passform Die natürliche Form verbessert den Sitz des Handschuhs und erhöht die Arbeitssicherheit. Gute Polsterung und Schnittfestigkeit, hoher Tragekomfort. AQL 16-650: 1,5

[EN374]



Merkmale

Serie: EDGE®

Typ: 16-500

Antistatisch: Nein

Silikonfrei: Nein

Länge: 230 mm

Farbe: Natur

Norm: CE Cat. III, EN 338, EN 407, EN 420, EN ISO 21420, REACH

Zulassungen: EN 388:2003

Beschichtungsfarbe: Grün

Träger-Material: Baumwolle

Träger-Farbe: Natur

Stulpe: Strickbund



Merkmale (2)

Material: Baumwolle

Mögliche sensibilisierende Inhaltsstoffe: Natural rubber proteins

Kategorie III: Yes

EN 388:2016: 3141B

EN 407:2004: X2XXXX

EN 420:2003 + A1:2009: Yes