

SNITTSCHUTZHANDSCHUH W-200 LEVEL C



Strickteilung/Gauge	13
Werkstoff Trägermaterial	Dyneema®/Polyamid/Glasfaser
Werkstoff Beschichtung	Polyurethan
EN-Norm	388, 420
Schnittfestigkeit nach ISO 13997	C
Kategorie	II

Größe	Art.-Nr.	VE
7	0899 400 761	6
8	0899 400 762	6
9	0899 400 763	6
10	0899 400 764	6
11	0899 400 765	6

Ergänzende Produkte	Art.-Nr.
Handschuhhalter mit Karabinerhaken	0899 899 023

Sehr komfortabler und robuster Schnitsschutzhandschuh mit Dyneema® Faser und atmungsaktiver PU-Beschichtung

- Sehr gutes Handklima und optimale Dauertrageeigenschaften durch Dyneema® Faser
- Höchster Tragekomfort durch atmungsaktive PU-Beschichtung
- Gute Abriebfestigkeit und mechanische Belastbarkeit
- Gute Passform und Flexibilität

Anwendungsgebiet

Für Anwendungen mit hohen Anforderungen an Schnitsschutz und Abriebfestigkeit in trockenen Arbeitsumgebungen

SNITTSCHUTZHANDSCHUH W-210 LEVEL C



Strickteilung/Gauge	15
Werkstoff Trägermaterial	HDPE/Glasfaser/Polyester/Elasthan
Werkstoff Beschichtung	Nitrilschaum
EN-Norm	388, 420
Schnittfestigkeit nach ISO 13997	C
Kategorie	II

Größe	Art.-Nr.	VE
7	0899 403 607	6
8	0899 403 608	6
9	0899 403 609	6
10	0899 403 610	6
11	0899 403 611	6

Ergänzende Produkte	Art.-Nr.
Armschützer W-280 Level C	0899 400 420
Armschützer W-290 Level C	0899 400 421
Handschuhhalter mit Karabinerhaken	0899 899 023

Universeller, sehr komfortabler und touchscreenfähiger Schnitsschutzhandschuh mit zusätzlicher Daumenbeugeverstärkung

Ideal zum Bedienen von Bildschirmen mit kapazitiven Touchscreen

Maximaler Tragekomfort

Extrem atmungsaktive Nitril-Schaumbeschichtung

Zusätzliche Daumenbeugeverstärkung

Verlängerte Standzeiten

Optimale Passform und hervorragendes Tast- und Fingerspitzengefühl

Geeignet für Präzisionsarbeiten unter trockenen Bedingungen mit hohen Schnitsschutzanforderungen

Anwendungsgebiet

Arbeiten in trockenen Arbeitsbereichen mit Schnitsschutzbelastungen, z.B. Lager- und Konfektionierarbeiten, Instandhaltung, Metall- und Glasindustrie, Recyclingindustrie.