

AKRON STRONGHAND® HANDSCHUHE, SCHNITTSCHUTZLINER / PU, GRAU / SCHWARZ, CAT 2

Artikel-Nr.: 0842
Größe: 7, 8, 9, 10, 11
Norm: EN 420, EN 388
L.-Stufen: 4X42C
VPE: 60 Paar
Katalog 2017: S. 194 für weitere Informationen



Material: Träger: 50% HDPE, 33% Polyamid (Nylon), 12% Glasfaser, 5% Elasthan (Lycra) grau meliert / Beschichtung: Polyurethan, schwarz
Eigenschaften: Sehr gute Passform, gutes Tastempfinden, Schnittschutzklasse 5 gem. EN 388,
Vorteile: Extrem schnittfestes Material, sehr gute Abriebwerte
Einsatzbereich: Elektronik-, Montage-, High-Tech- u. Pharmaindustrie, Entsorgung, Autoindustrie
Alternativartikel: 0846 Chico

Norm: EN 388

Träger: 50% Polyethylen (HDPE), 33% Polyamid (Nylon), 12% Glasfaser, 5% Elasthan (Lycra®), grau meliert

Beschichtung: Polyurethan, schwarz

Größen: 7, 8, 9, 10, 11

- Premium-Qualität
- Feinstrick, nahtlos/ 13 G
- Polyurethan-Innenhandbeschichtung
- Schnittschutzklasse 5, gemäß EN 388
- Schnittschutzlevel nach EN ISO 13997, Level C
- extrem schnittfestes Material
- sehr gute Abriebfestigkeit
- sehr gute Passform
- sicherer Griff mit hervorragendem Tastgefühl
- VPE: 60