

CAPRA

C 505



Raw Material

- ⇒ Goat Leather Palm & Back
- ⇒ Kevlar® Thread
- ⇒ Unlined
- ⇒ Split Leather Cuff 4.5 Inch
- ⇒ 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)



EN388:2016+A1:2018



2 1 2 1 X

C 505

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
6411710505725	C 505	7	S	12	120	pair
6411710505824	C 505	8	M	12	120	pair
6411710505923	C 505	9	L	12	120	pair
6411710505107	C 505	10	XL	12	120	pair
6411710505114	C 505	11	XXL	12	120	pair

CAPRA

C 505



Raaka-aine

- ⇒ Vuohennahkainen kämmen ja selkä
- ⇒ Kevlar® lanka
- ⇒ Vuoraamaton
- ⇒ Haljasnahkainen ranneke 4,5
- ⇒ tuumaa, koot 7-11

Suojaavat ominaisuudet

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



EN 388:2016+A1:2018



2 1 2 1 X

C 505

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
6411710505725	C 505	7	S	12	120	pari
6411710505824	C 505	8	M	12	120	pari
6411710505923	C 505	9	L	12	120	pari
6411710505107	C 505	10	XL	12	120	pari
6411710505114	C 505	11	XXL	12	120	pari

CAPRA

C 505



Rohstoff

- ⇒ Handfläche und Handrücken aus Ziegenleder
- ⇒ Kevlar®- Faden
- ⇒ Ungefüttert
- ⇒ Manschette aus Spaltleder, 4,5
- ⇒ Zoll, Größen 7–11

Schutzfunktionen

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



EN 388:2016+A1:2018



2 1 2 1 X

C 505

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.

- ARBEITSART

Mittleres Gewicht

Barcode-Nr.	Artikel-Nr.	Größe		Bündelkarton		Einheit
6411710505725	C 505	7	S	12	120	Paar
6411710505824	C 505	8	M	12	120	Paar
6411710505923	C 505	9	M	12	120	Paar
6411710505107	C 505	10	XL	12	120	Paar
6411710505114	C 505	11	XXL	12	120	Paar

CAPRA

C 505



Surowiec

- ⇒ Kozia skóra na dłoni i grzbiecie
- ⇒ Nić Kevlar®
- ⇒ Bez podszewki
- ⇒ Mankiet ze skóry dzielonej 4,5 cala
- ⇒ Rozmiary 7-11

Cechy ochronne

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



PN-EN 388:2016+A1:2018



2 1 2 1X

C 505

Rękawiczka spawalnicza z dłonią wykonaną ze skóry koziej i wierzchnią ze skóry dwoinowej.

Rękawiczka wytrzymuje ciepło kontaktowe do 100°C/212°F, ma wzmocnione szwy z nicią

do szycia odporną na ciepło. Wytrzymuje również iskry spawalnicze i odpryski

szlifierskie.

·FUNKCJE

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

·ZAPOBIEGA RYZYKU

Alergia na chrom, oparzenia, obrażenia spowodowane wysoką temperaturą, pęcherze, otarcia, zadrapania, rany cięte, kontakt z brudem.

·GŁÓWNE OBSZARY ZASTOSOWANIA

Inżynieria, obróbka metali, spawalnictwo, prace na gorąco, górnictwo.

·RODZAJ PRACY

Średnia waga

Kod kreskowy nr.	Numer artykułu	Rozmiar		Karton wiązkowy		Jednostka
6411710505725	C 505	7	S	12	120	para
6411710505824	C 505	8	M	12	120	para
6411710505923	C 505	9	L	12	120	para
6411710505107	C 505	10	XL	12	120	para
6411710505114	C 505	11	XXL	12	120	para

CAPRA

C 505



Råvara

- ⇒ Getläder Palm & Rygg
- ⇒ Kevlar® tråd
- ⇒ Ofodrad
- ⇒ Delad lädermanschett 4,5 tum
- ⇒ Storlek 7-11

Skyddsfunktioner

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



EN 388:2016+A1:2018



2 1 2 1 X

C 505

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, gruvarbete.

·TYP AV ARBETE

Medelvikt

Strekkod nr.	Artikelnr.	Storlek		Paketkartong		Enhet
6411710505725	C 505	7	S	12	120	par
6411710505824	C 505	8	M	12	120	par
6411710505923	C 505	9	L	12	120	par
6411710505107	C 505	10	XL	12	120	par
6411710505114	C 505	11	XXL	12	120	par