

DC103



DOCKERHANDSCHUH AUS RINDSSPALTLEDER UND STOFF

Ref. DC103



Produkteigenschaften

Rindsspaltleder.
Handrücken aus Baumwollgewebe mit Lederverstärkung.
Sicherheitsstulpe aus verstärktem Gewebe.

Handschuh : Rindsspaltleder, Dicke zwischen 0,7 und 0,9 mm.
Rücken und Inneres : Baumwollstoff, mind. 150 g/m².
Stulpe : Drillich, mind. 220 g/m².

ARTIKELFARBE

Beige-Marineblau

ARTIKELGRÖßE

10

Einsatzbereich - Risiken



Tragen



Bauindustrie

Produktvorteile - Anwendervorteile



Auch mit Hänger-Karte erhältlich
DPDC103

Zertifikationen - Normen



PSA-RICHTLINIE 89/686/CEE

EN420:2003 Allgemeine Anforderungen für Handschuhe



5: Bewegungsfreiraum



EN388:2003 Handschuhe zum Schutz gegen mechanische Gefahren (Schutzstufen auf der Handfläche erzielt)

- 3: Abriebfestigkeit (von 1 bis 4)
- 1: Schnittfestigkeit (von 1 bis 5)
- 2: Reißfestigkeit (von 1 bis 4)
- 2: Perforationswiderstand (1-4)

Referenzen

| Referenzen | Barcode | ARTIKELFARBE | ARTIKELGRÖSSE |  |  |
|------------|---------------|------------------|---------------|---|---|
| DC10310 | 3295249018863 | Beige-Marineblau | 10 | 120 | 12 |