

CAPRA

C 504



Raw Material

- ⇒ Goat Leather
- ⇒ Split Leather
- ⇒ Kevlar Thread
- ⇒ Unlined
- ⇒ Long Cuff
- ⇒ Sizes 7-11

Protective Features

- ⇒ Kevlar Seams
- ⇒ Contact heat protection
- ⇒ level 1 (100°C, EN 407)
- ⇒ Protection against sparks(EN 407)
- ⇒ Protection against molten metal splashes (EN 407)



EN 407:2004



4 1 2 X 4 X

EN 12477:2001+A1:2005

EN 388:2016+A1:2018



2 1 2 1 X



C 504

Welding glove with palm in Goat Leather and back with Split Leather. The glove withstands contact heat up to 100°C/212°F, has reinforced seams with heat-resistant sewing thread. It also withstands welding sparks and grinding splatter.

•FUNCTIONS

Withstands contact heat up to 100°C, Reinforced seams, Withstands welding sparks and grinding splash.

•PREVENTS RISK OF

Chrome allergy, Burn injuries, heat injuries, blisters, grazes, scratches, lacerations, contact with dirt.

•PRIMARY AREAS OF USE

Engineering, metal work, welding, hot work, mining.

•TYPE OF WORK

Medium weight

Barcode No.	Article No.	Size		Bundle	Carton	Unit
6411710504711	C 504	7	S	12	120	pair
6411710504810	C 504	8	M	12	120	pair
6411710504919	C 504	9	L	12	120	pair
6411710504100	C 504	10	XL	12	120	pair
6411710504117	C 504	11	XXL	12	120	pair

CAPRA

C 504



Raaka materiaali

- ⇒ Vuohen nahka
- ⇒ Halkaistu nahka
- ⇒ Kevlar lanka
- ⇒ Vuoraamaton
- ⇒ Pitkä mansetti
- ⇒ Koot 7-11

Suojaavat ominaisuudet

- ⇒ Kevlar saumat
- ⇒ Kosketuslämmön suojaustaso
- ⇒ 1 (100°C, EN 407)
- ⇒ Suojaus kipinöiltä (EN 407)
- ⇒ Suojaus sulan metallin roiskeilta (EN 407)



FI 407:2004



4 1 2 x 4 x

EN 12477:2001+A1:2005

EN 388:2016+A1:2018



2 1 2 1 X



KISSA. 2



EN ISO 21420:2020

C 504

Hitsauskäsine kämmenellä vuohennahkaa ja selkäosa haljasnahkaa.

Käsine kestää kontaktilämmön jopa 100°C/212°F, siinä on vahvistetut saumat lämmönkestävällä ompelulangalla. Se kestää myös hitsauskipinöitä ja hiontaroiskeita.

• TOIMINNOT

Kestää kosketuslämpöä 100°C asti, Vahvistetut saumat, Kestää hitsauskipinöitä ja hiontaroiskeita.

• ESTÄÄ RISKIN

Kromiallergia, palovammat, lämpövammat, rakkulat, naarmut, naarmut, haavat, kosketus lian kanssa.

• ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Insinööriyöt, metallityöt, hitsaus, tulityöt, kaivostyöt.

• TYÖN TYYPPI

Keskipainoinen

Viivakoodi nro	Artikkelinro	Koko		Pakettilaatikko		Yksikkö
6411710504711	C 504	7	S	12	120	pari
6411710504810	C 504	8	M	12	120	pari
6411710504919	C 504	9	L	12	120	pari
6411710504100	C 504	10	XL	12	120	pari
6411710504117	C 504	11	XXL	12	120	pari

CAPRA

C 504



Rohmaterial

- ⇒ Ziegenleder
- ⇒ Spaltleder
- ⇒ Kevlar-Faden
- ⇒ Ungefüttert
- ⇒ Lange Manschette
- ⇒ Größen 7-11

Schutzfunktionen

- ⇒ Kevlar-Nähte
- ⇒ Kontakthitzeschutz Stufe 1
- ⇒ (100°C, EN 407)
- ⇒ Schutz gegen Funken (EN 407)
- ⇒ Schutz gegen Spritzer geschmolzenen Metalls (EN 407)



DE 407:2004



4 1 2 X 4 X

EN 12477:2001+A1:2005

EN 388:2016+A1:2018



2 1 2 1 X

CE KAT. 2



EN ISO 21420:2020

C 504

Schweißerhandschuh mit Handfläche aus Ziegenleder und Rückseite aus Spaltleder.

Der Handschuh widersteht Kontakthitze bis zu 100 °C und hat verstärkte Nähte mit hitzebeständigem Nähgarn. Er widersteht auch Schweißfunken und Schleifspritzern.

-FUNKTIONEN

Hält Kontakthitze bis 100°C stand. Verstärkte Nähte. Hält Schweißfunken und Schleifspritzern stand.

- VERHINDERT DAS RISIKO VON

Chromallergie, Verbrennungen, Hitzeschäden, Blasen, Abschürfungen, Kratzer, Schnittwunden, Kontakt mit Schmutz.

-HAUPT-EINSATZBEREICHE

Maschinenbau, Metallverarbeitung, Schweißen, Warmarbeit, Bergbau.

-ART VON ARBEIT

Mittelgewicht

Barcode-Nr.	Artikel Nummer.	Größe		Bündelkarton		Einheit
6411710504711	C 504	7	S	12	120	Paar
6411710504810	C 504	8	M	12	120	Paar
6411710504919	C 504	9	M	12	120	Paar
6411710504100	C 504	10	XL	12	120	Paar
6411710504117	C 504	11	XXL	12	120	Paar

CAPRA

C 504



Surowiec

- ⇒ Kozia skóra
- ⇒ Dwoina Skóra
- ⇒ Nić kevlarowa
- ⇒ Bez podszewki
- ⇒ Długi mankiet
- ⇒ Rozmiary 7-11

Funkcje ochronne

- ⇒ Szwy kevlarowe
- ⇒ Stopień ochrony przed ciepłem kontaktowym 1 (100°C, EN 407)
- ⇒ Ochrona przed iskrami (EN 407)
- ⇒ Ochrona przed odpryskami stopionego metalu (EN 407)



EN 407:2004



4 1 2 X 4 X

EN 12477:2001+A1:2005

EN 388:2016+A1:2018



2 1 2 1 X

CE KOT. 2



EN ISO 21420:2020

C 504

Rękawiczki spawalnicze z dłonią ze skóry koziej i wierzchem ze skóry dwoinowej.

Rękawiczki wytrzymuje ciepło kontaktowe do 100°C/212°F, posiada wzmocnione szwy nićmi odpornymi na wysoką temperaturę. Jest również odporny na iskry spawalnicze i odpryski powstałe podczas szlifowania.

·FUNKCJE

Wytrzymuje ciepło kontaktowe do 100°C, Wzmocnione szwy, Jest odporny na iskry spawalnicze i odpryski podczas szlifowania.

·ZAPOBIEGA RYZYKOM

Alergia na chrom, Oparzenia, urazy cieplne, pęcherze, otarcia, zadrapania, skaleczenia, kontakt z brudem.

·GŁÓWNE OBSZARY ZASTOSOWANIA

Inżynieria, obróbka metali, spawanie, prace gorące, górnictwo.

·RODZAJ PRACY

Średnia waga

Nr kodu kreskowego	Nr artykułu	Rozmiar		Karton pakietu		Jednostka
6411710504711	C 504	7	S	12	120	para
6411710504810	C 504	8	M	12	120	para
6411710504919	C 504	9	L	12	120	para
6411710504100	C 504	10	XL	12	120	para
6411710504117	C 504	11	XXL	12	120	para

CAPRA

C 504



Råmaterial

- ⇒ Getläder
- ⇒ Split läder
- ⇒ Kevlar tråd
- ⇒ Ofodrad
- ⇒ Lång manschett
- ⇒ Storlek 7-11

Skyddsfunktioner

- ⇒ Kevlar sömmar
- ⇒ Kontaktvärmskydd nivå 1 (100°C, EN 407)
- ⇒ Skydd mot gnistor (EN 407)
- ⇒ Skydd mot stänk av smält metall (EN 407)



SV 407:2004



4 1 2 X 4 X

EN 12477:2001+A1:2005

EN 388:2016+A1:2018



2 1 2 1 X



KATT. 2



EN ISO 21420:2020

C 504

Svetshandske med handflata i getläder och baksida med splitläder.

Handsken tål kontaktvärme upp till 100°C/212°F, har förstärkta sömmar med värmebeständig sytråd. Den tål även svetsgnistor och slipstänk.

•FUNKTIONER

Tål kontaktvärme upp till 100°C, Förstärkta sömmar, Tål svetsgnistor och slipstänk.

•FÖRHINDRAR RISK FÖR

Kromallergi, Brännskador, värmeskador, blåsor, skador, repor, rivsår, kontakt med smuts.

•PRIMÄRA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Teknik, metallarbete, svetsning, varmarbete, gruvdrift.

•TYP AV ARBETE

Medelvikt

Streckkod nr.	Artikel nummer.	Storlek		Paketkartong		Enhet
6411710504711	C 504	7	S	12	120	par
6411710504810	C 504	8	M	12	120	par
6411710504919	C 504	9	L	12	120	par
6411710504100	C 504	10	XL	12	120	par
6411710504117	C 504	11	XXL	12	120	par