



ROCK[®]

SAFETY

Our Mission: Your Protection.

INNOVÁCIÓ 2020/21



Molnár László
ügyvezető

Tisztelt Partnereink!

Több mint **20 éves szakmai múlttal** a háta mögött a ROCK SAFETY® egy Európa-szerte ismert és kedvelt márkát épített fel **az egyéni védőeszközök piacán**. Termékekkel és szolgáltatásainkkal **a teljes ellátási láncot le tudjuk fedni** Magyarországon és export piacainkon. Jelenleg **24 országba** juttatjuk el termékeinket, az export országok száma évről évre dinamikusan nő.

A ROCK SAFETY® termékek szigorú minőségellenőrzés mellett készülnek saját hazai üzemünkben vagy a távolkeleti gyártás során. A szerteágazó piaci követelmények kielégítése érdekében folyamatosan új termékeket fejlesztünk, ez kiemelt fókuszot kap üzleti stratégiánkban. Célunk, hogy minden felmerülő piaci igényre megfelelő termékeket biztosítsunk, melyre felkészült szakembergárdánk nyújt garanciát.

A ROCK SAFETY® brand munkavédelmi termékek gyártója és forgalmazója, mely tetőtől talpig megóvjaa azokat a szakembereket, akiket hazavár épségben a családjuk.

Hiszünk a biztonságban, a családban és a jövőket építő generációkban.

Our Mission: Your Protection.

Büszkén ajánljuk termékeinket:



Kézvédelem

Rakodó-, hegesztő-,
sofőr-, kötött, pöttyözött,
varrott, szerelő-,
vágásbiztos, mártott,
vegyszerálló, ESD, téli,
egyszerhasználatos,
speciális, mechanikai,
kiadóautomatás
kesztyűk



Lábvédelem

Munkavédelmi
papucsok, szandálok,
bakancsok,
csizmák, ESD lábbelik,
hegesztő-,
villanszerelő-, hőálló-,
téli bakancsok,
egyéb lábvédelmi
kiegészítők



Munkaruházat

Rövid-, melle-,
derekas nadrágok,
mellények, dzsekik, jól-
láthatósági ruházat,
saválló-, hűtőházi-,
hegesztőruhák, téli-,
nyári ruhák, eső- és
eldobható ruhák,
köpenyek



Egyéb védőeszközök

Sisakok és fejtédők,
munkavédelmi
szemüvegek,
zajvédők,
légzésvédők, leesés
elleni eszközök,
egyéb kiegészítők





INNOVÁCIÓ 2020/21

KÉZVÉDELEM

ROCK SAFETY®

KÉZVÉDELEM

LÁBVÉDELEM

JÓL-LÁTHATÓSÁGI MUNKARUHÁZAT

SZOLGÁLTATÁSOK



KÉZVÉDELEM / Our Mission: Your Protection.

INNOVÁCIÓ A KÉZVÉDELEMBEN



Kontakthő
ellenállás
100°C-ig



5-ös / D
vágás-
biztonság



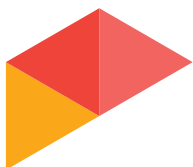
Mikro
habnitril
tenyérmártás



Fluoreszcens
citromsárga
alapszín



Vágásbiztos
szál és Lycra®

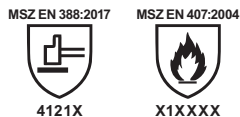




BLACKGRIP

Nylon/spandex szerelőkesztyű
habnitril tenyermártással

- Alapanyag: nylon/spandex
- Habnitril tenyermártás
- 15-ös tűfinomság
- Ultrakényelmes kialakítás
- Olajlepergető tenyér rész
- Extra strapabíró kialakítás
- Kontakthő ellenállás 100°C-ig
- Magas fogásbiztonság
- Fluoreszcens citromsárga mandzsetta
- Élelmiszeriparban rendeltetés-szerűen használható
- Méretek: 6-11



FLEXVIS

Poliészter szerelőkesztyű
hablatex tenyermártással

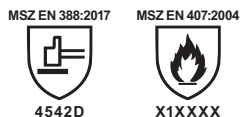
- Alapanyag: poliészter
- Hablatex tenyermártás
- 13-as tűfinomság
- Extra rugalmas kialakítás
- Ultrakényelmes kialakítás
- Magas fogásbiztonság
- Fluoreszcens citromsárga alapszín
- Méretek: 6, 8, 10



CUTVIS

Vágásbiztos szerelőkesztyű
mikro habnitril tenyermártással

- Alapanyag: vágásbiztos szál és Lycra®
- Mikro habnitril tenyermártás
- 13-as tűfinomság
- 5-ös / D vágásbiztonság
- Olajlepergető tenyér rész
- Kontakthő ellenállás 100°C-ig
- Fluoreszcens citromsárga alapszín
- Méretek: 7-11





4515

Törtfehér kecske színbőr kesztyű
vörös kézháttal

- Törtfehér kecske színbőr tenyér
- Köröm- és érvédő
- Piros pamutkézhat
- Tépőzáras csuklóréssz
- Méretek: 8-12

MSZ EN 388:2017



2112X



4515-W

Törtfehér kecske színbőr kesztyű
vörös kézháttal, téli béléssel

- Törtfehér kecske színbőr tenyér
- 3M™ Thinsulate™ bélés
- Köröm- és érvédő
- Piros pamutkézhat
- Tépőzáras csuklóréssz
- Méretek: 8-12

MSZ EN 388:2017



4122X

MSZ EN 511:2006



120



4515-DLX

Prémium kecske színbőr kesztyű,
jól-láthatósági narancssárga
kézháttal

- Törtfehér kecske színbőr tenyér
- Köröm- és érvédő
- Jól-láthatósági narancssárga pamutkézhat
- Tépőzáras csuklóréssz
- Méretek: 8-12

MSZ EN 388:2017



3112X





CARBON

Karbonszálás ESD kesztyű
PU tenyermártással

- Mikroelektronikai kötött szerelőkesztyű
- Anyag: karbonszálás nylon
- Antisztatikus (ESD)
- MSZ EN 16350:2014 - elektrosztatikusan levezető védőkesztyű
- PU mártott tenyér
- Méretek: 6-10

MSZ EN 388:2017



4131X



■ 1 pár
 □ 12 pár/csomag
 ■ 240 pár/karton



CARBON-1

Karbonszálás ESD kesztyű
PU ujjvég mártással

- Mikroelektronikai kötött szerelőkesztyű
- Anyag: karbonszálás nylon
- Antisztatikus (ESD)
- MSZ EN 16350:2014 - elektrosztatikusan levezető védőkesztyű
- PU ujjvégmártott
- Méretek: 5-10

MSZ EN 388:2017



X13XX



■ 1 pár
 □ 12 pár/csomag
 ■ 240 pár/karton



CARBON-2

Karbonszálás ESD kesztyű
mártás nélkül

- Mikroelektronikai kötött szerelőkesztyű
- Anyag: karbonszálás nylon
- MSZ EN 16350:2014 - elektrosztatikusan levezető védőkesztyű
- Antisztatikus (ESD)
- Méretek: 6-10

MSZ EN 388:2017



X13XX



■ 1 pár
 □ 12 pár/csomag
 ■ 300 pár/karton





L3036

Csuklóig vízálló, kétrétegű bélelt téli szerelőkesztyű érdesített latex mártással

- 13-as tűfinomságú poliészter alapkesztyű
- 7-es tűfinomságú bolyhozott frottír bélés
- Csuklóig bevont narancssárga latex mártás
- Plusz fekete érdesített latex mártás a tenyéren és az ujjakon
- **Méretek: 7-11**

MSZ EN 388:2017



LRS3033

Csuklóig vízálló szerelőkesztyű érdesített latex mártással

- 13-as tűfinomságú nylon alapkesztyű
- Csuklóig bevont narancssárga latex mártás
- Plusz fekete érdesített latex mártás a tenyéren és az ujjakon
- **Méretek: 7-11**

MSZ EN 388:2017



AV-3

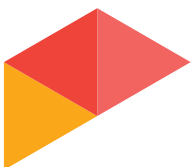
Rezgéscsillapító marha színbőr kesztyű

- Marha színbőr tenyér
- Könnyen szellőző nylon/Lycra® kézhát
- Megerősített tépőzárás csukló rész
- Tenyéren és ujjaknál rezgéscsillapító géllel ellátva
- **Méretek: 9-12**

MSZ EN 388:2017



MSZ EN ISO 10819:2013





9201

Egyszerhasználatos latex kesztyű, púderozott

- Alapanyag: latex
- Élelmiszeriparban rendeltetésszerűen használható
- MSZ EN ISO 374-5:2017 - védelem baktériumok és gombák ellen
- Vastagság: ~0,08mm
- Súly: ~5,0g/db
- Méretek: S-XL

MSZ EN ISO 374-5:2017



N231021

Egyszerhasználatos nitril kesztyű, púdermentes

- Alapanyag: nitril
- Szín: kék
- Mindkét kézen használható
- Bordázott ujjvéggel
- Élelmiszeriparban rendeltetésszerűen használható
- MSZ EN ISO 374-5:2017 - védelem baktériumok és gombák ellen
- Vastagság: ~0,07mm
- Súly: ~3,6g/db
- Méretek: S-XL

MSZ EN ISO 374-5:2017



TATTOO

Egyszerhasználatos vegyszerálló nitril kesztyű, púdermentes

- Alapanyag: nitril
- Természetes latexet nem tartalmaz
- Szín: fekete
- Mindkét kézen használható
- Nem steril, mikro-mintázott
- Élelmiszeriparban rendeltetésszerűen használható
- Vegyszerálló: MSZ EN ISO 374-1:2017 / C típus „K” | K: NaOH 40%: Nátrium-hidroxid 40%
- MSZ EN ISO 374-5:2017 - védelem baktériumok és gombák ellen
- Vastagság: ~0,11mm
- Súly: ~5,5g/db
- Méretek: S-XL

MSZ EN ISO 374-1:2017 / C típus



K

MSZ EN ISO 374-5:2017





PD8026

Vágásbiztos kesztyű,
PU mártással

- Alapanyag: vágásbiztos szál és Lycra®
- Vágásbiztonság: 5 / C
- Tűfinomság: 13
- Szürke PU tenyérmártás
- Méretek: 7-11

MSZ EN 388:2017



4543C



ND8027

Vágásbiztos kesztyű, dupla nitril mártással

- Alapanyag: vágásbiztos szál és Lycra®
- Tűfinomság: 13
- Alsó mártás: nitril, tenyéren és kézháton ökölcsontig
- Fedőmártás: habnitril tenyérmártás
- Méretek: 7-12

MSZ EN 388:2017



4544E



K8081-18

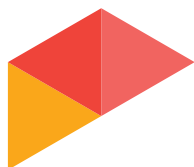
Vágásbiztos kesztyű,
PU mártással

- Alapanyag: polietilén
- Vágásbiztonság: 3 / B
- Tűfinomság: 18
- Fekete PU mártás
- Méretek: 6-11

MSZ EN 388:2017



4341B





INNOVÁCIÓ 2020/21

LÁBVÉDELEM

R©CK SAFETY®

KÉZVÉDELEM

LÁBVÉDELEM

JÓL-LÁTHATÓSÁGI MUNKARUHÁZAT

SZOLGÁLTATÁSOK

MASTER-SA-O



S1P, SRC fémmentes munkavédelmi szandál

- Üvegszálás kapli (200J)
- Fémmentes talpászúrás elleni védelem
- Olajálló, csúszásmentes talp (SRC)
- Kétrétegű PU/PU talp
- Action nubuk bőr felsőrész
- Lélegző, hálós textilbélés
- Párnázott szártető és békanyelv
- Ultrakényelmes, formázott talpbetét
- Megerősített, felhúzott orrész
- Reflektív elemek
- Méretek: 36-47



FÉMMENTES talpászúrás elleni védelem

ACTION NUBUK bőr felsőrész

MEGERŐSÍTETT, felhúzott orrész



S1P

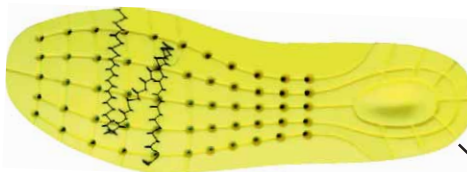
ÜVEGSZÁLÁS kapli



ULTRAKÉNYELMES, formázott talpbetét



PÁRNÁZOTT szártető és békanyelv



ANTISZTATIKUS, könnyen szellőző talpbetét

OLAJÁLLÓ, CSÚSZÁSMENTES talp (SRC)



KÉTRÉTEGŰ PU/PU talp

MASTER-HS-O



S3, SRC fémmentes munkavédelmi félcipő

- Üvegszálakapli (200J)
- Fémmentes talpátszúrás elleni védelem
- Olajálló, csúszásmentes talp (SRC)
- Kétrétegű PU/PU talp
- Action nubuk bőr felsőrész
- Lélegző, hálós textilbélés
- Párnázott szárítető és békanyelv
- Ultrakényelmes, formázott talpbetét
- Megerősített, felhúzott orrész
- Reflektív elemek
- Méretek: 36-47



ROCK SAFETY®

www.rocksafety.com

MASTER-AB-O



S3, SRC fémmentes munkavédelmi bakancs

- Üvegszálás kapli (200J)
- Fémmentes talpászúrás elleni védelem
- Olajálló, csúszásmentes talp (SRC)
- Kétrétegű PU/PU talp
- Action nubuk bőr felsőrész
- Lélegző, hálós textilbélés
- Párnázott szártető és békanyelv
- Ultrakényelmes, formázott talpbetét
- Megerősített, felhúzott orrész
- Reflektív elemek
- Méretek: 36-47



FÉMMENTES talpászúrás elleni védelem

ACTION NUBUK bőr felsőrész

MEGERŐSÍTETT, felhúzott orrész



S3

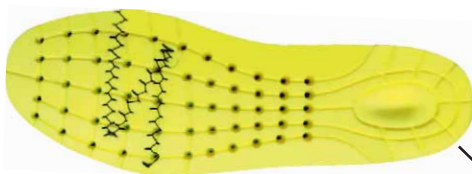
ÜVEGSZÁLÁS kapli



ULTRAKÉNYELMES, formázott talpbetét



PÁRNÁZOTT szártető és békanyelv



ANTISZTATIKUS, könnyen szellőző talpbetét

OLAJÁLLÓ, CSÚSZÁSMENTES talp (SRC)



KÉTRÉTEGŰ PU/PU talp

EXPERT-SA-R



S1P, SRC fémmentes munkavédelmi szandál

- Üvegszál kapli (200J)
- Fémmentes talpászúrás elleni védelem
- Olajálló, csúszásmentes talp (SRC)
- Kétrétegű PU/GUMI talp
- Action nubuk bőr felsőrész
- Lélegző, hálós textilbélés
- Párnázott szártető és békanyelv
- Ultrakényelmes, formázott talpbetét
- Reflektív elemek
- Méretek: 36-47



● ACTION NUBUK
bőr felsőrész

● FÉMMENTES
talpászúrás elleni
védelem



● S1P

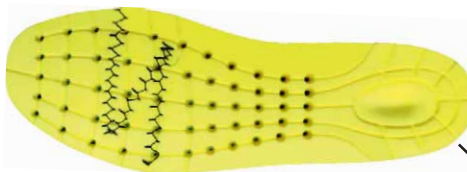
● ÜVEGSZÁLAS
kapli



● ULTRAKÉNYELMES,
formázott talpbetét



● PÁRNÁZOTT
szártető és
békanyelv



● ANTISZTATIKUS,
könnyen szellőző talpbetét

● OLAJÁLLÓ,
CSÚSZÁSMENTES
talp (SRC)



● KÉTRÉTEGŰ PU/GUMI
talp

ROCK SAFETY®

www.rockafety.com

EXPERT-HS-R



S3, SRC fémmentes munkavédelmi félcipő

- Üvegszál kapli (200J)
- Fémmentes talpászúrás elleni védelem
- Olajálló, csúszásmentes talp (SRC)
- Kétrétegű PU/GUMI talp
- Action nubuk bőr felsőrész
- Lélegző, hálós textilbélés
- Párnázott szárítető és békanyelv
- Ultrakényelmes, formázott talpbetét
- Reflektív elemek
- Méretek: 36-47



● ACTION NUBUK
bőr felsőrész

● FÉMMENTES
talpászúrás elleni
védelem



● S3

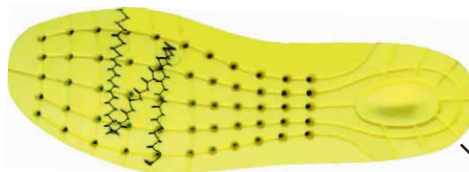
● ÜVEGSZÁLAS
kapli



● ULTRAKÉNYELMES,
formázott talpbetét



● PÁRNÁZOTT
szárítető és
békanyelv



● ANTISZTATIKUS,
könnyen szellőző talpbetét

● OLAJÁLLÓ,
CSÚSZÁSMENTES
talp (SRC)



● KÉTRÉTEGŰ PU/GUMI
talp

EXPERT-AB-R



S3, SRC fémmentes munkavédelmi bakancs

- Üvegszálakapli (200J)
- Fémmentes talpászúrás elleni védelem
- Olajálló, csúszásmentes talp (SRC)
- Kétrétegű PU/GUMI talp
- Action nubuk bőr felsőrész
- Lélegző, hálós textilbélés
- Párnázott szártető és békanyelv
- Ultrakényelmes, formázott talpbetét
- Reflektív elemek
- Méretek: 36-47

LÁBVÉDELEM

FÉMMENTES
talpászúrás elleni
védelem



ACTION NUBUK
bőr felsőrész

S3



ULTRAKÉNYELMES,
formázott talpbetét



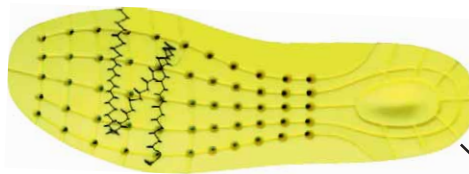
PÁRNÁZOTT
szártető és
békanyelv



ÜVEGSZÁLAS
kapli



ANTISZTATIKUS,
könnyen szellőző talpbetét



OLAJÁLLÓ,
CSÚSZÁSMENTES
talp (SRC)



KÉTRÉTEGŰ PU/GUMI
talp

ROCK SAFETY®

www.rock-safety.com

MICPRO-HS-G



S1P, SRC, ESD fémmentes munkavédelmi félcipő

- Üvegszálakapli (200J)
- Fémmentes talpátszúrás elleni védelem
- Olajálló, csúszásmentes talp (SRC)
- Kétrétegű PU/PU talp
- Hi-tech mikroszálakanyagú felsőrész
- Párnázott szártető
- Formázott talpbetét
- Méretek: 35-48



FÉMMENTES talpátszúrás elleni védelem

MIKROSZÁLAK felsőrész

ÜVEGSZÁLAKAPLI

PÁRNÁZOTT szártető

FORMÁZOTT talpbetét

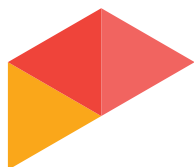


OLAJÁLLÓ, CSÚSZÁSMENTES talp (SRC)



S1P

KÉTRÉTEGŰ PU/PU talp





INNOVÁCIÓ 2020/21

JÓL-LÁTHATÓSÁGI MUNKARUHÁZAT

ROCK SAFETY®

KÉZVÉDELEM

LÁBVÉDELEM

JÓL-LÁTHATÓSÁGI MUNKARUHÁZAT

SZOLGÁLTATÁSOK



HV4IN1-O / HV4IN1-Y

Jól-láthatósági multifunkciós téli parka kivehető softshell béléssel

4 az 1-ben kialakítás:

- 1: Softshell béléses, meleg, vízlepergető, jól-láthatósági télikabát
- 2: Megkülönböztető softshell dzseki a belső részt önmagában használva
- 3: Jól-láthatósági softshell mellény, a softshell dzseki ujjait lecsatolva
- 4: Vízlepergető, jól-láthatósági esőkabát a softshell bélést eltávolítva

Színek: HV4IN1-O: láthatósági narancs, HV4IN1-Y: láthatósági sárga



HV4IN1-O

HV4IN1-Y



JÓL-LÁTHATÓSÁGI 4 AZ 1-BEN PARKA



lecsatolható, állítható kapucni



lecsatolható külső kabát



badge tartó fül



patenttal záródó zipzár fedő



fedett zseb



állítható tépőzárás mandzsetta



logozást segítő zipzár a külső kabát belső, hálós részén



Specifikáció:

- Külső: 100% poliészter, 190 g/m²
- Kivehető bélés: 100% poliészter, 290 g/m²
- Elülső, belső és rejtett zsebek
- Badge tartó fül a külső és a belső kabáton is
- Lecsatolható, állítható kapucni a külső kabáton
- Logozást segítő zipzár a külső kabát belső, hálós részén
- 40 °C-on mosható
- Max. 110 °C-on vasalható
- **Méretek: S-5XL**

Minősítések:

- Külső kabát kivehető béléssel együtt:

MSZ EN ISO 20471:2013
MSZ EN ISO 20471:2013/A1:2017



MSZ EN 343:2003+A1:2008



MSZ EN 342:2004



- Külső kabát bélés nélkül:

MSZ EN ISO 20471:2013
MSZ EN ISO 20471:2013/A1:2017



MSZ EN 343:2003+A1:2008



- Belső kabát, ujjak nélkül, mellényként viselve:

MSZ EN ISO 20471:2013
MSZ EN ISO 20471:2013/A1:2017





RPIHV-O / RPIHV-Y

Jól-láthatósági 3 az 1-ben pilótadzseki

3 az 1-ben kialakítás: kivehető bélés, lecsatolható ujjak
Színek: RPIHV-O: láthatósági narancs, RPIHV-Y: láthatósági sárga

Specifikáció:

- Külső: 45% poliészter, 55% pamut
- Eltávolítható bélés: 100% poliészter, 290 g/m²
- 40 °C-on mosható
- Max. 110 °C-on vasalható
- Méretek: S-5X L

Minősítés (ujjakkal együtt):

MSZ EN ISO 20471:2013
MSZ EN ISO 20471:2013/A1:2017



RPIHV-Y

RPIHV-O



lecsatolható ujjak zipzárral



badge tartó



mobiltelefon-tartó zseb



lecsatolható gallér bélés zipzárral



zseb a karon + tolltartó



belső zseb



két irányból nyitható zipzár

JÓL-LÁTHATÓSÁGI MUNKARUHÁZAT

**JÓL-LÁTHATÓSÁGI
3 AZ 1-BEN
PILOTADZSEKI**





TR466-O / TR466-Y

Jól-láthatósági, bélelt téli parka

Színek: TR466-O: láthatósági narancs, TR466-Y: láthatósági sárga

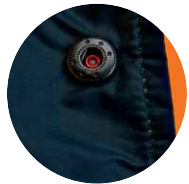
Specifikáció:

- Külső: 100% poliészter, 300D Oxford, 190 g/m²
- Belső: 100% poliészter, 190T, 60 g/m²
- Töltet: 100% poliészter, 170 g/m²
- Elrejtető, állítható kapucnival
- 2 elülső zseb, zsebfedővel
- Rejtett zseb a zipzár mellett
- Zipzáros záródás, patentos zipzárfedővel
- Kötött passzész mandzsetta a kabátban belül
- Steppelt belső
- **Méretetek: S-5XL**

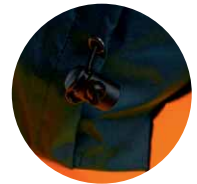


TR466-O

TR466-Y



zipzárfedő erős patentokkal



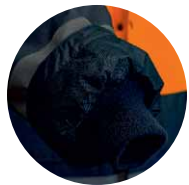
lecsatolható, állítható kapucni



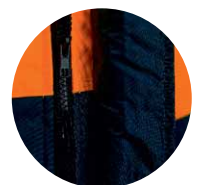
elülső zseb zsebfedővel



rejtett zseb zipzárral



kötött passzész mandzsetta a kabátban belül



két irányból nyitható zipzár



**JÓL-LÁTHATÓSÁGI
TÉLI
PARKA**



Minősítések:

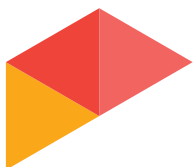
MSZ EN ISO 20471:2013
MSZ EN ISO 20471:2013/A1:2017



MSZ EN 14058:2018



MSZ EN 343:2003+A1:2008





INNOVÁCIÓ 2020/21

SZOLGÁLTATÁSOK

ROCK SAFETY®

KÉZVÉDELEM

LÁBVÉDELEM

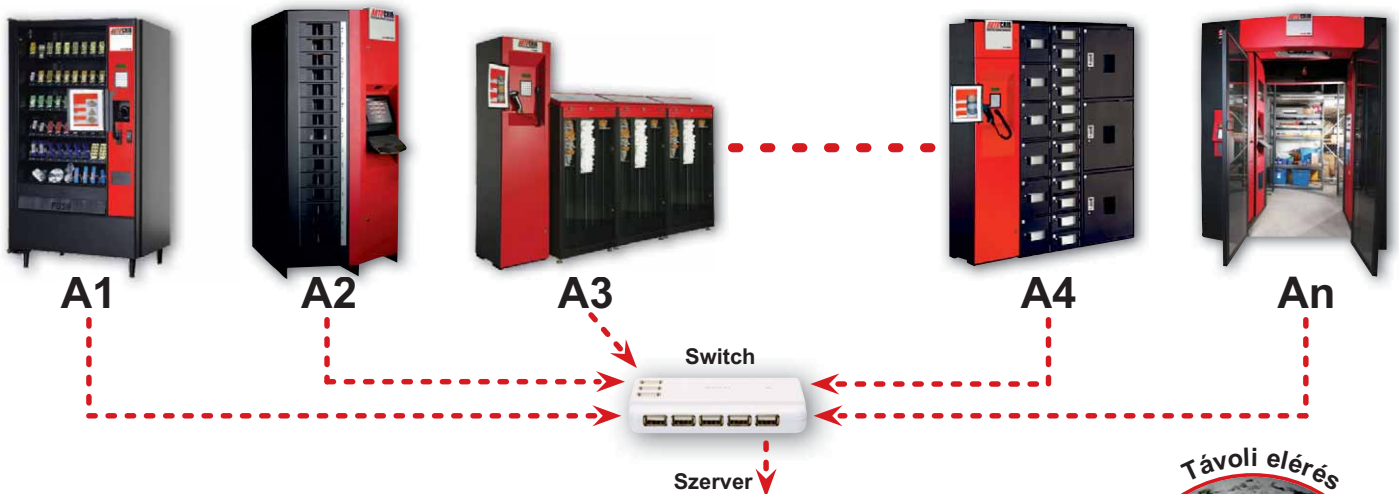
JÓL-LÁTHATÓSÁGI MUNKARUHÁZAT

SZOLGÁLTATÁSOK



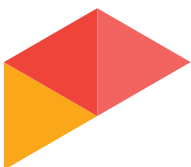
IPARI KIADÓAUTOMATÁK

AUTO CRIB



Munkavédelmi eszközök (kesztyűk, szemüvegek, maszkok, füldugók, lábszákók, hajhálók stb.), valamint egyéb – a munkafolyamatok során felhasználásra kerülő – indirekt eszközök, szerszámok, kisgépek, technikai berendezések automatizált raktározására, kiosztására, felügyeletére és nyomonkövetésére szolgáló innovatív ipari rendszerek egyenesen az USA-ból!

- Komplettermékcsalád a legszélesebb kiadható termékkör lefedése érdekében
- Testre szabható, konfigurálható berendezések
- Kompatibilitás egyéb irodai szoftverekkel
- SQL adatbázis
- Gyors beavatkozás
- Korlátozható termékfelvételek
- Pontos elszámolhatóság és nyomonkövethetőség

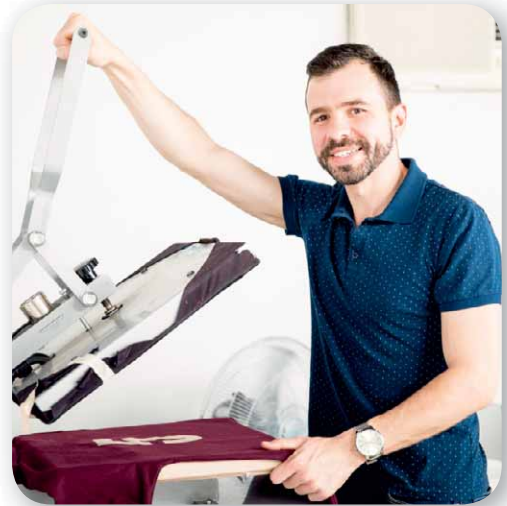




FELIRATOZÁS/LOGOZÁS

FLEX FÓLIA (NYOMTATHATÓ/VASALHATÓ)

- Használható alapanyag: 100% pamut, poliészter
- Moshatóság: 40-60 °C-ig kifordítva
- Flex fólia: egyszínű ábrák feliratozását teszi lehetővé tartós, poliészter anyagra is
- Nyomtatható/vasalható: többszínű ábra, akár színátmenetes is, pamut és poliészter anyagokra



HÍMZÉS

- Hímezhető alapanyag: 100% pamut, poliészter, bőr
- Moshatóság: 40-95 °C-ig, amennyiben a ruha alapanyaga is lehetővé teszi
- Tartós, többszínű ábrák hímzése, színátmenet nem lehetséges, szinte bármilyen anyagra
- Professzionális, ipari 8-fejes hímzőgép



MIÉRT A ROCK SAFETY®?

24
ország

Ideális földrajzi helyzetünknek köszönhetően rendkívül jó logisztikai adottságokkal rendelkezünk, egész Európát gyorsan és megbízhatóan tudjuk elérni.

Jelenleg 24 országba exportáljuk termékeinket, szolgáltatásainkat, a számuk évről-évre dinamikusan nő.

5.500 m²-es
raktárkapacitásunkkal
évente több mint 2.000
partnert szolgálunk ki.

>2.000
partner

<0.1%
reklamációs ráta

0,1% alatti reklamációs ráta,
100%-os vevőelégedettséggel kezelve.

Több mint 600 év felhalmozott szaktudással
rendelkezünk (a kollégák professzionális
tapasztalatait összeadva).

>600
év



Olvassa le a
QR-kódot a
céges
bemutató videóhoz!

