



KYOLITE 320N

P702K30

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Geruchsneutralisierender und schweißreduzierender Effekt
- Extrem komfortabel
- Exzellente Abriebfestigkeit
- Ausgezeichneter Grip in öligen Umgebungen

Graphenfaser:

Antibakteriell, leitet Wärme ab und reduziert Schwitzen, Schutz gegen Kontakthitze, UV-resistent, extrem flexibel und stark

GRÖSSEN / ARTIKELNUMMERN

Gr. 6	62 208 589
Gr. 7	62 208 597
Gr. 8	62 208 600
Gr. 9	62 208 619
Gr. 10	62 208 627
Gr. 11	62 208 635

VERPACKUNG

Paarweise verpackt
10 Paar pro Kleinpackung
100 Paar pro Karton



BESCHREIBUNG

Die KYORENE®-Faser wurde aus Graphen entwickelt, ein Material, das viele beeindruckende Produkteigenschaften aufweist.

Exzellente Abriebfestigkeit, UV- und Kontakt-hitzeschutz, extrem flexible Nitrilschaum-beschichtung im Innenhandbereich, Nitrilver-stärkung zwischen Daumen und Zeigefinger für noch längere Lebensdauer, elastischer Bund

EINSATZBEREICHE

Handhabung von fettigen / öligen Teilen, Maschinenbau, Transport, Metallurgie, Instandhaltungsarbeiten

TECHNISCHE DATEN

Material: KYORENE®-Spandex-Strick
(Gauge 15)
Beschichtung: schwarzer Nitrilschaum
Länge: 22-27 cm (je nach Größe)

NORMEN/STANDARDS

CE-Kategorie II



4.1.2.1.A



X.1.XXXX

