



Schnittschutz

KRYTECH 599

Geringes Risiko - ISO B.



GRIP & PROOF
TECHNOLOGY

SCHNITTSCHUTZ
LEVEL B



EN388

4342B



EN407

X1XXXX



GR

ISO 18889

CAT.CATEGORY 3

ISO 13997:

6 N

FINGERFERTIGKEIT

EN 420:
5/5



0075



STANDARD
100

CQ 979/2
IFTH

Ölabweisender Schnittschutzhandschuh für fingerfertiges und griffsicheres Arbeiten in öligen Bereichen

SPEZIFISCHE VORTEILE



Haltbarkeit

- Hervorragende Abriebfestigkeit der Nitrilbeschichtung



Produktivität

- Effektive Griffsicherheit in öligen Bereichen führt zu einer geringeren Belastung der Muskulatur und steigert die Produktivität



Hautschutz

- Ölbeständig: kein Durchdringen von Öl, die Haut ist geschützt und das Risiko einer Dermatitis reduziert.
- Frei von Schadstoffen: STANDARD 100 von OEKO-TEX®, DMF-frei



Garantierte Qualität

- Silikonfrei, um Rückstände an Blechen und Glas vor der Lackierung zu vermeiden



Zusätzliche Vorteile

- Erhältlich in Automatenverpackungen

BRANCHEN

- Automobilindustrie / Mechanische Industrie
- Mechanische Industrie

ANWENDUNGEN

- Montage von Motorenteilen
- Umgang mit und Sortieren von scharfkantigen Kleinteilen
- Umgang mit öligen Maschinenteilen
- Umgang mit Blechen
- Umgang mit nicht entgrateten Teilen oder Blechen
- Bearbeitung von Werkstücken mit Schneidöl
- Schraub- und Bolzarbeiten
- Schneid-, Stanz- und Prägearbeiten
- Wartungsarbeiten in feuchter Umgebung (Wasser, Öle, Fette, Kohlenwasserstoffe)

