



LET'S CREATE FUTURE >

**UREĐAJI ZA SPASAVANJE
HIDRAULIČNI I PNEUMATSKI UREĐAJI
ZA SPASAVANJE SA PRIBOROM**

WEBERRESCUE
SYSTEMS

NAJMODERNIJI SISTEMI ZA SPASAVANJE I PRIBOR WEBER RESCUE SYSTEMS

Mi smo međunarodno vodeći, inovativni proizvođač visoko kvalitetnih uređaja za tehničko spasavanje. Osim toga, naši proizvodi se koriste u mnogim drugim oblastima. Pored vatrogasne i službe civilne zaštite naši klijenti su takođe i vojska i policija. Osim toga, naši uređaji svoju primenu pronalaze u industriji, na primer kod razgradnje i reciklaže postrojenja.

Nove tehnologije vozila i stalno optimizovani sigurnosni sistemi u vozilima poboljšavaju zaštitu putnika, ali uvek stavljaju spasioce pred nove izazove. Mi reagujemo na ovaj trend inovativnom i efikasnim sistemima za spasavanje, koji se neprestano dodatno usavršavaju. WEBER RESCUE SYSTEMS preko 40 godina širom sveta predstavlja sinonim za rešenja koja su oprobana u praksi na polju spasavanja u nezgodama, i pri tom, za svaki scenario intervencije nudi odgovarajući uređaj za spasavanje. Obiman program pribora kao i Online shop sa mnogim gedžetima, alatima i fan proizvodima zaokružuju spektar ponude.

Osim naših inovativnih proizvoda, naš spektar usluga obuhvata nastavu kao i obuku spasilaca. U ponudi imamo kurseve za kontrolu i održavanje naših uređaja, ali i seminare iz domena tehničkog spasavanja sa različitim težištima. Ova obuka nam omogućava da neposredno saznamo želje i potrebe naših kupaca kako bi naš razvoj usmerili u pravcu potreba prakse.

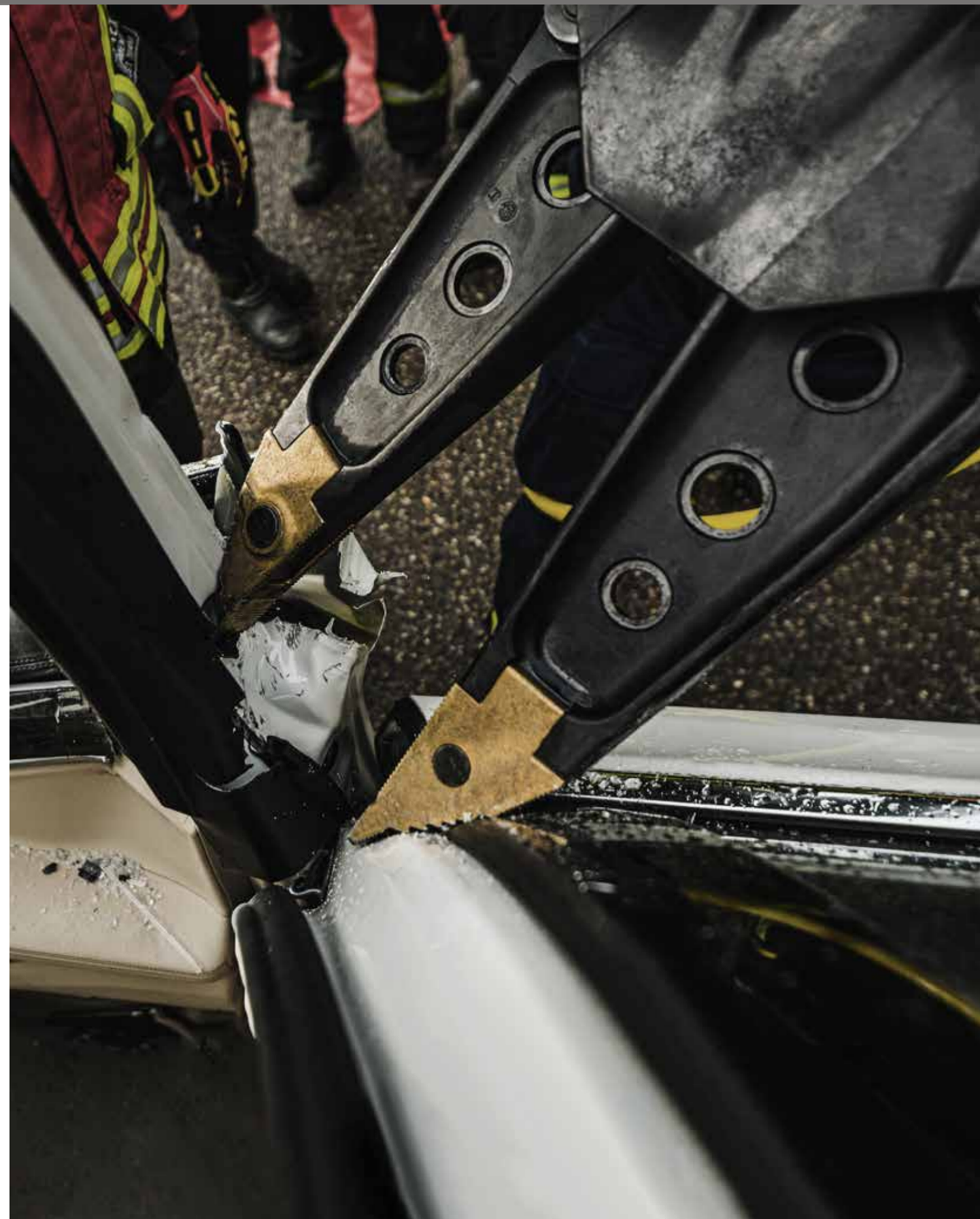
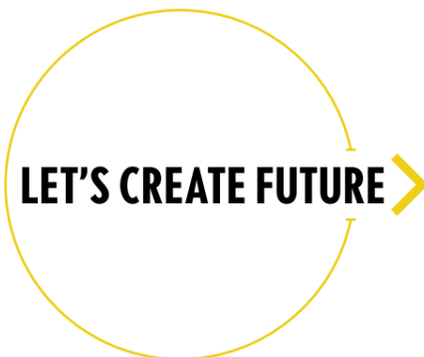
Digitalizacija dobija sve više značaja čak na području organizacija koje se bave pružanjem pomoći. U tom cilju je 2019. godine osnovana kompanija RESCUE DIGITAL Systems GmbH. Cilj je unapređenje digitalizacije organizacija koje se bave pružanjem pomoći tako da se pruži podrška onim ljudima koji su sebi postavili zadatak da pomažu drugima. Zajedno sa našim klijentima u oblasti vatrogasne službe, civilne zaštite, policije, vojske i industrije, RESCUE DIGITAL se bavi razvojem individualnih aplikacija i softverskih rešenja koja su jednostavna za upotrebu, na polju uzbunjivanja, upravljanja, sprečavanja nezgoda i spasavanja.

Brojne prednosti naših sistema najlakše ćete otkriti na našim web stranama ili na ličnoj prezentaciji proizvoda na licu mesta. Ovde možete sami da doživite šta se krije iza iskustva sa WEBER RESCUE SYSTEMS.

www.weber-rescue.com

www.weber-rescue-shop.com

www.rescue-digital.de



HIDRAULIČNI UREĐAJI ZA SPASAVANJE I PRIBOR

Novi proizvodi i tehnologije
6



Specijalni uređaji
42



Razupirač
8



Podizni uređaji
44



Uređaji za sečenje
12



Stabilizacija
46



Kombinovani uređaji
18



Upravljanje staklom i
zaštita pacijenata
50



Spasilački cilindar
22



Dodatna oprema
54



E-FORCE akumulatorski
uređaji i pribor
28



TH rukavice
58



Dodatna oprema E-FORCE
32



Crash Recovery System®
59



Agregati i pribor
36

PNEUMATSKI UREĐAJI ZA SPASAVANJE I PRIBOR



Sistemske komponente
60



Trake za zaptivanje
curenja
72



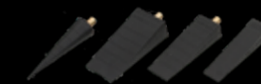
Podizni jastuk od 1,0 bara
61



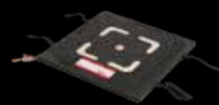
Jastuk za zaptivanje
curenja
73



Podizni jastuk od 8,0 bara
63



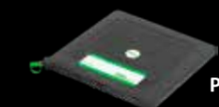
Koplja za zaptivanje
curenja
75



Podizni jastuk od 8,0
bara Flat-Bag
66



Kompaktni
zaptivni jastuk za odvode
75



Podizni jastuk od 10,0 bara
67



Prihvatni bazeni
76



Jastuk za zaptivanje cevi
69

Lista otpornosti
77

OBUKA I UZBUNJIVANJE



Obuka i rescueDAYS
78



RETTARAlarm
Sistem uzbuñivanja
79

NOV DIZAJN UREĐAJA ZA SPASAVANJE

Unapređena zaštitna kapica crvene boje olakšava spajanje u lošim uslovima osvetljenja.

Uklonjene metalne opruge za veću pokretljivost i manju težinu.

360° obrtni i otklopivi rukohvat od plastike ojačane staklenim vlaknima – za minimalne potrebe u pogledu prostora prilikom intervencije i skladištenja.

Plastična ručka sa optimizovanom prihvatnom površinom, izolovano za operatera do 1.000 Volti napona.

Integrirana mazalica u centralnom klinu za jednostavan unos masti visokih performansi na radne površine, bez demontaže noževa.

Nov dizajn dugmeta za dodatni osećaj i bolji dodir komandnom uređaju, čak i sa debelim rukavicama.

Nov zaštitni profil ručke za uštedu prostora.

Svi komandni elementi su markantni i upadljivo crvene boje.

3-delni zaštitni poklopac za lakše servisiranje noževa i zglobnih rukavaca.



NAŠE TEHNOLOGIJE

- | | | | |
|---|---|--|--|
|  ADDITIONAL | Korisna dodatna oprema za kompletnu intervenciju |  PLUS | PLUS umetci noža jednostavna zamena noževa |
|  CHARGE | Li-jonski akumulator za nezavisan rad |  PUSH-CONTROL | Upravljanje na dugme intuitivno i osetljivo rukovanje |
|  COAX | Sistem crevo-u-crevu za jednostavno rukovanje |  SINGLE | Single spojnica spajanje u toku rada |
|  FORGED | Kovani nož za najtvrdje intervencije |  SPEED CONTROL | Inteligentna sklopna tehnika za veću brzinu |
|  GRIP | Vrhovi sa šiljcima za još bolje prijanjanje |  ULTIMATE | Optimizovan oblik noža za još veće performanse |
|  360° HANDLE | 360° rukohvat zakretanje, obrtanje i skidanje |  X-CHANGE | Interfejs za veću fleksibilnost |
|  PEELING | Integrirana funkcija ljuštenja za ljuštenje lima |  XTREME | Tehnologija sečenja za maksimalni učinak pri sečenju |

NOV INTERFEJS ZA VEĆU FLEKSIBILNOST

Nova generacija uređaja za sečenje, razupirača i kombinovanih uređaja kompanije WEBER RESCUE može se preko uniformnog interfejsa konvertovati na E-FORCE3 akumulatorske uređaje. To znači više fleksibilnosti u donošenju odluka. Konverzija se vrši kod za to sertifikovanog specijalizovanog lica.



Kupite danas uređaj za rad sa crevom a sutra pređite na akumulatorsku tehnologiju!

KONVERZIJA UREĐAJA ZA SPASAVANJE ZA RAD SA CREVOM NA AKUMULATOR U NEKOLIKO KORAKA:

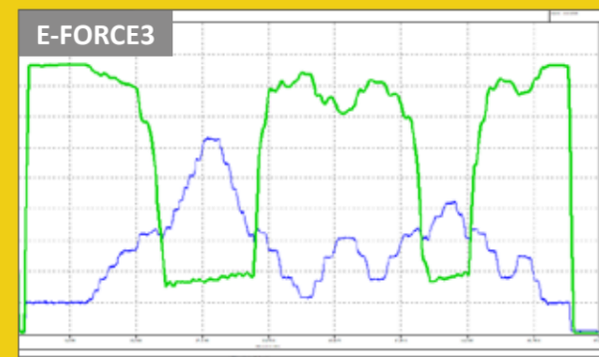


VEĆA BRZINA SA MODERNOM SKLOPNOM TEHNIKOM

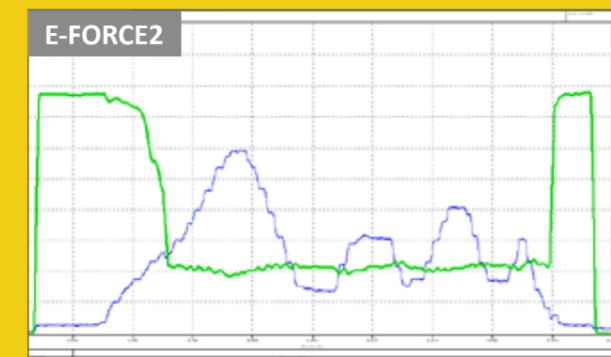
Zahvaljujući novo razvijenom komandnom ventilu se uređaj za spasavanje uvek nalazi u maksimalno mogućem opsegu brzine - ovo se može uporediti sa automatskim menjačem koji uvek ubacuje optimalan stepen prenosa. Na taj način se radna brzina povećava za najmanje 25 % – zavisno od načina primene uređaja to može da bude i znatno brže.



Osim novog komandnog ventila i osnovna brzina novih E-FORCE3 uređaja je takođe dodatno povećana.



Povećane performanse:
>> veća radna brzina
>> smanjeno vreme rada



— Kapacitet >> Radna brzina
— Radni pritisak

BESTSELER RAZUPIRAČ

Moderni razupirači za najviše zahteve

- vrhovi koji se skidaju sa integrisanom funkcijom ljuštenja
- vrhovi unutra i spolja sa šiljcima, bolje prijanjanje i bez klizanja
- kraci razupirača od aluminijuma visoke čvrstoće
- dodatno lasersko dispergovanje proširuje radno područje od vrhova ka krakovima
- rukohvat po celom obimu za jednostavnije rukovanje/hvatanje
- svi komandni elementi su markantni i upadljivo crvene boje
- dostupno u verziji za rad sa crevom i verziji sa akumulatorom
- sa interfejsom za konverziju na E-FORCE3 akumulatorski uređaj odn. za povratnu konverziju na uređaj za rad sa crevom (vidi stranu 5)
- akumulatorski uređaji sa novim, efikasnijim pogonom za veću brzinu
- akumulatori nisu sadržani u obimu isporuke

NOVA GENERACIJA RAZUPIRAČA

LET'S CREATE FUTURE

 Ekstremno laka i uska konstrukcija
 za još bolje rukovanje

 Vrhovi razupirača
 sa šiljcima unutra i spolja protiv
 klizanja - radi još boljeg PRIJANJANJA

 Rukohvat po celom obim
 za jednostavnije hvatanje

SP 50 BS



X-CHANGE PEELING PUSH-CONTROL

SINGLE GRIP

Raspon razupiranja	805 mm
Sila razupiranja (u radnom području)	50 - 501 kN
Maks. sila zatvaranja	144 kN
Raspon vučenja	680 mm
Maks. vučna sila	67 kN
EN-klasifikacija	BS50/805-17,0
Težina	17,0 kg
Br. dela	1090581

SP 54 AS



X-CHANGE PEELING PUSH-CONTROL

SINGLE GRIP

Raspon razupiranja	735 mm
Sila razupiranja (u radnom području)	55 - 501 kN
Maks. sila zatvaranja	144 kN
Raspon vučenja	620 mm
Maks. vučna sila	70 kN
EN-klasifikacija	AS55/735-16,8
Težina	16,8 kg
Br. dela	1089800

SP 50 BS E-FORCE3

E FORCE

X-CHANGE PEELING SPEED CONTROL

CHARGE GRIP

Raspon razupiranja	805 mm
Sila razupiranja (u radnom području)	50 - 501 kN
Maks. sila zatvaranja	144 kN
Raspon vučenja	680 mm
Maks. vučna sila	67 kN
EN-klasifikacija	BS50/805-20,9
Težina (spremnost za rad)	20,9 kg
Br. dela	1091735

SP 54 AS E-FORCE3

E FORCE

X-CHANGE PEELING SPEED CONTROL

CHARGE GRIP

Raspon razupiranja	735 mm
Sila razupiranja (u radnom području)	55 - 501 kN
Maks. sila zatvaranja	144 kN
Raspon vučenja	620 mm
Maks. vučna sila	70 kN
EN-klasifikacija	AS55/735-20,7
Težina (spremnost za rad)	20,7 kg
Br. dela	1091736

SP 44 AS



NOVO!

- X-CHANGE
- PEELING
- PUSH-CONTROL
- SINGLE
- GRIP
- 360° HANDLE

Raspon razupiranja	610 mm
Sila razupiranja (u radnom području)	44 - 857 kN
Maks. sila zatvaranja	149,0 kN
Raspon vučenja	465 mm
Maks. vučna sila	68 kN
EN-klasifikacija	AS44/610-13,4
Težina	13,4 kg
Br. dela	1093667

Lagani razupirači nove serije

- lagana i uska konstrukcija
- ispunjava AS standard
- plastična ručka sa optimizovanom prihvatnom površinom, izolovano za operatera do 1.000 Volti napona
- sa interfejsom za konverziju na E-FORCE3 akumulatorski uređaj

SP 84 CS



- X-CHANGE
- PEELING
- PUSH-CONTROL
- SINGLE
- GRIP

Raspon razupiranja	660 mm
Sila razupiranja (u radnom području)	82 - 680 kN
Maks. sila zatvaranja	129,0 kN
Raspon vučenja	540 mm
Maks. vučna sila	93 kN
EN-klasifikacija	CS82/660-19,8
Težina	19,7 kg
Br. dela	1093904

Razupirač za najteže intervencije

- kompaktni dizajn
- rukohvat po celom obimu za jednostavnije rukovanje/hvatanje
- ispunjava CS standard

SP 44 AS E-FORCE3



E FORCE

- X-CHANGE
- PEELING
- SPEED CONTROL
- CHARGE
- GRIP
- 360° HANDLE

Raspon razupiranja	610 mm
Sila razupiranja (u radnom području)	44 - 857 kN
Maks. sila zatvaranja	149,0 kN
Raspon vučenja	465 mm
Maks. vučna sila	68 kN
EN-klasifikacija	AS44/610-17,3
Težina (spremnost za rad)	17,3 kg
Br. dela	1093703

Lagani akumulatorski razupirači nove serije

- ispunjava AS standard
- plastična ručka sa optimizovanom prihvatnom površinom, izolovano za operatera do 1.000 Volti napona
- sa interfejsom za povratnu konverziju na uređaj za rad sa crevom
- akumulator nije sadržan u obimu isporuke

PRIBOR



Rezervni vrhovi

	Br. dela
SP 44 AS	1091176
SP 50 BS, SP 54 AS	1091849
SP 64 BS, SP 84 CS	1090484

Kompleti lanaca

	Težina	Br. dela
SP 44 AS	13,8 kg	2819139
SP 50 BS, SP 54 AS	13,8 kg	571415
SP 64 BS, SP 84 CS	14,5 kg	1095147

Sastoji se od: 2x katanca za lance, 2x vučna lanca dužine 1,8 m sa kukom. Dužina rasterećenih lanaca može da se promeni jednostavnim pritiskanjem dugmeta na katanca za lance. Usled toga otpada kačenje i otkačivanje kuke zgloba.

SP 64 BS



- X-CHANGE
- PEELING
- PUSH-CONTROL
- SINGLE
- GRIP

Raspon razupiranja	820 mm
Sila razupiranja (u radnom području)	64 - 680 kN
Maks. sila zatvaranja	129,0 kN
Raspon vučenja	702 mm
Maks. vučna sila	74 kN
EN-klasifikacija	BS64/820-20,1
Težina	20,0 kg
Br. dela	1093902

BS-razupirači nove serije

- rukohvat po celom obimu za jednostavnije rukovanje/hvatanje
- zadovoljava BS-klasu u skladu sa EN 13204



BESTSELER UREĐAJI ZA SEČENJE

Moderni uređaji za sečenje namenjeni sečenju aktuelnih modela vozila

- oblik noža i sečiva za najzahtevnije vrste upotrebe
- umetci noža od specijalne legure
- ušteda troškova kod zamene noževa (menja se samo umetak)
- svi komandni elementi su markantni i upadljivo crvene boje
- dostupno u verziji za rad sa crevom i verziji sa akumulatorom
- sa interfejsom za konverziju na E-FORCE3 akumulatorski uređaj odn. za povratnu konverziju na uređaj za rad sa crevom (vidi stranu 5)
- akumulatorski uređaji sa novim, efikasnijim pogonom za veću brzinu
- akumulatori nisu sadržani u obimu isporuke

ZAMENJIVI UMETCI NOŽA



Umetci noža
za zaštitu nosećeg noža,
posebno podesni za najnovije
modele vozila

Ušteda troškova
menja se samo
umetak

PLUS-umetci noža
za 2 minuta svako može
da ih zameni na licu mesta
i odmah da nastavi sa radom

LET'S CREATE FUTURE

+ PLUS

RSU 180 PLUS



X-CHANGE ULTIMATE PUSH-CONTROL

SINGLE PLUS FORGED

360° HANDLE

Otvaranje radnih delova	185 mm
EN-klasifikacija	BC185J-16,7
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1J-2K-3K-4K-5K
NFPA-klasa sečenja	A8-B9-C7-D9-E9-F4
Težina	16,7 kg
Br. dela	1093279

RSU 210 PLUS



X-CHANGE ULTIMATE PUSH-CONTROL

SINGLE PLUS FORGED

360° HANDLE

Otvaranje radnih delova	210 mm
EN-klasifikacija	CC200K-19,6
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1K-2K-3K-4K-5K
NFPA-klasa sečenja	A8-B9-C8-D9-E9-F4
Težina	19,6 kg
Br. dela	1093298

RSU 180 PLUS E-FORCE3



E FORCE

X-CHANGE ULTIMATE SPEED CONTROL

CHARGE PLUS 360° HANDLE

FORGED

Otvaranje radnih delova	185 mm
EN-klasifikacija	BC185J-20,6
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1J-2K-3K-4K-5K
NFPA-klasa sečenja	A8-B9-C7-D9-E9-F4
Težina (spremnost za rad)	20,6 kg
Br. dela	1093512

RSU 210 PLUS E-FORCE3

E FORCE

X-CHANGE ULTIMATE SPEED CONTROL

CHARGE PLUS 360° HANDLE

FORGED

Otvaranje radnih delova	210 mm
EN-klasifikacija	CC200K-23,5
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1K-2K-3K-4K-5K
NFPA-klasa sečenja	A8-B9-C8-D9-E9-F4
Težina (spremnost za rad)	23,5 kg
Br. dela	1093514

RSX 105



Ekstremno lagan a ipak snažan uređaj za sečenje

- kovani noževi za najzahtevnije vrste upotrebe
- xtremna tehnologija noževa za izvanredno ponašanje pri sečenju
- privlači predmet koji se seče ka tački sile
- kompaktan i vitak oblik

Otvaranje radnih delova	100 mm
EN-klasifikacija	AC100D-9,2
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1E-2E-3E-4D-5G
NFPA-klasa sečenja	A5-B4-C5-D6-E6-F2
Težina	9,2 kg
Br. dela	1096350

RSX 185 ALL NINE



Snažan uređaj za sečenje sa najvišom NFPA-klasom sečenja

- uređaj za sečenje sa najvišom NFPA-klasom sečenja
- sa Xtremnom tehnologijom sečenja za izvanredno ponašanje pri sečenju
- integrisane LED-lampe koje se mogu skidati
- sa interfejsom za konverziju na E-FORCE3 akumulatorski uređaj

Otvaranje radnih delova	265 mm
EN-klasifikacija	CC240K-22,4
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1K-2K-3K-4K-5K
NFPA-klasa sečenja	A9-B9-C9-D9-E9
Težina	22,4 kg
Br. dela	1093248

RSX 160



Kompaktan uređaj za sečenje sa Xtremnom tehnologijom noževa

- za rez bez otpora zahvaljujući masivnom preklapanju noževa makaza
- privlači predmet koji se seče ka tački sile
- jednostavniji rad zahvaljujući kraćim noževima
- sa interfejsom za konverziju na E-FORCE3 akumulatorski uređaj

Otvaranje radnih delova	160 mm
EN-klasifikacija	BC160H-14,5
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1I-2K-3H-4J-5H
NFPA-klasa sečenja	A7-B8-C6-D7-E8
Težina	14,5 kg
Br. dela	1093226

RSX 185 ALL NINE E-FORCE3



Snažan uređaj za sečenje sa najvišom NFPA-klasom sečenja

- nov, efikasniji pogon za veću brzinu
- sa Xtremnom tehnologijom sečenja za izvanredno ponašanje pri sečenju
- integrisane LED-lampe koje se mogu skidati
- sa interfejsom za povratnu konverziju na uređaj za rad sa crevom
- akumulator nije sadržan u obimu isporuke

Otvaranje radnih delova	265 mm
EN-klasifikacija	CC240-K-26,3
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1K-2K-3K-4K-5K
NFPA-klasa sečenja	A9-B9-C9-D9-E9
Težina (spremnost za rad)	26,3 kg
Br. dela	1093510

RSX 160 E-FORCE3



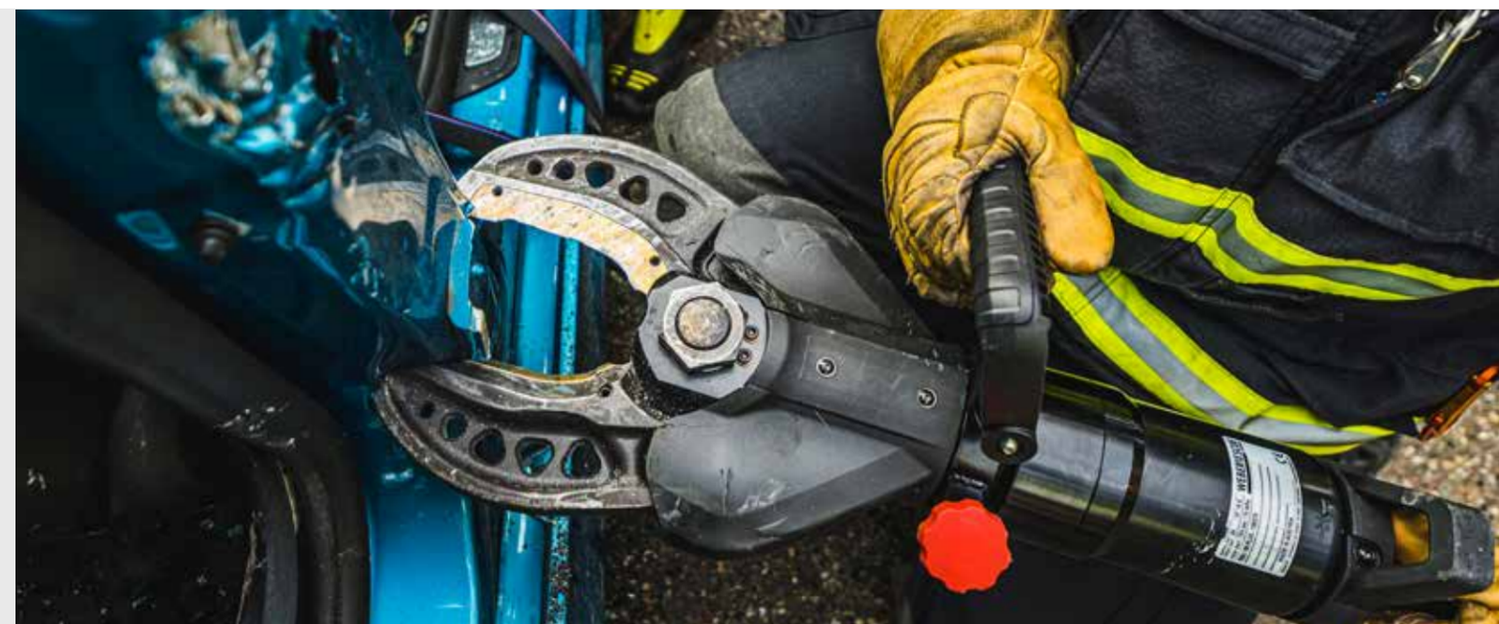
E FORCE



Kompaktan akumulatorski uređaj za sečenje sa novim efikasnijim pogonom za veću brzinu

- za rez bez otpora zahvaljujući masivnom preklapanju noževa makaza
- privlači predmet koji se seče ka tački sile
- jednostavniji rad zahvaljujući kraćim noževima
- sa interfejsom za povratnu konverziju na uređaj za rad sa crevom
- akumulator nije sadržan u obimu isporuke

Otvaranje radnih delova	160 mm
EN-klasifikacija	BC160H-18,5
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1I-2K-3H-4J-5H
NFPA-klasa sečenja	A7-B8-C6-D7-E8
Težina (spremnost za rad)	18,5 kg
Br. dela	1093508



S 50



Kompaktan uređaj za sečenje bez napreznja

- bez iskakanja materijala za sečenje
- štedi na prostoru i može se koristiti na najmanjem prostoru, npr. u prostoru za noge havarisanog vozila
- posebno lako, moguće rukovanje jednom rukom

Otvaranje radnih delova	50 mm
EN-klasifikacija	AC50B-4,2
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1C-2D-3B
NFPA-klasa sečenja	A4-B3-C2-D4-E3
Težina	4,2 kg
Br. dela	1093906

S 270



Uređaj za sečenje sa veoma velikim otvaranjem radnih delova

- specijalno za sečenje širokih C-stubova
- srpasti noževi obuhvataju predmet koji se seče
- specijalni zupci čvrsto drže predmet koji se seče
- noževi koji se mogu oštriti od visoko oplemenjenog alatnog čelika sa sekačem za okrugli metal
- veoma dobra dubina reza zahvaljujući dugačkim noževima

Otvaranje radnih delova	280 mm
EN-klasifikacija	CC218-I-16,7
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1I-2K-3I-4K-5J
NFPA-klasa sečenja	A7-B8-C7-D8-E9-F6
Težina	16,7 kg
Br. dela	1096170

REZERVNI NOŽ / MODIFIKACIJA

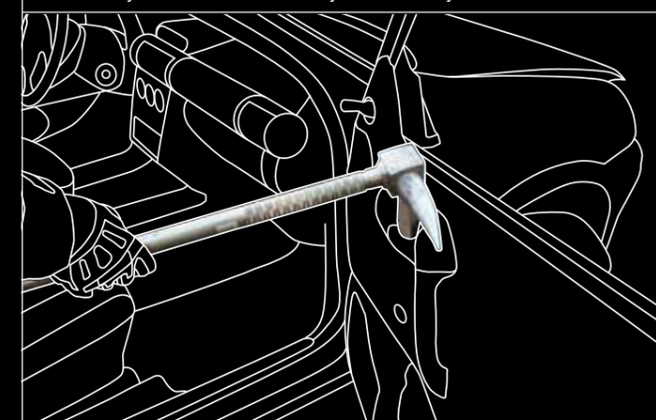
Rezervni nož	Br. dela
Nož bez umetka	Br. dela
RSU 180 PLUS	1084723
RSU 210 PLUS	1087420
Umetak za nož	
RSU 180 PLUS/ RSU 210 PLUS	1084724
Kompletan nož (sa umetkom)	
RSU 180 PLUS	1081085
RSU 210 PLUS	1087581
Umeci za nož u torbi (2 kom.)	
RSU 180 PLUS/ RSU 210 PLUS	1084725
Rezervni nož	Br. dela
RSX 105	1825518
RSX 160	1050557
RSX 185	1823035
S 270	1808559
S 50 gornji nož	3863670
S 50 donji nož	3863689
C 100 nož makaza	1051463
Modifikacija na RSX 180-80 PLUS	Br. dela
RS 170	1062138
RS(X) 165-65, S 270-71	1062134
RS 200-107, RSX 200-107 (PLUS), RSU 200-107 PLUS	1089015
Modifikacija na RSU 210 PLUS	Br. dela
RS(X) 200-107 (PLUS)	1089015

PRIPREMA VEŽBE UNIŠTITI ONO ŠTO OLAKŠAVA OTVARANJE

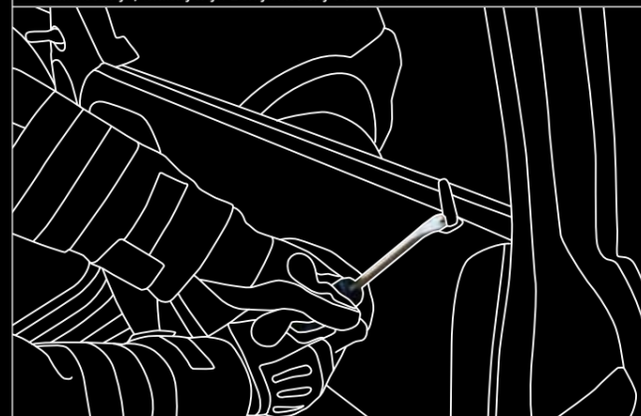
Oprema: Halligan-alat, Heberle, klešta, mali uređaj za sečenje



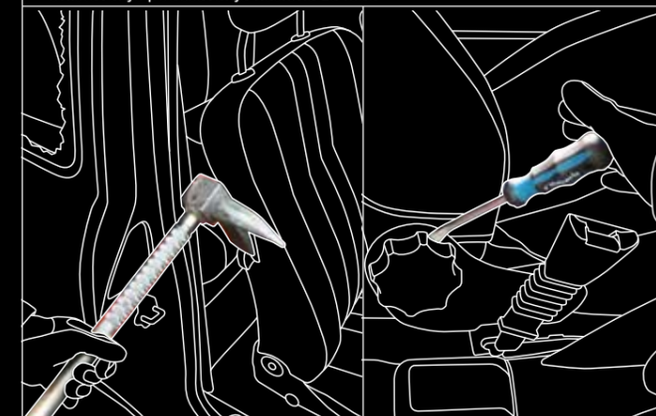
Uništavanje mehanizma za otvaranje na unutrašnjosti vrata



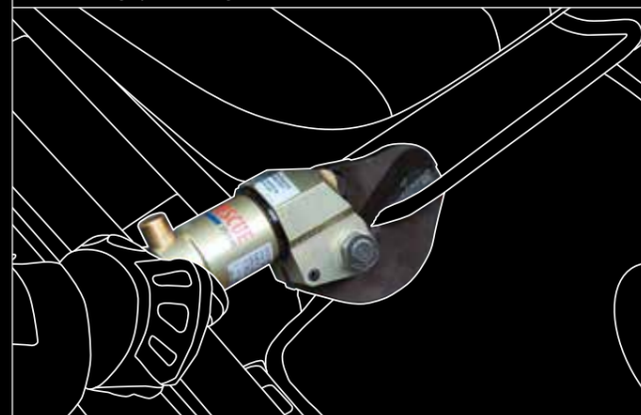
Uništavanje/uklanjanje zaključavanja vrata



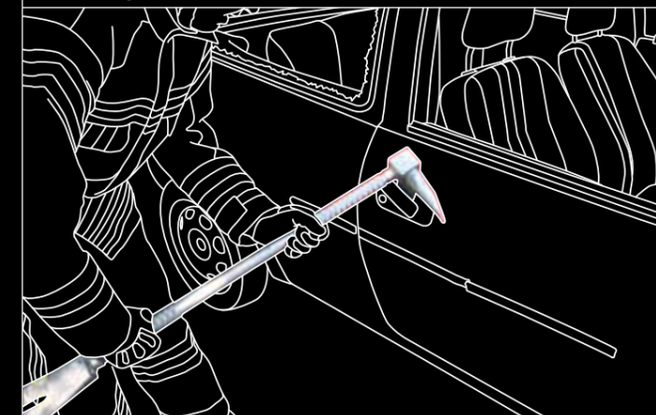
Uništavanje podešavanja naslona za leđa



Uništavanje podešavanja sedišta



Uništavanje brave za vrata



KOMBINOVANI UREĐAJI

Sečenje, razupiranje, pritiskanje i vučenje - i to sve sa jednim uređajem!

- kombinacija razupirača i uređaja za sečenje štedi prostor i težinu
- noževi koji se mogu oštiti sa rešetkastom strukturom i sa sekačem za okrugli materijal
- vrhovi koji se skidaju
- 360° zakretanje i skidajuća plastična ručka izoluje operatera do 1.000 Volti napona
- svi komandni elementi su markantni i upadljivo crvene boje
- može se kombinovati sa kompletom lanaca i spasilačkim cilindrima
- dostupno u verziji za rad sa crevom i verziji sa akumulatorom
- sa interfejsom za konverziju na E-FORCE3 akumulatorski uređaj odn. za povratnu konverziju na uređaj za rad sa crevom (vidi stranu 5)
- akumulatorski uređaji sa novim, efikasnijim pogonom za veću brzinu
- akumulatori nisu sadržani u obimu isporuke



SPS 270 MK2



- X-CHANGE FORGED PUSH-CONTROL
- SINGLE 360° HANDLE ULTIMATE

Raspon razupiranja	270 mm
Sila razupiranja (u radnom području)	31 - 591 kN
Otvaranje radnih delova	221 mm
Raspon vučenja (sa adapterom)	395 mm
Maks. vučna sila	36 kN
EN-klasifikacija	BK31/270G-9,7
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1H-2G-3G-4H-5G
NFPA-klasa sečenja	A6-B7-C6-D7-E7
Težina	9,7 kg
Br. dela	1093263

Izuzetno lagan kombinovani uređaj

- noževi koji se mogu oštiti sa rešetkastom strukturom i sa sekačem za okrugli materijal
- sa interfejsom za konverziju na E-FORCE3 akumulatorski uređaj

SPS 360 MK2



- X-CHANGE FORGED PUSH-CONTROL
- SINGLE 360° HANDLE ULTIMATE

Raspon razupiranja	360 mm
Sila razupiranja (u radnom području)	36 - 783 kN
Otvaranje radnih delova	285 mm
Raspon vučenja (sa adapterom)	440 mm
Maks. vučna sila	53 kN
EN-klasifikacija	CK36/360H-14,2
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1I-2K-3J-4K-5J
NFPA-klasa sečenja	A7-B8-C7-D9-E8-F5
Težina	14,2 kg
Br. dela	1096646

Višenamenski kombinovani uređaj

- ozubljeni noževi se zabijaju
- mala težina sa maksimalnom silom sečenja i silom razupiranja
- sa interfejsom za konverziju na E-FORCE3 akumulatorski uređaj

SPS 270 MK2 E-FORCE3



- X-CHANGE FORGED SPEED CONTROL
- CHARGE 360° HANDLE ULTIMATE

Raspon razupiranja	270 mm
Sila razupiranja (u radnom području)	31 - 591 kN
Otvaranje radnih delova	221 mm
Raspon vučenja (sa adapterom)	395 mm
Maks. vučna sila	36 kN
EN-klasifikacija	BK31/270G-13,6
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1H-2G-3G-4H-5G
NFPA-klasa sečenja	A6-B7-C6-D7-E7
Težina (spremnost za rad)	13,6 kg
Br. dela	1093515

Izuzetno lagan akumulatorski kombinovani uređaj

- nov, efikasniji pogon za veću brzinu
- noževi koji se mogu oštiti sa rešetkastom strukturom i sa sekačem za okrugli materijal
- sa interfejsom za povratnu konverziju na uređaj za rad sa crevom
- akumulator nije sadržan u obimu isporuke

SPS 360 MK2 E-FORCE3



- X-CHANGE FORGED SPEED CONTROL
- CHARGE 360° HANDLE ULTIMATE

Raspon razupiranja	360 mm
Sila razupiranja (u radnom području)	36 - 783 kN
Otvaranje radnih delova	285 mm
Raspon vučenja (sa adapterom)	440 mm
Maks. vučna sila	53 kN
EN-klasifikacija	CK36/360I-18,1
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1I-2K-3J-4K-5J
NFPA-klasa sečenja	A7-B8-C7-D9-E8-F5
Težina (spremnost za rad)	18,1 kg
Br. dela	1096647

Višenamenski akumulatorski kombinovani uređaj

- nov, efikasniji pogon za veću brzinu
- ozubljeni noževi se zabijaju
- mala težina sa maksimalnom silom sečenja i silom razupiranja
- sa interfejsom za povratnu konverziju na uređaj za rad sa crevom
- akumulator nije sadržan u obimu isporuke

SPS 370 MK2



Raspon razupiranja	370 mm
Sila razupiranja (u radnom području)	35 - 783 kN
Otvaranje radnih delova	295 mm
Raspon vučenja (sa adapterom)	405 mm
Maks. vučna sila	57 kN
EN-klasifikacija	CK35/370H-15,4
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1I-2J-3H-4J-5I
NFPA-klasa sečenja	A7-B8-C7-D8-E8-F5
Težina	15,4 kg
Br. dela	1096648

Višenamenski kombinovani uređaj

- ozubljeni noževi se zabijaju
- mala težina sa maksimalnom silom sečenja i silom razupiranja
- sa interfejsom za konverziju na E-FORCE3 akumulatorski uređaj

SPS 270 H HANDVARIO



Raspon razupiranja	270 mm
Sila razupiranja (u radnom području)	26 - 534 kN
Otvaranje radnih delova	221 mm
Raspon vučenja (sa adapterom)	380 mm
Maks. vučna sila	32 kN
DIN-klasa	K25G-M
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1H-2G-3G-4H-5G
NFPA-klasa sečenja	A6-B7-C6-D7-E7
Težina	9,8 kg
Br. dela	1084065

Ručno pogonjeni kombinovani uređaj sa integrisanim hidrauličnim pogonom

- manji potreban prostor, svuda primenjivo
- mala težina
- deo za glavu za optimalan rad se može okrenuti za 360°

SPS 370 MK2 E-FORCE3



E FORCE



Raspon razupiranja	370 mm
Sila razupiranja (u radnom području)	35 - 783 kN
Otvaranje radnih delova	295 mm
Raspon vučenja (sa adapterom)	405 mm
Maks. vučna sila	57 kN
EN-klasifikacija	CK35/370H-19,2
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1I-2J-3H-4J-5I
NFPA-klasa sečenja	A7-B8-C7-D8-E8-F5
Težina (spremnost za rad)	19,2 kg
Br. dela	1096649

Višenamenski akumulatorski kombinovani uređaj

- nov, efikasniji pogon za veću brzinu
- ozubljeni noževi se zabijaju
- vrhovi koji se skidaj (postaje punokrvan uređaj za sečenje)
- sa interfejsom za povratnu konverziju na uređaj za rad sa crevom
- akumulator nije sadržan u obimu isporuke

PRIBOR

Vučni nasadnici sa svornjacima radi pričvršćivanja lanaca na noževе (krakove). Potrebno 2 komada

	Težina	Br. dela
SPS 270 MK2 i SPS 270 H	1,4 kg	2096617
SPS 360 MK2	2,2 kg	2835746
SPS 370 MK2	1,3 kg	2836033

Rezervni nož (krak)	Br. dela
SPS 270 MK2 i SPS 270 H	1084095
SPS 360 MK2	1068993
SPS 370 MK2	1063315

Kompleti lanaca	Težina	Br. dela
SPS 270 MK2	7,8 kg	571407
SPS 360 MK2, SPS 370 MK2 i SPS 270 H	13,8 kg	2819139

Vrhovi razupirača	Br. dela
SPS 370 MK2	3867323

Spasilački cilindar RZM 740 za

SPS 270 MK2, SPS 360 MK2 i SPS 270 H	Težina	Br. dela
	6,8 kg	1056478

SPS 400 MK2



Raspon razupiranja	405 mm
Sila razupiranja (u radnom području)	35 - 1071 kN
Otvaranje radnih delova	343 mm
Raspon vučenja (sa adapterom)	450 mm
Maks. vučna sila	58 kN
EN-klasifikacija	CK35/405I-17,2
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1I-2K-3J-4K-5J
NFPA-klasa sečenja	A7-B9-C7-D9-E9-F6
Težina	17,2 kg
Br. dela	1096650

Višenamenski kombinovani uređaj sa maksimalnom silom sečenja i silom razupiranja

- kovani nož lake konstrukcije visoke čvrstoće za bolje ponašanje pri sečenju i duži životni vek
- ozubljeni noževi se zabijaju
- vrhovi koji se skidaj (postaje punokrvan uređaj za sečenje)



SPASILAČKI CILINDAR

Jednostepeni spasilački cilindar

- u kombinaciji sa vučnim lancima podesan i za razvlačenje
- optimalno podešavanje dužine – preklapanje cilindara
- zahvaljujući pokretljivom elementu glave i potisnom elementu se jednostepeni spasilački cilindri mogu okretati pod opterećenjem

Teleskopski spasilački cilindar

- teleskopska izvedba dvostrukog dejstva u pouzdanoj čeličnoj odn. aluminijumskoj konstrukciji
- manja početna dužina i veliko otvaranje radnih delova zahvaljujući višestepenoj izvedbi

Svi spasilački cilindri poseduju integrisane indikatore preostale dužine (DISTANCE) i delimično su dostupni kao akumulatorske verzije (akumulatori nisu sadržani u obimu isporuke).

INTEGRISANI INDIKATOR PREOSTALE DUŽINE

PRIJAVLJEN PATENT



Indikacija poslednjih 20 santimetara do potpunog izvlačenja

Indikacija preostale dužine na svakih 5 cm (2 inča) laserski ugravirano na klipnjaču

Do četiri prstena po celom obimu zavisno od cilindra

Natpis na dve strane u santimetrima i inčima

JEDNOSTEPENI SPASILAČKI CILINDAR



Jednostepeni spasilački cilindar za potiskivanje i razvlačenje

- otvaranje radnih delova od 530 – 1.640 mm

	RZ 1-850	RZ 2-1290	RZ 3-1640
Sila pritiska	137,4 kN	137,4 kN	137,4 kN
Vučna sila	24 kN	24 kN	24 kN
Početna dužina	530 mm	750 mm	1100 mm
Hod 1. stepen	320 mm	540 mm	540 mm
Krajnja dužina	850 mm	1290 mm	1640 mm
EN-klasifikacija	R137-320-11,5	R137-540-16,2	R137-540-19,1
Težina	11,5 kg	16,2 kg	19,2 kg
Br. dela	5933803	5933781	5933765

RZ 1-910 E-FORCE2

E FORCE



Jednostepeni akumulatorski spasilački cilindar za potiskivanje

- za više mobilnosti i fleksibilnosti u radu
- akumulator nije sadržan u obimu isporuke

Sila pritiska	111,0 kN
Početna dužina	540 mm
Hod 1. stepen	368 mm
Krajnja dužina	908 mm
Težina (spremnost za rad)	15,7 kg
Br. dela	1075272

RZ 1-1810 CROSSRAMMER



Jednostepeni spasilački cilindar za jako deformisane unutrašnje prostore

- idealno za rad u unutrašnjosti vozila
- lagan i priručan sa malim prečnikom tela cilindra
- velika krajnja dužina 1.810 mm

Sila pritiska	36,4 kN
Početna dužina	990 mm
Hod 1. stepen	820 mm
Krajnja dužina	1810 mm
Težina	13,5 kg
Br. dela	1077052



RZT 2-600



DISTANCE
 SINGLE
 PUSH-CONTROL

Sila pritiska 1./2. stepen	189,4/99,0 kN
Početna dužina	300 mm
Hod 1./2. stepen	165/135 mm
Krajnja dužina	600 mm
EN-klasifikacija	TR189/165-99/135-9,1
Težina	9,1 kg
Br. dela	5936934

Teleskopski spasilački cilindar za intervencije na najmanjem prostoru

- potiskivanje do krajnje dužine od 600 mm bez prekida
- primena npr. u prostoru za noge

RZT 2-1170



DISTANCE
 SINGLE
 PUSH-CONTROL

Sila pritiska 1./2. stepen	189,4/99,0 kN
Početna dužina	540 mm
Hod 1./2. stepen	360/270 mm
Krajnja dužina	1170 mm
EN-klasifikacija	TR189/360-99/270-15,0
Težina	15,0 kg
Br. dela	1050149

Teleskopski spasilački cilindar sa malom početnom dužinom i velikim otvaranjem radnih delova

- potiskivanje do krajnje dužine od 1.170 mm bez prekida

RZT 2-600 RC7

NOVO!



DISTANCE
 SINGLE
 PUSH-CONTROL

Sila pritiska 1./2. stepen	189,0/99,0 kN
Početna dužina	300 mm
Hod 1./2. stepen	165/135 mm
Krajnja dužina	600 mm
EN-klasifikacija	TR189/165-99/135-9,3
Težina	10,4 kg
Br. dela	5936934RC7

Teleskopski spasilački cilindar za intervencije na najmanjem prostoru

- potiskivanje do krajnje dužine od 600 mm bez prekida
- sa odvojenom komandnom jedinicom za rad na najmanjem prostoru
- primena npr. u prostoru za noge

RZT 2-1170 E-FORCE2

E FORCE



DISTANCE
 CHARGE

Sila pritiska 1./2. stepen	189,0/99,0 kN
Početna dužina	540 mm
Hod 1./2. stepen	360/270 kN
Krajnja dužina	1170 mm
Težina (spremnost za rad)	20,4 kg
Br. dela	1088997

Teleskopski akumulatorski spasilački cilindar sa malom početnom dužinom i velikim otvaranjem radnih delova

- potiskivanje do krajnje dužine od 1.170 mm bez prekida
- akumulator nije sadržan u obimu isporuke

RZT 2-775



DISTANCE
 SINGLE
 PUSH-CONTROL

Sila pritiska 1./2. stepen	189,4/99,0 kN
Početna dužina	395 mm
Hod 1./2. stepen	210/170 mm
Krajnja dužina	775 mm
EN-klasifikacija	TR189/210-99/170-11,3
Težina	11,3 kg
Br. dela	5931401

Kompaktan teleskopski spasilački cilindar za intervencije na najmanjem prostoru

- potiskivanje do krajnje dužine od 775 mm bez prekida
- primena npr. u prostoru za noge

RZT 2-1360 E-FORCE2

E FORCE



DISTANCE
 CHARGE

Sila pritiska 1./2. stepen	108,0/62,0 kN
Početna dužina	586 mm
Hod 1./2. stepen	428/372 kN
Krajnja dužina	1386 mm
Težina (spremnost za rad)	20,1 kg
Br. dela	1078342

Teleskopski akumulatorski spasilački cilindar sa malom početnom dužinom i velikim otvaranjem radnih delova

- potiskivanje do krajnje dužine od 1.360 mm bez prekida
- akumulator nije sadržan u obimu isporuke

RZT 2-1500



DISTANCE
 SINGLE
 PUSH-CONTROL

Sila pritiska 1./2. stepen	189,4/99,0 kN
Početna dužina	650 mm
Hod 1./2. stepen	470/380 mm
Krajnja dužina	1500 mm
EN-klasa	TR189/470-99/380-17,8
Težina	17,8 kg
Br. dela	1050041

Teleskopski spasilački cilindar sa malom početnom dužinom i velikim otvaranjem radnih delova

- potiskivanje do krajnje dužine od 1.500 mm bez prekida

RZT 3-1310 XL



DISTANCE
 SINGLE
 PUSH-CONTROL

Sila pritiska 1./2./3. stepen	264,9/129,5/45,4 kN
Početna dužina	480 mm
Hod 1./2./3. stepen	326/285/218 mm
Krajnja dužina	1310 mm
Težina	17,0 kg
Br. dela	5934133

Teleskopski cilindar velike snage u 3-stepenoj izvedbi

- veliki hod klipa od 830 mm
- telo cilindra od aluminijumske legure za uštedu težine

RZT 2-1500 E-FORCE2

E FORCE



DISTANCE
 CHARGE

Sila pritiska 1./2. stepen	108,0/62,0 kN
Početna dužina	700 mm
Hod 1./2. stepen	428/372 kN
Krajnja dužina	1500 mm
Težina (spremnost za rad)	21,4 kg
Br. dela	1081519

Teleskopski akumulatorski spasilački cilindar sa malom početnom dužinom i velikim otvaranjem radnih delova

- potiskivanje do krajnje dužine od 1.500 mm bez prekida
- akumulator nije sadržan u obimu isporuke

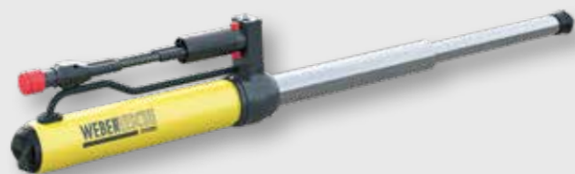
PRIBOR

Armaturna pritisna ploča	Težina	Br. dela
Napred	6,04 kg	1824333
Nazad	9,8 kg	1824341
Nasadnik za pragove	12,33 kg	1085337
Set adaptera za naplatke zadnjeg točka (podna ploča, 3 pritisna elementa i kofer za transport)	19,62 kg	2852144
Set adaptera za naplatke prednjeg točka/zadnjeg točka (kao set za zadnji točak plus adapter za prednji točak)	30,7 kg	2854082
Kompleti lanaca		
Za RZ 1-3 i SP 30/35/35 L	7,8 kg	571407
Za RZ 1-3 i SP 43 L/49/60	13,8 kg	2819139

Adapter za komplet lanaca (potrebno 2 komada)	Težina	Br. dela
Za komplet lanaca 571407	0,59 kg	3837300
Za komplet lanaca 2819139	0,8 kg	3847900
Komplet pribora RZ 1, 2 i 3 (Razl. pritisni elementi sa koferom)	6,5 kg	1083316

Produžeci		
Za RZT 2-600 i RZT 2-775		
Produžetak 250 mm	3,5 kg	3864588
Za RZ 1-850		
Produžetak 175 mm	2,04 kg	1058482
Produžetak 250 mm	2,55 kg	3838579
Produžetak 320 mm	3,02 kg	1062442

RZT 2-1500 XL



DISTANCE
 SINGLE
 PUSH-CONTROL

Sila pritiska 1./2. stepen	264,9/129,5 kN
Početna dužina	650 mm
Hod 1./2. stepen	445/407 mm
Krajnja dužina	1500 mm
EN-klasa	TR269/445-130/407-20,7
Težina	20,7 kg
Br. dela	5932025

Ekstra snažni teleskopski spasilački cilindar za najviše zahteve

- potiskivanje do krajnje dužine od 1.500 mm bez prekida
- telo cilindra od aluminijumske legure za uštedu težine



E-FORCE AKUMULATORSKI UREĐAJI

E FORCE

- lagani, priručni i fleksibilni zahvaljujući izmenjivim akumulatorima
- najviši nivo snage potpuno nezavisno od agregata
- efikasan pogon sa velikom brzinom
- inteligentna sklopna tehnika stepena pritiska za brži rad prilikom intervencija
- moderna i snažna 28 V Li-jonska akumulatorska tehnologija garantuje dug životni vek
- fleksibilan rad i u teško dostupnim područjima
- click-on/Click-off sistem za brzu zamenu akumulatora u nekoliko sekundi
- akumulatori su kompatibilni sa akumulatorima akumulatorskih sabljastih i kružnih testera za metal
- akumulatori su kompatibilni sa akumulatorima akumulatorskih MILWAUKEE i WÜRTH
- akumulatori nisu sadržani u obimu isporuke



AKUMULATORSKI RAZUPIRAČ E-FORCE3

- tri uređaja na raspolaganju
- rasponi razupiranja od 610 do 735 mm
- ispitano prema EN i NFPA
- svi se mogu konvertovati na varijante za rad sa crevom
- akumulatori nisu sadržani u obimu isporuke
- detaljne informacije od strane 8



AKUMULATORSKI KOMBINOVANI UREĐAJI E-FORCE3

- tri uređaja na raspolaganju
- rasponi razupiranja od 270 do 370 mm, sila zatvaranja do 72 kN
- ispitano prema EN i NFPA
- svi se mogu konvertovati na varijante za rad sa crevom
- akumulatori nisu sadržani u obimu isporuke
- detaljne informacije od strane 18



AKUMULATORSKI UREĐAJI ZA SEČENJE E-FORCE3

- četiri uređaja na raspolaganju
- otvaranje radnih delova od 160 do 260 mm
- ispitano prema EN i NFPA
- svi se mogu konvertovati na varijante za rad sa crevom
- akumulatori nisu sadržani u obimu isporuke
- detaljne informacije od strane 12



AKUMULATORSKI SPASILAČKI CILINDRI E-FORCE2

- četiri uređaja na raspolaganju
- jedno i višestepene izvedbe
- početne dužine od 540 mm
- izvlačenje do 1.500 mm krajnje dužine
- akumulatori nisu sadržani u obimu isporuke
- detaljne informacije od strane 22



AKUMULATORSKI SPECIJALNI UREĐAJ RIT-ALAT

Fleksibilan specijalni uređaj za timove za hitne intervencije i za brzo otvaranje vrata (RIT = Rapid Intervention Team)

- punokrvni akumulatorski kombinovani uređaj sa izmenjivim vrhovima, zavisno od primene npr. za provaljivanje vrata i prozora, sečenje okruglog čelika i lanaca, podizanje tereta, razvlačenje prepreka, otvaranje vozila kod spasavanja u nesrećama
- nož lake konstrukcije za optimalno ponašanje pri sečenju
- ekstremno visoke sile sečenja i sile razupiranja
- moguće razvlačenje zahvaljujući opcionalnim vučnim nasadnicima
- standardno se prodaje bez akumulatora i vrhova
- slobodno sastavljanje kompleta

RIT-ALAT E-FORCE3



E FORCE

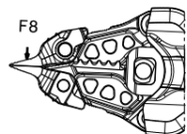


Otvaranje radnih delova	215 mm
DIN-klasa	C100-H-E-I
EN-klasifikacija	AC140H-13,3
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1H-2H-3H-4H-5H
NFPA-klasa sečenja	A6-B7-C6-D7-E7
Težina (spremnost za rad)	13,3 kg
Br. dela	1093377

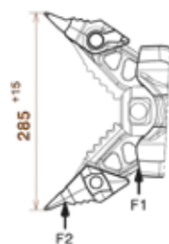
PRIBOR



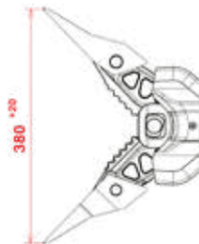
Vrh za otvaranje vrata
Br. dela 1096859



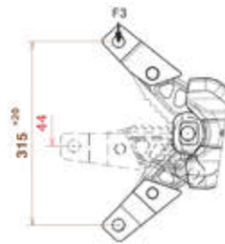
Standardni vrh
Br. dela 3867323



Specijalni vrh
Br. dela 1051896



Vučni nasadnik
Br. dela 2836033



AKUMULATORSKI-PRIBOR



	Težina	Br. dela
Rezervni akumulatori 28 V 5,0 Ah od WEBER RESCUE MILWAUKEE	1,0 kg	1072893 1075189
Akumulatorska torba za jedan akumulator (bez kaiša)	0,2 kg	1056921
Kaiš za akumulatorsku torbu	0,1 kg	1056920
Punjač u vozilu (bez utikača)	1,0 kg	1060423
Mrežni punjač 110 V za 1 akumulatora Mrežni punjač 230 V za 1 akumulatora	0,8 kg 0,8 kg	1054099 1054097
Permanentno strujno napajanje Mrežni deo 230 V Mrežni deo 110 V	4,0 kg 5,0 kg	1060422 1060426
Transportna torba E-FORCE za SPS 270 MK2, SPS 360 MK2, SPS 370 MK2, RSX 160, RSU 180 i SP 44 AS	1,8 kg	1058128
Komplet pojasa za nošenje (1 pojas za nošenje + 1 omča za pričvršćivanje) za uređaje E-FORCE	0,4 kg	1080657
Pojas za nošenje	0,3 kg	1078259
Omča za pričvršćivanje	0,1 kg	1078261
AKUMULATORSKO osvetljenje LED RESCUELIGHT 28 V Detalji, vidi na strani 54	8,0 kg	1084044

AKUMULATORSKE TESTERE I LISTOVI TESTERE

- 4-polni motor za maksimalnu snagu sa kompaktnom konstrukcijom
- elektronska zaštita od preopterećenja za dug životni vek akumulatora, motora i prenosnika
- li-jonski akumulator sa monitoringom pojedinačnih ćelija za dugo vreme rada i životni vek akumulatora
- akumulatori su kompatibilni sa akumulatorima serije MILWAUKEE
- kod pojedinačnih uređaja akumulator nije sadržan u obimu isporuke
- listovi testere sa specijalnim zupcima od tvrdog metala za najčvršće automobilske čelike u spasilačkim intervencijama
- ojačano telo lista protiv pucanja i za manje vibracija
- perma-Shield sloj za manje stvaranje toplote i trenja
- univerzalni prihvat za npr. AEG, Black+Decker, Bosch, DeWalt, Flex, Hilti, Hitachi, Makita, Metabo, Milwaukee, Porter Cable, Skil, ...

Naručivanje i kroz Online-Shop na www.weber-rescue-shop.com

FUTROLA ZA LISTOVE RECIPROČNE TESTERE



Futrola za pričvršćivanje direktno na sabljastu testeru

- odgovara za najveći broj modela
- pruža mesta za dva lista recipročne testere (kratki i dugački) do 230 mm
- ušiveni klin olakšava vađenje listova testere
- mogućnost da se istrošeni listovi zamene za nekoliko sekundi
- integrisani magneti drže futrolu otvorenom
- guma na futrolu i remenu za perfektno držanje

Dimenzije (D x Š x V)	250 x 50 x 15 mm
Težina (bez sadržaja)	0,07 kg
Maks. dužina remena	300 mm
Rastojanje prednjeg remena	80 mm
Br. dela	1083101

AKUMULATORSKA SABLJASTA TESTERA V 28 (SET)



Akumulatorska sabljasta testera visokih performansi za univerzalno rezanje i testerisanje

- sistem za brzu zamenu lista testere bez alata
- sistem za zaštitu od povratnog udara

	Težina	Br. dela
MILWAUKEE testera sa mačem V 28 bez akumulatora, punjač i transportni kofer	3,0 kg	1059177
MILWAUKEE sabljasta testera V 28 SET Sabljasta testera, 2 akumulatora 28 V / 5 Ah, punjač 230 V za 1 akumulator, transportni kofer	9,0 kg	1078452

LISTOVI TESTERE EXTRICATION / VEHICLE RESCUE



	Težina	Br. dela
Listovi testere EXTRICATION SET sa rolo torbom 4 komada listova 150 mm/zupci od tvrdog metala 6 komada listova 230 mm/zupci od tvrdog metala	0,55 kg	1078478
List testere EXTRICATION SET 150 mm	0,03 kg	1078476
List testere EXTRICATION SET 230 mm	0,04 kg	1078477
Rolo torba za listove testere EXTRICATION	0,13 kg	1081947
Listovi testere VEHICLE RESCUE sa rolo torbom 4 komada listova testere VR 150 mm 6 komada listova testere VR PLUS 230	0,03 kg	1091976
Listovi testere VEHICLE RESCUE VR 150	0,03 kg	1091974
Listovi testere VEHICLE RESCUE VR PLUS 230	0,04 kg	1091975
Rolo torbe za listove testere VEHICLE RESCUE	0,13 kg	1091977

NEU!

AKUMULATORSKA KRUŽNA TESTERA ZA METAL V 28 (SET)



Akumulatorska kružna testera za metal visokih performansi za hladan rez bez varnica i grubih ivica

- QUICKSTOP-kočnica motora, list testere se zaustavlja u roku od nekoliko sekundi
- rukohvat sa Softgrip umetkom
- blokada vretena za jednostavnu zamenu lista testere

	Težina	Br. dela
MILWAUKEE kružna testera za metal V 28 bez akumulatora, punjač i transportni kofer	3,2 kg	1059178
MILWAUKEE kružna testera za metal V 28 SET Kružna testera za metal, 2 akumulatora 28 V/5 Ah, Punjač 230 V za 1 akumulatora i transportni kofer	8,9 kg	1078183

OSTALI LISTOVI TESTERE

	Težina	Br. dela
List testere SET DIN 5 komada listova testere za drvo / plastika 230 mm 5 komada listova testere za drvo / zeleno drvo 230 mm 5 komada listova testere za drvo sa ekserima 150 mm 5 komada listova testere za metal 230 mm		1059189 1059182 1059183 1059184 1059186
Listovi testere SET VU 5 komada listova testere za metal 150 mm 5 komada listova testere za metal 230 mm 5 komada listova testere univerzalnih 200 mm		1059190 1059185 1059186 1059187
List kružne testere		1059188



DODATNA OPREMA E-FORCE UREĐAJI

E FORCE

- brojni dodaci za E-FORCE uređaje za spasavanje
- svi mogu da rade sa istim akumulatorom
- elektronska zaštita od preopterećenja za dug životni vek akumulatora, motora i prenosnika
- li-jonski akumulator sa monitoringom pojedinačnih ćelija za dugo vreme rada i životni vek akumulatora
- dostupno i kao setovi
- raspoloživ različit pribor

 Naručivanje i kroz Online-Shop na www.weber-rescue-shop.com


AKUMULATORSKI UDARNI ODVRTAČ I BUŠILICA 28 V E-FORCE


Udarni odvrtlač i bušilica visokih performansi sa velikim obrtnim momentom

- 4-polni motor za maksimalnu snagu sa kompaktnom konstrukcijom
- 13-mm metalna brzostezna glava sa blokadom vretena
- LED-osvetljenje radnog područja

	Težina	Br. dela
MILWAUKEE udarni odvrtlač i bušilica 28 V E-FORCE bez akumulatora	1,5 kg	1078454
dostupno i kao set uklj. 2 akumulatora 28 V/5 Ah, punjač 230 V za 1 akumulator i transportni kofer		1089456
Pribor		Br. dela
Set burgija 19-delni		1089460
Set bitova odvijača 33-delni		1097698

AKUMULATORSKA UBODNA TESTERA 28 V E-FORCE


Akumulatorska ubodna testera visokih performansi za rezanje i testerisanje

- 4-polni motor za maksimalnu snagu sa kompaktnom konstrukcijom
- sistem za brzu zamenu lista testere bez alata
- 4-struko podešavanje oscilirajućeg hoda

	Težina	Br. dela
MILWAUKEE ubodna testera 28 V E-FORCE bez akumulatora	2,5 kg	1089454
dostupno i kao set uklj. 2 akumulatora 28 V/5 Ah, punjač 230 V za 1 akumulator i transportni kofer		1089455
Pribor		Br. dela
List testere set 5-delni za drvo i metal		1089459

AKUMULATORSKI KOMBINOVANI ČEKIĆ 28 V E-FORCE


Akumulatorski kombinovani čekić visokih performansi za najtvrdje primene

- motor bez četkica za duži životni vek i više snage
- sa 2,5 J udarne energije sa samo 8,9 m/s vibracija
- sistem za brzu zamenu alata

	Težina	Br. dela
MILWAUKEE kombinovani čekić 28 V E-FORCE bez akumulatora	3,7 kg	1089452
dostupno i kao set uklj. 2 akumulatora 28 V/5 Ah, punjač 230 V za 1 akumulator i transportni kofer		1089453
Pribor		Br. dela
Set burgija 5-delni		1089458
Set dleta 3-delni		1097697

AKUMULATORSKA UGAONA BRUSILICA 28 V E-FORCE


Akumulatorska ugaona brusilica visokih performansi sa prečnikom diska 125 mm

- 4-polni motor za maksimalnu snagu sa kompaktnom konstrukcijom
- pljosnato kućište prenosnika za rad na teško dostupnim mestima

	Težina	Br. dela
MILWAUKEE ugaona brusilica 28 V E-FORCE bez akumulatora	1,8 kg	1089450
dostupno i kao set uklj. 2 akumulatora 28 V/5 Ah, punjač 230 V za 1 akumulator i transportni kofer		1089451
Pribor		Br. dela
Rezni disk		1099457

STANDARDNI AGREGATI

- sa benzinskim motorom ili elektromotorom
- sa turbo funkcijom (TURBO-SPEED), koja omogućava još brži i još dinamičniji rad
- velika zapremina ulja (6,5 l) omogućava istovremeni rad svih radnih uređaja
- upravljanje se obavlja preko centralno osvetljene komandne jedinice
- sa dvostrukim čekrkom za creva sa crevima za maksimalan pritisak, dostupno u različitim izvedbama i dužinama
- sa integrisanim uređajem za namotavanje
- jednostavno rukovanje zahvaljujući velikim ručkama za nošenje po celom obimu i direktno integrisanom nosaču uređaja



E 70 W-SAH 20



Snažan elektro agregat kompaktnog i modernog izgleda

- elektromotor 230 V, 50 Hz, 2 kW
- veća radna brzina zbog pumpe visoke snage
- dostupno sa dvostrukim ili COAX crevima



	E 70 W-SAH 20	E 70 W-SAH 20 COAX
Nazivni pritisak	700 bar	700 bar
Zapremina ulja	6,5 l	6,5 l
Korisna zapremina	6,0 l	6,0 l
EN-klasifikacija	ATO/MTO	ATO/MTO
Težina	74,2 kg	73,0 kg
Br. dela	1078718	1069283

V 70 W-SAH 20



Snažan agregat sa unutrašnjim sagorevanjem kompaktnog i modernog izgleda

- 4-taktni benzinski motor, 4 kW
- veća radna brzina zbog pumpe visoke snage
- dostupno sa dvostrukim ili COAX crevima

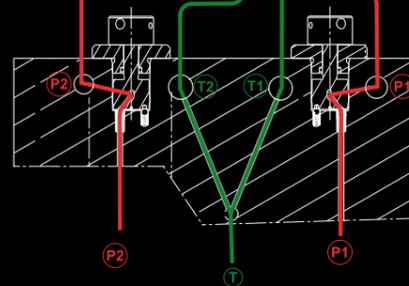
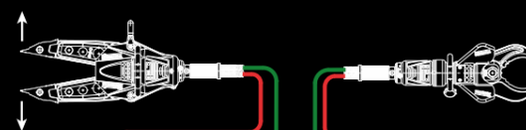
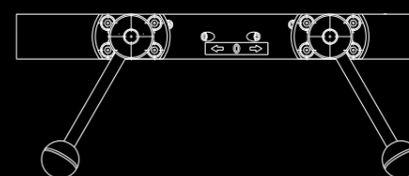


	V 70 W-SAH 20	V 70 W-SAH 20 COAX
Nazivni pritisak	700 bar	700 bar
Zapremina ulja	6,5 l	6,5 l
Korisna zapremina	6,0 l	6,0 l
EN-klasifikacija	ATO/MTO	ATO/MTO
Težina	75,9 kg	76,5 kg
Br. dela	1078719	1058332

TURBO-SPEED

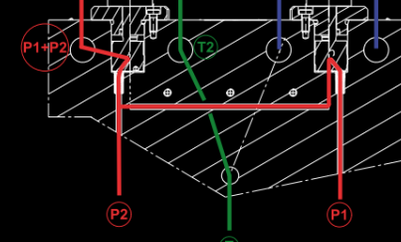
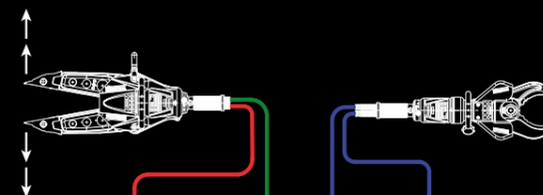
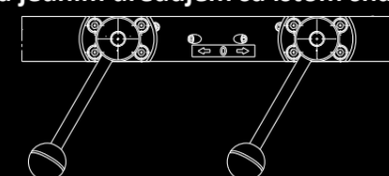


Položaj prekidača 1:
Istovremeni rad dva uređaja



— bez protoka ulja
 — P-pritisno ulje
 — T-bez pritiska

Položaj prekidača 2:
TURBO-režim rada = dvostruka brzina
sa jednim uređajem sa istom snagom



— bez protoka ulja
 — P-pritisno ulje
 — T-bez pritiska

KOMPAKTNI I AKUMULATORSKI AGREGATI

- mali, lagani i priručni
- najveća moguća snaga na najmanjem prostoru
- puna funkcionalnost i pri ekstremnom zakošenju (do 30 stepeni)
- ECO-funkcija sa automatskom regulacijom broja obrtaja za ekonomičan i tih rad
- akumulatorski agregati sa mogućnošću priključivanja za dva akumulatora i do 10 sati rada u ECO-režimu
- svi WEBER RESCUE uređaji za spasavanje (čak i veliki spasilački cilindri) mogu da se pogone sa njima

AUTOMATSKA REGULACIJA BROJA OBRTAJA

Agregat radi samo pri velikom broju obrtaja, kada se na radnom uređaju pritisne dugme. Kada se dugme otpusti, motor automatski prelazi nazad u broj obrtaja praznog hoda. To znači manje emisija buke i izduvnih gasova, uštedu goriva i duže vreme rada.

Dostupno i kao električna verzija kod akumulatorskih agregata!



V 400 S / V 400 ECO



Puna snaga u najmanjem prostoru – snažni kompaktni uređaji

- 4-taktni benzinski motor, 1,5 kW
- stabilno noseće postolje
- visok kapacitet - brz rad
- V 400 ECO sa ECO-modusom za rad uz uštedu energije

	V 400 S	V 400 ECO
Nazivni pritisak	700 bar	700 bar
Zapremina ulja	2,5 l	2,5 l
Korisna zapremina	2,0 l	2,0 l
EN-klase	STO	STO
Težina	17,4 kg	17,5 kg
Br. dela	5934753	5936853

V-ECOSILENT



Lagani i zvučno izolovani agregat

- 4-taktni benzinski motor, 2,2 kW
- po izboru istovremeni rad ili naizmjenični rad za dva uređaja
- sa zvučnom izolacijom zahvaljujući kapsuliranom kućištu, samo 63,9 dB (A)

Nazivni pritisak	700 bar
Zapremina ulja	2,7 l
Korisna zapremina	2,5 l
EN-klase	ATO/MTO
Težina	24,9 kg
Br. dela	5935318

V 50 S / V 50 ECO / E 50 S



Pumpe sa automatskom regulacijom broja obrtaja za tih i ekonomičan rad

- benzinska ili električna verzija
- po izboru istovremeni rad ili naizmjenični rad za 2 uređaja
- V 50 ECO sa ECO-modusom za rad uz uštedu energije

	V 50 S	V 50 ECO	E 50 S
Nazivni pritisak	700 bar	700 bar	700 bar
Zapremina ulja	4,0 l	4,0 l	4,0 l
Korisna zapremina	3,15 l	3,15 l	3,15 l
EN-klase	ATO/MTO	ATO/MTO	ATO/MTO
Težina	31,4 kg	29,8 kg	33,5 kg
Br. dela	5934460	5935717	1070365

V-ECOCOMPACT



Kompaktan agregat sa benzinskim motorom

- 4-taktni benzinski motor, 2,2 kW
- po izboru istovremeni rad ili naizmjenični rad za dva uređaja
- lako rukovanje zahvaljujući maloj težini
- stabilno noseće postolje

Nazivni pritisak	700 bar
Zapremina ulja	3,8 l
Korisna zapremina	3,6 l
EN-klase	ATO/MTO
Težina	23,7 kg
Br. dela	1060793

E-COMPACT



Ekstremno lagani i kompaktni elektro agregat najveće snage

- E-motor 230 V, 50 Hz, 1,5 kW
- ekstremno lagan i priručan, mala ugradna veličina
- jedan priključak sa vrlo visokim kapacitetom pumpanja
- uklj. 4 m kabla za struju
- podesan za pogon svih WEBER RESCUE uređaja za spasavanje!

Nazivni pritisak	700 bar
Zapremina ulja	2,8 l
Korisna zapremina	2,5 l
EN-klase	STO
Težina	12,2 kg
Br. dela	1050354

PRODUŽNA CREVA



Produžna creva po izboru sa dvostrukim ili COAX crevima

- creva za maksimalni pritisak obostrano sa SINGLE spojnicama
- napunjeno uljem, vulkanizirano kao par
- COAX-izvedba („crevo-u-crevo“), nema više uvrtnja



Dvostruka creva

Dužina	Br. dela žut	Br. dela crveno	Težina
5 m	2847647	2847639	4,3 kg
10 m	2847663	2847655	7,55 kg
15 m	2847680	2847671	9,5 kg
20 m	2847701	2847698	13,0 kg

COAX creva

Dužina	Br. dela žut	Br. dela crveno	Težina
5 m	1052602	1052605	3,31 kg
10 m	1052603	1052606	5,5 kg
15 m	1052604	1052607	7,69 kg
20 m	1053457	1053455	10,0 kg

B-COMPACT ECO



Prednosti proverenog kompaktnog agregata E-COMPACT kombinovane sa akumulatorskim pogonom

- do 10 sati rada u ECO režimu
- mala ugradna veličina
- sa mogućnostima priključivanja za 2 akumulatora
- sa napajanjem može takođe permanentno da radi na 230 V
- podesan za pogon svih WEBER RESCUE uređaja za spasavanje!
- isporuka bez akumulatora

Nazivni pritisak	700 bar
Zapremina ulja	2,8 l
Korisna zapremina	2,5 l
Težina (spremnost za rad)	12,0 kg
Br. dela	1081742

ČEKRCI ZA BRZI NAPAD



Slobodno stojeći čekrci za brzi napad na nosećem okviru sa crevima za maksimalan pritisak (20 m)

- čekrci se mogu skinuti nezavisno jedan od drugog, čak i pod pritiskom
- sklopiva ručka(e) za namotavanje
- dostupno kao slobodno stojeća (HF) i jednostruka stojeća verzija (EHF)



HF 20 T	Dvostruko crevo	COAX crevo
Težina	36,3 kg	37,6 kg
Br. dela	5935016	1054768

EHF 20 T	Dvostruko crevo	COAX crevo
Težina	20,5 kg	20,5 kg
Br. dela sa crvenim crevom	5931932	1054236
Br. dela sa žutim crevom	5932491	1054754
Br. dela sa plavim crevom	5932661	1055333
Br. dela sa crvenim crevom	5932980	--

AKKUPAC ECO



Ekstremno lak hidraulični agregat sa rešenjem za nošenje na leđima

- do 10 sati rada u ECO režimu
- široki, prijatni kaiševi za nošenje za sigurno naleganje
- sa mogućnostima priključivanja za 2 akumulatora
- podesan za pogon svih WEBER RESCUE uređaja za spasavanje!
- isporuka bez akumulatora

Nazivni pritisak	700 bar
Zapremina ulja	2,5 l
Korisna zapremina	2,3 l
Težina (spremnost za rad)	10,2 kg
Br. dela	1081828

ZAŠTITNO CREVO / ZAŠTITA CREVA



Za zaštitu od habanja i prljavštine

- materijal: KEVLAR zaštitni sloj i duraskin® tkanina
- čičak zatvarač
- crno zaštitno crevo za uređaje sa zaštitnom čaurom ručke
- zaštita od prljavštine i prodora ulja pod visokim pritiskom u neposrednom području rukovalaca
- zaštitno crevo za creva od 5-20 m
- dostupno u tri boje

	Zaštitno crevo		Zaštita creva	
Boja	crno	crveno	žuto	plavo
Dužina	30 cm	4 m	4 m	4 m
Br. dela	8064563	8051496	8051500	8058024

SPECIJALNI UREĐAJI

Individualni uređaji za specijalne intervencije

- za pravljenje kontinuiranih otvora kod autobuskih, železničkih ili tramvajskih nesreća
- za pravljenje početnih otvora za podizne jastuke kod prirodnih katastrofa
- za fleksibilnu primenu kod urušavanja zgrada
- kod industrijskih nesreća
- za brzo razvaljivanje vrata i podizanje betonskih ploča, gvozdениh nosača, itd.

RAZBIJAČ BETONA BC 250



Specijalan uređaj za najteže intervencije

- podesno za brzo razbijanje komada betona velike debljine
- ručka i štit koji se mogu okretati, izmenjivi vrhovi

Otvaranje radnih delova	250 mm
Težina	18,1 kg
Br. dela	1063190

C 100-31



Uređaj za sečenje C-oblika za kontinuirani podužni rez na delovima velike površine

- idealan uređaj za pravljenje kontinuiranih otvora na busevima, železničkim i tramvajskim vagonima, kamionima itd.
- specijalnim oknom za izbacivanje za sečeni materijal
- zupci sprečavaju isklizavanje materijala za sečenje

Otvaranje radnih delova	120 mm
EN-klasifikacija	AC120D-19,5
EN kapacitet sečenja (EN 13204)	1D-2D-3E-4F-5F
NFPA-klasa sečenja	A4-B3-C5-D6-E6
Težina	19,5 kg
Br. dela	5935199

RAZUPORNI KLIN SPK 250



Hidraulični klinasti uređaj za razupiranje

- pravi početni otvor za podizne jastuke u najmanjim procepima
- ugradna visina samo 8 mm
- do 61 mm visine podizanja i podizna sila 25 t
- ispitano prema EN 13204 i NFPA 1936
- specijalno ojačane ploče za razupiranje

Težina	9,3 kg
Br. dela	1822861

S 25



Kompaktan i višenamenski uređaj za sečenje

- izmenjivi umetci od tvrdog metala za sečenje katanaca, lanaca itd.
- za presecanje metalnih šipki i armature
- moguće rukovanje jednom rukom

Otvaranje radnih delova	25 mm
Težina	7,6 kg
Br. dela	1070692

SET OTVARAČA VRATA



Kompletna oprema za brzo razvaljivanje vrata i podizanje betonskih ploča, gvozdениh nosača, itd.

- sastoji se od ručne pumpe, creva, otvarača vrata i kofera
- hidraulični otvarač vrata je dostupan i pojedinačno

Težina	15,6 kg
Br. dela	1075344

HIDRAULIČNI OTVARAČ VRATA



Za otvaranje vrata sa jednostrukim mehanizmom zatvaranja

- u kombinaciji sa alatom kao npr. Halligan-alat
- bežuman rad sa ručnom pumpom
- mala težina

Početna dužina	278 mm
Krajnja dužina	398 mm
Maks. opterećenje	115,0 kg
Težina	7,1 kg
Br. dela	1075922



PODIZNI KOMPLETI H1 I H2



Podizni kompleti u aluminijumskoj kutiji, u maloj (H2) i velikoj izvedbi (H1)

- sa hidrauličnim cilindrima jednostrukog dejstva i mit podiznim silama do 137 kN
- uključujući ručne pumpe i pribor
- prema DIN 14800
- dimenzije aluminijumske kutije 600 x 400 x 220 mm

	Podizni komplet 1	Podizni komplet 2
Broj kutija	2	1
Broj delova	18	13
Težina	77,0 kg	50,8 kg
Br. dela	5933552	5933544

BIZON B 10



Podizni uređaj za podizanje, potiskivanje i pomeranje tereta

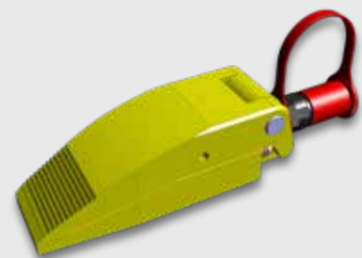
- vertikalna i horizontalna primena, 6-struko
- podesive podizne kandže
- dostupna ploča za uležištenje stope za stabilizaciju

Podizna sila	98,0 kN
Ugradna visina ukupno	800 mm
Hod klipa	350 mm
Težina	38,5 kg
Br. dela	198471

Pribor	Br. dela
Stopa ispuščena okrugla	4129881
Stopa pljosnato ravna	4129873
Ploča za uležištenje stope	32255

PRIBOR PODIZNI KOMPLETI MINI RAZUPIRAČ SP1

NOVO!



Mini razupirač kao preporučeni dodatak podiznog kompleta

- jednostruko dejstvo
- pogon na ručnu pumpu
- za podizanje tereta, mašina, ...

Podizna sila	0,6 kN
Visina podizanja	87 mm
Težina	2,18 kg
Br. dela	358118

RUČNA PUMPA DPH 4018-SA



Ručno pogonjena dizalica

- dvostepena izvedba
- može se koristiti do 20° nezavisno od položaja
- zapremina ulja 2,5 litra
- sa parom creva od 5 m i spojnicama
- montirano na drvenu dasku
- prema DIN 14751

Težina	13,5 kg
Br. dela	1051174

DODATNA OPREMA



Korisna dodatna oprema za kompletnu intervenciju spasavanja

- idealne dopune za bržu, jednostavniju i bezbedniju intervenciju spasavanja
- stabilizacija
- sistemi podupiranja
- upravljanje staklom
- cerade za pripremu uređaja, zaštitni pokrivači i zaštita pacijenata
- osigurači vazdušnog jastuka
- i ostala dodatna oprema

SISTEM PODUPIRANJA STAB-FAST

Univerzalni sistem za stabilizaciju!

- jednostavan i višenamenski sistem za stabilizaciju u svim situacijama – i kod komplikovanih položaja vozila
- ušteda na težini zahvaljujući aluminijskoj konstrukciji
- mnoge mogućnosti podešavanja po visini
- automatsko zabavljanje teleskopa i pneumatska amortizacija teleskopa
- Ispitano za TÜV i CE
- brzo postavljanje bez problema



STAB-FAST ALU



Univerzalni sistem za stabilizaciju

- tri podupirača, kukasti nož i klin
- uključujući dve transportne torbe

Početna dužina	1070 mm
Krajnja dužina	1720 mm
Maksimalno opterećenje podupirača u uzdužnom smeru	1500,0 kg
Dužina trake	5000 mm
Dimenzije	1100 x 300 x 120 mm
Težina	33,0 kg
Br. dela	1078418

STAB-FAST ALU XL



XL verzija

- ekstra dugački podupirači za velike visine
- dva podupirača i kukasti nož
- uključujući transportnu torbu

Početna dužina	1500 mm
Krajnja dužina	2500 mm
Maksimalno opterećenje podupirača u uzdužnom smeru	2500,0 kg
Dužina trake	10000 mm
Dimenzije	1600 x 500 x 180 mm
Težina	30,0 kg
Br. dela	1078420

STAB-FAST ALU BASIC



Osnovna verzija

- dva podupirača i kukasti nož
- uključujući transportnu torbu

Početna dužina	1070 mm
Krajnja dužina	1720 mm
Maksimalno opterećenje podupirača u uzdužnom smeru	1500,0 kg
Dužina trake	5000 mm
Dimenzije	1100 x 300 x 120 mm
Težina	19,0 kg
Br. dela	1078419



STAB-PACK



Sistem za sigurno i precizno podupiranje vozila

- bezbednost zahvaljujući jednostavnom rukovanju
- prilagođavanje oblika pomoću dva klina
- bezbednost usled velike površine stajanja
- dozvoljeno opterećenje do 7 kg/cm²
- dostupno i kao set (4 Stab-Pack u euro sanduku)

	STAB-PACK	STAB-PACK-KOMPLET
Dimenzije	270 x 180 x 310 mm	600 x 400 x 320 mm
Težina	8,6 kg	38,0 kg
Br. dela	8044406	1052771

STAB-FIX



Elementi od recikliranog PE za varijabilno podupiranje

- od reciklirane plastike (PE), dugovečni i bez ivera
- otporno na ulje i hemikalije
- dozvoljeno opterećenje do 110 kg/cm²
- bez klizanja zbog piramidalnog oblika

Tip	Dimenzije	Težina	Br. dela
Stepenice	640 x 140 x 280 mm	7,3 kg	8066140
Klin sedla	620 x 170 x 275 mm	10,0 kg	1067933
Blok 25	230 x 230 x 25 mm	1,4 kg	8063818
Blok 50	230 x 230 x 50 mm	2,3 kg	8063826
Blok 75	230 x 230 x 75 mm	3,4 kg	8063834
Klin 75	225 x 75 x 80 mm	0,7 kg	3191796
Klin 150	225 x 150 x 80 mm	1,3 kg	3191800
4-stranični 100	100 x 100 x 450 mm	3,1 kg	8137242
4-stranični 150	150 x 150 x 600 mm	9,0 kg	8138575
Torba			8137250

STAB-LOCK-SET

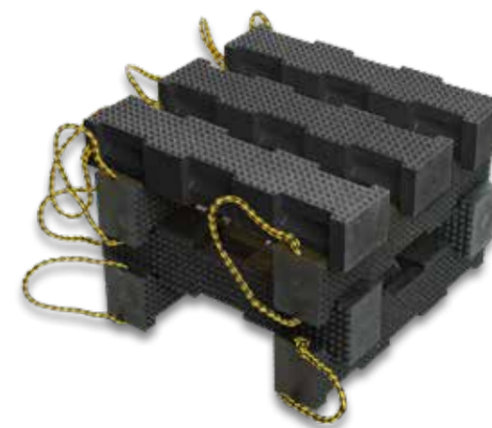


Sistem za skoro sve situacije podupiranja i stabilizacije

- iverica od bukve slepljena tutkalom tako da bude otporna na vodu
- radi na principu lego kockica
- kompatibilno sa Stab-Pack sistemom

Set	Dimenzije	Težina	Br. dela	Broj u setu
Eurobox	600 x 400 x 320	3,3 kg	1052769	1
Osnovna ploča 4 x 6	540 x 360 x 36 mm	4,9 kg	1051857	1
Klin	230 x 90 x 60 mm	1,5 kg	1051858	4
Top 2 x 3	270 x 185 x 22 mm	1,3 kg	1052594	2
Top 2 x 3 s	270 x 185 x 22 mm	1,1 kg	1051856	2
4-stranični 2 x 3	270 x 185 x 95 mm	3,0 kg	1051846	1
4-stranični 2 x 6	540 x 185 x 95 mm	6,4 kg	1051847	1
4-stranični 1 x 3	270 x 95 x 95 mm	1,5 kg	1051852	1
4-stranični 1 x 3 s	270 x 95 x 95 mm	1,4 kg	1051853	1
4-stranični 1 x 6	540 x 95 x 95 mm	3,1 kg	1051854	1
4-stranični 1 x 6 s	540 x 95 x 95 mm	3,0 kg	1051855	1
Set br.	600 x 400 x 320 mm	30,5 kg	1052770	

STAB-FIX 4-STRANIČNI SET



Set od recikliranog PE za varijabilno podupiranje

- dugovečno i bez ivera, otporno na ulje i hemikalije
- dozvoljeno opterećenje do 110 kg/cm²
- devet plastičnih delova u jednom setu
- uključujući transportnu torbu

STAB-FIX 4-stranični crni	
Dimenzije torbe	300 x 300 x 450 mm
Težina	28,4 kg
Br. dela	8139342

STAB-LOCK XL



Mogućnosti proširenja za Stab-Lock sistem različitih dužina i u dve širine

- iverica od bukve slepljena tutkalom tako da bude otporna na vodu
- radi na principu lego kockica
- kompatibilno sa Stab-Pack sistemom

Tip	Dimenzije	Težina	Br. dela
4-stranični 1 x 9	810 x 95 x 95 mm	4,4 kg	1052589
4-stranični 2 x 9	810 x 185 x 95 mm	8,6 kg	1051848
4-stranični 1 x 12	1080 x 95 x 95 mm	5,4 kg	1052591
4-stranični 2 x 12	1080 x 185 x 95 mm	11,4 kg	1051849
4-stranični 1 x 15	1350 x 95 x 95 mm	7,4 kg	1052592
4-stranični 2 x 15	1350 x 185 x 95 mm	14,8 kg	1051850
4-stranični 1 x 18	1620 x 95 x 95 mm	9,0 kg	1052593
4-stranični 2 x 18	1620 x 185 x 95 mm	17,2 kg	1051851



SET ZA UPRAVLJANJE STAKLOM



Svi važni alati za sigurno upravljanje staklom na jednoslojnom kaljenom staklu (ESG) i kompozitnom staklu (VSG) u jednom setu

- glas-Ex, opružno dleto i spasilačke makaze
- kotur sa lepljivom trakom i zaštitnim naočarima
- 2 komada spasilačke folije (potrebno zameniti nakon intervencije iz higijenskih razloga)
- u transportnom koferu

Dimenzije kofera	600 x 400 x 132 mm
Težina	5,6 kg
Br. dela	1080917



GLAS-EX I OPRUŽNO DLETO



Set čine ručna testera GLAS-EX plus opružno dleto

- ručni sekač za isecanje lepljenog kompozitnog stakla (VSG)
- opružna dleta za bezopasno uklanjanje jednoslojnog kaljenog stakla (ESG), dostupno i pojedinačno
- pribor: Rezervni list testere

	Težina	Br. dela
Glas-Ex	1,5 kg	8114161
Opružni klin	0,06 kg	8027676
Rezervni list testere	0,12 kg	8032858

ZAŠTITA OD KRHOTINA



Optimalan pribor za zaštitu pacijenta

- podesive omče za ruke – ruke su zaštićene
- dve različite veličine i oblika – višenamenska primena
- providno – operater uvek ima dobar pregled radnog područja
- savitljivo – može se saviti oko stubova ili uvući u uzane prostore

Ukupna težina	2,4 kg
Br. dela	8136360

sastoji se od:
trougao od mekog PVC-a sa 2 žute prihvatne petlje
Pravougaonik od mekog PVC-a sa 3 žute prihvatne petlje
Veličina 550 x 350 x 6 mm

GLAS-EX TURBO



Za uklanjanje kompozitnog lepljenog stakla kod spasavanja u nesrećama

- za brzo uklanjanje kompozitnog lepljenog stakla (do 10 mm debljine)
- odgovara za svaki akumulatorski odvrtič (10 mm 3-strani-prihvat)
- jako okretan kod sečenja uskih krivina
- najveći deo stakla se izbacuje ka napred (dalje od pacijenta)
- zahvaljujući kratkom nožu i malom hodu mogući su rezovi čak i direktno iznad instrument table

Težina	0,9 kg
Br. dela	1095126

ZAŠTITNI POKRIVAČ ZA PACIJENTE, PAT-SAFE



Meka zaštita za pacijenta za zaštitu pacijenta od krhotina, stakla i prašine

- istovremena zaštita pacijenta i unutrašnjeg spasioca
- od Cordura 200, izmenjivi prozor od poly stakla
- spoljašnji materijal je otporan na vodu i cepanje
- materijal se pere na 40° C, boja signalno žuta
- zapakovano u transportnoj torbi

PAT-SAFE	
Dimenzije	1600 x 2000 mm
Težina	1,5 kg
Br. dela	1079078
Rezervni prozorčić	
Dimenzije	1000 x 2000 x 0,3 mm
Težina	0,6 kg
Br. dela	1079079

SET ZAŠTITNOG POKRIVAČA

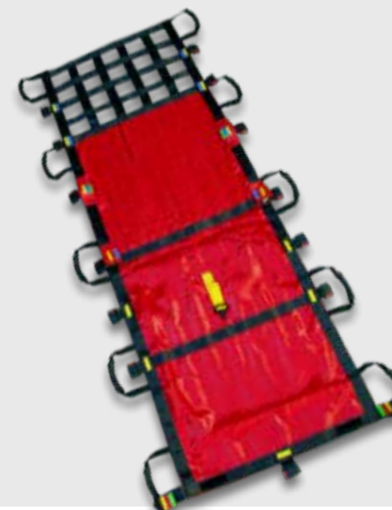


Signalno žuti set zaštitnog pokrivača sa ceradom za pripremu uređaja

- materijal: CORDURA, uložak od poliesterskog flisa Drenotex®
- spoljašnji materijal je otporan na vodu i na habanje
- unutrašnji materijal otporan na rezanje
- perivo

Dimenzije	500 x 700 x 95 mm
4 x zaštita stubova sa po 2 čičak traka	300 x 350 mm
2 x zaštitni pokrivač sa 4 magneta	650 x 650 mm
1 x zaštitni pokrivač sa 6 magneta	1650 x 650 mm
Težina	7,8 kg
Br. dela	8135517

STABILIZACIJA PACIJENATA PAT-STAB



Sistem za stabilizaciju pacijenata sa brojnim mogućnostima primene

- primena i spasilačko čebe, urgentni paket za zaštitu disanja ili pantalone, kod spasavanja iz okna i za stabilizaciju pacijenata kod bočnog položaja vozila
- primenljivo i kod specijalnih položaja

Dimenzije	2200 x 750 mm
Težina	11,3 kg
Br. dela	1078942

SET ZAŠTITNOG POKRIVAČA UPGRADE



Signalno žuti set zaštitnog pokrivača uključujući WEBER RESCUE kvačica

- materijal: CORDURA, uložak od poliesterskog flisa Drenotex®
- spoljašnji materijal je otporan na vodu i na habanje
- unutrašnji materijal otporan na rezanje
- perivo
- uključujući 8 WEBER RESCUE kvačica za pričvršćivanje

Dimenzije	700 x 500 x 160 mm
4 x zaštita stubova sa po 2 čičak traka	300 x 400 mm
2 x zaštitni pokrivač sa 6 magneta	400 x 2000 mm
1 x zaštitni pokrivač sa 6 magneta	1100 x 2100 mm
Težina	8,6 kg
Br. dela	1078945

OSIGURAČ KABINE VOZAČA TERETNOG VOZILA



Osiguravanje vrata vozačke kabine teretnih vozila od nekontrolisanog pada

- set između ostalog sadrži potisnu račnu, gurtne za vezivanje i razne kuke
- uključujući standardizovani transportni kofer

Dimenzije	600 x 400 x 132 mm
Težina	8,0 kg
Br. dela	1083472

SET ZAŠTITNOG POKRIVAČA PLUS



Signalno žuti set koji se sastoji od seta zaštitnog pokrivača i seta zaštitnog pokrivača UPGRADE

- materijal: CORDURA, uložak od poliesterskog flisa Drenotex®
- spoljašnji materijal je otporan na vodu i na habanje
- unutrašnji materijal otporan na rezanje
- perivo
- uključujući 8 WEBER RESCUE kvačica za pričvršćivanje



Težina	16,4 kg
Br. dela	1078947

OSIGURAČ VAZDUŠNOG JASTUKA OKTOPOD



Osiguravanje protiv nenamernog aktiviranja vazdušnog jastuka

- veličine za sva teretna i putnička vozila
- mala težina
- uključujući standardizovani transportni kofer odn. transportnu torbu

Strana vozača u putničkom vozilu u koferu	
Dimenzije	400 x 300 x 132 mm
Težina	1,8 kg
Br. dela	1083470
Strana suvozača u putničkom vozilu u koferu	
Dimenzije	400 x 300 x 132 mm
Težina	4,0 kg
Br. dela	1083471
Strana vozača teretnog vozila	
Težina	0,75 kg
Br. dela	8046204

HALLIGAN-ALAT



Optimalan pribor za tehničko pružanje pomoći

- dostupno sa limenim razrivačem ili polužnom kandžom
- dostupno u dve dužine - time fleksibilno primenjivo
- brojne mogućnosti primene
- protivklizna površina na ručki

Halligan-alat polužna kandža

Dužina	770 mm	920 mm
Težina	4,5 kg	5,0 kg
Br. dela	1089461	1089641

Halligan-alat kandža za sečenje metala

Dužina	770 mm	920 mm
Težina	4,5 kg	5,0 kg
Br. dela	1089642	1089643

SPASAVANJE LANCIMA

Mogućnosti primene:

- široko rasprostranjeno u Skandinaviji pre svega zbog dužih vremena dolaska
- alternativna metoda spasavanja bez uređaja za spasavanje u pristupnom području jer dolazi do povlačenja ne potiskivanja
- kada nema vremena za plan A i plan B
- plan + + + (specijalno za kamione)
- primenjivo u kombinaciji sa uređajima za spasavanje
- kada je neophodno trenutno spasavanje (Rapid Extrication) jer u trenutku intervencije postoji još uvek dovoljno mesta na raspolaganju



UDARNI ALAT (VATROGASNA SEKIRA)



Kao dopuna Halligan-alata prilikom nasilnog otvaranja vrata

- za zabijanje Halligan-alata ili kao klin za održavanje otvorenogstvorenog procepa
- usled ekstremno pljosnate glave sekira može da se zabije vrlo duboko u materijal
- bombirana (zaobljena) udarna površina za optimalan prenos sile
- stabilna i ekstra laka drška od staklenih vlakana

Dimenzije	930 x 220 x 40 mm
Težina	3,8 kg
Br. dela	1081980

SET ZA SPASAVANJE LANCIMA



Set za spasavanje lancima za bezbedno i brzo spasavanje lancima

- lagani lanci visokog učinka klase kvaliteta 12 sa 4-ugaone karike pružaju ekstremno čvrsto držanje kod obuhvatanja stubova vozila
- kuke za skraćivanje (uklj. sigurnosni klin) za proizvoljno prilagođavanje dužine lanaca od 3 m
- projektovan za upotrebu na vitlu od 50 kN
- uklj. teški prekrivač za označavanje čeličnog užeta i za zaštitu od nekontrolisanog udaranja (dostupno i pojedinačno)
- spakovano u dva transportna kofera (za prednji i zadnji deo automobila)

Dimenzije kofera	600 x 400 x 264 mm
Težina	45,5 kg
Br. dela	1084562
Dostupno i u aluminijumskom koferu	
Br. dela	1084562ALU

SET ALATA ZA LOMLJENJE



Kombinacija udarnog alata i Halligan-alata 770 mm

- čičak-traka kao veza i pomoć za nošenje u kompletu

Dimenzije	930 x 220 x 160 mm
Težina	8,3 kg
Br. dela	1081981

TEŽINSKI POKRIVAČ ZA ČELIČNO UŽE



Za bolju prepoznatljivost zategnutih vitla ili višenamenske vučne užadi

- posebno noću i u lošim meteorološkim ili vizuelnim uslovima
- za zaštitu od nekontrolisanog udaranja lanaca
- težinski pokrivač se prebacuje da visi preko čeličnog užeta i fiksira pomoću magneta
- od CORDURA materijala, otpornog na kidanje, uključujući dve reflektujuće trake i zaštitu od habanja u predelu užeta

Dimenzije	550 x 700 mm
Težina	1,5 kg
Br. dela	1084561

SPASILAČKA PLATFORMA



visinsko prilagođavanje za radove na teško dostupnim objektima

- stabilna aluminijumska konstrukcija, po visini podesive merdevine
- mehanizam za blokiranje sa rezolucijom od 265 mm
- produžeci stuba nezavisno podesivi po visini (sa rezolucijom od 30 mm)
- prema DIN 14830

Dimenzije	1050 x 1790 x 280 mm
Težina	51,0 kg
Br. dela	1057597

NASADNIK ZA PRAGOVE



Idealna dopuna za spasilačke cilindre!

- posebno podesno za najmodernija vozila
- sprečava klizanje spasilačkog cilindra

Težina	12,33 kg
Br. dela	1085337

RESCUELIGHT LED 28V



Akumulatorska rasveta za precizno osvetljenje mesta intervencije

- individualno zakretanje i nagnjanje reflektora
- 50 W po LED reflektoru, 6.000 lumena (ukupno)
- strujno napajanje preko izmenljivog akumulatora (28 V, Milwaukee)
- trajanje osvetljenja oko 35-40 minuta sa akumulatorom od 5,0 Ah (moguć trajan rad preko opcionog mrežnog adaptera)
- rasklopive i gumom obložene noge obezbeđuju sigurnu stabilnost
- uključujući prihvatač za standardne stativne i noseći okvir
- akumulator nije sadržan u obimu isporuke

Dimenzije	430 x 120 x 370 mm
Težina	8,0 kg
Br. dela	1084044

ARMATurna PRITISNA PLOČA



Idealna dopuna za spasilačke cilindre!

- kao potporna površina na srednjem tunelu i na pragovima
- sprečava klizanje spasilačkog cilindra

	Težina	Br. dela
Armaturna pritisna ploča napred	6,04 kg	1824333
Armaturna pritisna ploča nazad	9,8 kg	1824341



SETOVI ADAPTERA ZA NAPLATKE



Idealne dopune za spasilačke cilindre kod primena sa teretnim vozilima i autobusima

- sa transportnim koferom

	Težina	Br. dela
Set adaptera za naplatke zadnjeg točka	19,62 kg	2852144
Set adaptera za naplatke zadnjeg i prednjeg točka	30,7 kg	2854082

TH-RUKAVICE EXTRICATION 2090W



Dodatnu oprema u oblastima
FASHION • GEDŽETI • ALATI • LZO •
OBUKA • FAN PROIZVODI
možete da pronađete u našoj Online prodavnici
i posebnom katalogu prodavnice za fanove.

Naručite sada online:
www.weber-rescue-shop.com



Zaštitne rukavice razvijene specijalno za spasavanje u nesrećama

- maksimalna zaštita od posekotina na celoj površini rukavica
- zaštita od udara i nitrilno uranjanje
- EN 388:2016 = 4544XP
- zadovoljava zahteve DGUV
- raspoloživo u veličinama 5–12

SOFTVER ZA SPASIOCE CRASH

Baza podataka sa svim informacijama o vozilima za spasavanje u nesrećama. Crash Recovery System® pruža informacije o:

- vazdušnim jastucima i generatorima gasa, zatezačima pojasa i automatskim rol barovima
- ojačanjima, akumulatorima i rezervoarima za gorivo
- komponentama alternativnih pogona, npr. visokonaponskim baterijama, rezervoarima za gas uklj. napomene o deaktiviranju
- specijalnim komponentama teretnih vozila i autobusa, npr. vešanju, izlazima za slučaj nužde, kabine za spavanje, tačke podizanja

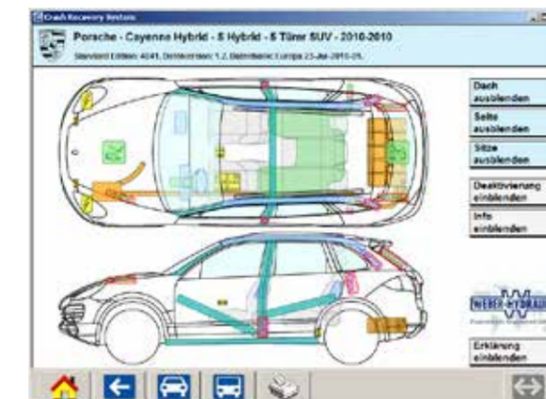


TH-RUKAVICE EXTRICATION 2090W THERMO



Optimalna rukavica za hladne temperature

- postavljena rukavica (Fleece) za zimu
- maksimalna zaštita od posekotina na dlanu i nadlancima
- zaštita od udara i nitrilno uranjanje + signalna boja
- EN 388:2016 = 4543EP
- zadovoljava zahteve DGUV
- raspoloživo u veličinama 7–11



TH-RUKAVICE XTREME RESCUE 4011W



Zaštitne rukavice razvijene specijalno za spasavanje u nesrećama

- maksimalna zaštita od posekotina zahvaljujući specijalnom pletivu SuberFabric
- nadlancima od prijanjajuće tkanine otporne na habanje
- zaštita od povreda zahvaljujući našivenoj gumenoj zaštiti od udara velike površine
- neklizajući dlan od TP-X na mokrim, zaprljanim i suvim površinama
- EN 388:2016: 4X43FP (maksimalna zaštita od posekotina)
- ojačani palac, usko naležući neoprenski rukav sa čičak trakom i omčom
- raspoloživo u veličinama 7–11

Mobilno, fleksibilno i lako za rukovanje

- obuhvata sva serijska vozila sa vazdušnim jastucima ili alternativnim pogonima za putnička vozila, transportere, kamione i autobuse
- uniformni grafikoni vozila koji se lako tumače
- informacije o svim komponentama relevantnim za spasilačke aktivnosti
- obimne pozadinske informacije i fotografije
- štedi vreme pri intervencijama i povećava bezbednost
- napomene za deaktiviranje omogućavaju brzo otklanjanje opasnosti
- za Microsoft Windows, Apple iOS i Android
- kompletno i aktuelno (ažuriranje preko redovnih update-ova)

Br. dela	Sadržaj i obim licence
1052784	Lite Edition za Windows, Apple iOS ili Android (1 godina) • Baza podataka za Evropu, SAD, Veliku Britaniju i pacifički region • Grafikoni sa svim bezbednosno bitnim tačkama i opasnim zonama • Ručni izbor vozila • Mesečno ažuriranje softvera i baze podataka
8049335	Standard Full Edition za Windows, Apple iOS ili Android (1 godina) • Baza podataka za Evropu, SAD, Veliku Britaniju i pacifički region • Interaktivni grafikoni, sve informacije se mogu učitati jednim klikom • Digitalne fotografije • Postupak deaktiviranja za vozila sa alternativnim pogonima • Ručni izbor vozila preko modela, karoserije i godine proizvodnje • Mesečno ažuriranje softvera i baze podataka
8060169	Produžavanje Standard Full Edition za 1 godinu

SISTEMSKE KOMPONENTE PNEUMATSKI UREĐAJI ZA SPASAVANJE

Izvori vazduha

- boca sa komprimovanim vazduhom
- nožna pumpa za vazduh



Dovod vazduha

- reduktor pritiska
- produžno crevo



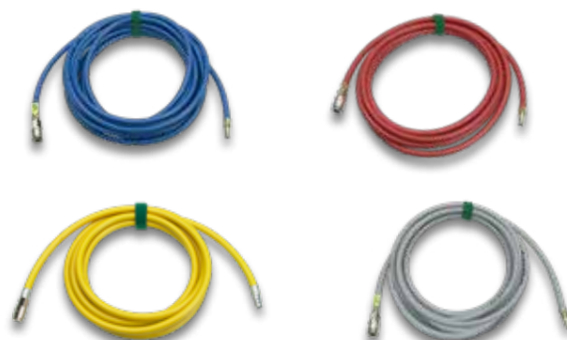
Elementi za upravljanje

- jednostruki elementi za upravljanje
- dvostruki elementi za upravljanje
- trostruki elementi za upravljanje



Creva za punjenje

- sa spojnicama za različite opsege pritiska
- različite dužine i boje



PODIZNI JASTUK OD 1,0 BARA

Višenamenski podizni jastuci srednjeg pritiska sa velikom visinom podizanja

- distribucija podizne sile na velikoj površini, podesno za podizanje mekih predmeta
- u slučaju oštećenja lako se popravlja
- konstantna podizna sila tokom celokupnog hoda podizanja
- izvanredno brzo punjenje i pražnjenje
- dostupno i u setovima sa svim neophodnim priborom

PODIZNI JASTUCI OD 1,0 BARA POJEDINAČNI JASTUCI



	W 6/1	W 9/1	W 13/1	W 24/1
Maks. podizna sila	3,0 t	4,7 t	6,7 t	12,0 t
Maks. visina podizanja	430 mm	590 mm	610 mm	1000 mm
Prečnik	610 mm	760 mm	910 mm	1220 mm
Visina	50 mm	50 mm	50 mm	100 mm
Nominalna zapremina	126,0 l	268,0 l	397,0 l	1168,0 l
Težina	7,5 kg	12,0 kg	15,0 kg	35,0 kg
Br. dela	8124345	8124353	8124361	8124370

Radni uređaji i sistemi

- podizni jastuci
- jastuci za zaptivanje cevi
- jastuci za zaptivanje curenja i trake
- zaptivni jastuk za odvod
- prihvatni bazeni



SETOVI PODIZNIH JASTUKA OD 1,0 BARA

Praktične kombinacije setova uključujući pribor

- četiri različite veličine podiznih jastuka sa podiznim silama od 3 do 12 tona
- po dva podizna jastuka i dva creva za punjenje žuto/crveno
- uključujući dvostruki element za upravljanje, univerzalni reduktor pritiska i set za popravku
- u praktičnoj torbi za pakovanje za dva jastuka



Set	Br. dela
W 6/1	1819534
W 9/1	1819526
W 13/1	1819518
W 24/1	1819500

PODIZNI JASTUCI OD 1,0 BARA PRIBOR

	Br. dela
Univerzalni reduktor pritiska 200 / 300 bara Priključno crevo 2 m	8123713
Crevo za povezivanje 5 m žuto	8133751
Dvostruki element za upravljanje 1,0 bar Dead man prekidač, plastično kućište	8125082
Dvostruki element za upravljanje 1,0 bar BEZ Dead man prekidača, izvedba sa fittingom (ne odgovara DIN/EN)	8124388
Crevo za punjenje 1,0 bara, 5 m crveno	8131635
Crevo za punjenje 1,0 bara, 5 m žuto	8124396
Torba za pakovanje za po 2 pojedinačna jastuka	W 6/1: 8124850 W 9/1: 8124868 W 13/1: 8124876 W 24/1: 8124884
Set za popravku od 1,0 bara	8124418



PODIZNI JASTUK OD 8,0 BARA STANDARD

Višenamenski podizni jastuci srednjeg pritiska sa velikom visinom podizanja

- 15 različitih veličina sa podiznim silama od 1 do 70 tona
- dva podizna jastuka se mogu slagati jedan na drugi
- specijalna površina sa kvržicama, ojačana Aramid-tkaninom
- klinaste zaštitne ivice od gume
- sertifikovano u skladu sa EN 13731
- dostupno i u setovima sa svim neophodnim priborom
- dostupni standardizovani setovi za opremanje za RW spasilačka i HLF tehnička vozila



PODIZNI JASTUCI OD 8,0 BARA POJEDINAČNI JASTUCI

Tip	Veličina (mm)	Visina (mm)	Maks. visina podizanja (mm)	Maks. podizna sila (t)	Nominalna zapremina (l)	Količina vazduha (l)	Vreme punjenja (sek)	Težina (kg)	Br. dela
W 1	150 x 150	25	80	0,8	0,6	5	0,6	0,6	8123349
W 3	230 x 230	25	130	2,7	1,7	15	1,2	1,3	8123357
W 6	300 x 300	25	160	5,5	4,7	42	2,0	2,0	8123365
W 9L	300 x 450	25	190	8,9	10,6	95	6,0	3,3	8131643
W 10	380 x 380	25	210	10,1	9,6	86	5,0	3,5	8123373
W 13	450 x 450	25	250	13,5	16,9	152	7,0	5,0	8123381
W 14L	380 x 500	25	230	13,2	20,0	170	8,0	4,5	8131651
W 20	550 x 550	25	300	21,1	32,9	296	15,0	7,0	8123390
W 21L	380 x 750	25	230	20,2	29,8	270	14,0	6,5	8131660
W 24L	320 x 1020	25	200	24,0	24,0	220	12,0	7,8	8123411
W 25	610 x 610	25	340	25,2	46,2	416	20,0	9,0	8123403
W 31	690 x 690	25	380	33,0	69,0	621	28,0	11,0	8123420
W 41	780 x 780	25	420	44,6	102,3	921	50,0	14,0	8123438
W 52	870 x 870	25	470	55,0	145,0	1305	65,0	18,0	8123446
W 66	945 x 945	25	520	70,4	167,2	1505	100,0	22,5	8123454

SETOVI PODIZANIH JASTUKA OD 8,0 BARA STANDARD

Praktični standardni setovi uključujući pribor

- četiri različita seta za raznovrsna polja primene
- više podiznih jastuka i creva za punjenje različitih boja
- uključujući element za upravljanje, reduktor pritiska i pribor



Set	Sadržaj	Br. dela
Set 96 kN	Podizni jastuk W 1, W 3, W 6, crevo za punjenje 5 m žuto, boca pod pritiskom 1 l, 200 bara nenapunjena, Mini-element za upravljanje, razdelnik punjenja, transportni kofer	1819542
Set 426 N	Podizni jastuk W 10, W 13, W 20, crevo za punjenje 5 m crveno i plavo, dvostruki element za upravljanje Dead man prekidač, reduktor pritiska 200/300 bara	1819550
Set 913 kN	Podizni jastuk W 10, W 13, W 20, W 24 L, W 25, crevo za punjenje 5 m crveno i plavo, dvostruki element za upravljanje Dead man prekidač, reduktor pritiska 200/300 bara	1819569
Set 2813 kN	Podizni jastuk W 10, W 13, W 20, W 24 L, W 25, W 31, W 41, W 52, W 66, crevo za punjenje 5 m crveno i plavo, dvostruki element za upravljanje Dead man prekidač, reduktor pritiska 200/300 bara	1819577

PODIZNI JASTUCI OD 8,0 BARA PRIBOR

	Br. dela
Univerzalni reduktor pritiska 200 / 300 bara, priključno crevo 2 m	8123713
Crevo za povezivanje 5 m žuto	8133751
Nožna pumpa za vazduh 8,0 bara, priključno crevo 2 m	8133743
Mini element za upravljanje 8,0 bara sigurnosni ventil, integrisani reduktor pritiska	8130450
Jednostruki element za upravljanje 8,0 bara BEZ Dead man prekidača, izvedba sa fittingom (ne odgovara DIN/EN)	8123748
Jednostruki element za upravljanje 8,0 bara Dead man prekidač, aluminijumska izvedba (ne odgovara DIN/EN)	8132216
Dvostruki element za upravljanje 8,0 bara BEZ Dead man prekidača, izvedba sa fittingom (ne odgovara DIN/EN)	8123730
Dvostruki element za upravljanje 8,0 bara Dead man prekidač, aluminijumska izvedba (ne odgovara DIN/EN)	8132224
Dvostruki element za upravljanje 8,0 bara Dead man prekidač, plastična izvedba	8123721
Dvostruki element za upravljanje 8,0 bara Dead man prekidač, metalna izvedba	8143170
Trostruki element za upravljanje 8,0 bara Dead man prekidač, metalna izvedba	8142335
Zaporni element 8,0 bara, sigurnosni ventil	8125988
Zaporni element 8,0 bara sigurnosni ventil, priključno crevo 0,2 m	1055687
Razdelnik punjenja 8,0 bara, 2-struko 1 m (dopuna uz mini element za upravljanje)	8131678
Crevo za punjenje 8,0 bara, 5 m plavo	8132151
Crevo za punjenje 8,0 bara, 10 m plavo	8132135
Crevo za punjenje 8,0 bara, 5 m crveno	8132178
Crevo za punjenje 8,0 bara, 10 m crveno	8123799
Crevo za punjenje 8,0 bara, 5 m žuto	8123756
Crevo za punjenje 8,0 bara, 10 m žuto	8123780
Crevo za punjenje 8,0 bara, 5 m sivo	8132160
Crevo za punjenje 8,0 bara, 10 m sivo	8132143
Sabirnica (300 bara) 2-struka	8057990
Sabirnica (300 bara) 3-struka	8132208
Univerzalni komplet adaptera	8058865
Boca pod pritiskom 1 l, 200 bara, nenapunjena	8123810
Transportni kofer 600 x 400 x 135 mm	8131597
Transportni okvir za 2 boce	8132089
Transportni okvir za 4 boce	8132070



PODIZNI JASTUK OD 8,0 BARA FLAT-BAG

Ekstra ravni podizni jastuci velike stabilnosti

- četiri različite veličine sa podiznim silama od 21 do 64 tone
- konstantna podizna sila tokom cele visine podizanja
- klinaste i ojačane zaštitne ivice za veću bezbednost
- mogućnost slaganja do tri podizna jastuka - velika visina podizanja
- sertifikovano u skladu sa EN 13731



	W-FB 7/17	W-FB 11/17	W-FB 18/18	W-FB 32/18
Veličina	550 x 550 mm	610 x 610 mm	780 x 780 mm	920 x 920mm
Visina	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm
Maks. visina podizanja	170 mm	170 mm	170 mm	170 mm
Min. podizna sila pri maks. visini	6,7 t	9,5 t	20,2 t	33,3 t
Maks. podizna sila	21,1 t	25,2 t	44,6 t	64,0 t
Nominalna zapremina	24,0 l	40,0 l	60,0 l	90,0 l
Količina vazduha	224 l	350	520 l	810 l
Vreme punjenja	13,0 sec	17,0 sec	43,0 sec	65,0 sec
Težina	7,99 kg	9,0 kg	14,0 kg	20,0 kg
Br. dela	8125740	8125759	8125767	8125775

PODIZNI JASTUK OD 10,0 BARA STANDARD

Višenamenski podizni jastuci sa velikom visinom podizanja

- 11 različitih veličina sa podiznim silama od 1 do 88 tona
- dva podizna jastuka se mogu slagati jedan na drugi
- dostupno i u setovima sa svim neophodnim priborom
- kompatibilno sa podiznim jastucima od 8 bara
- sertifikovano u skladu sa EN 13731



Tip	Veličina (mm)	Visina (mm)	Maks. visina podizanja (mm)	Maks. podizna sila (t)	Nominalna zapremina (l)	Količina vazduha (l)	Vreme punjenja (sek)	Težina (kg)	Br. dela
W 1-10	150 x 150	25	80	1,0	0,6	7	0,6	0,55	1072060
W 4-10	230 x 230	25	130	3,3	1,7	19	1,2	1,25	1072061
W 7-10	300 x 300	25	160	6,8	4,7	52	2,0	2,0	1072062
W 12-10	380 x 380	25	210	12,1	9,6	106	5,0	3,5	1057332
W 16-10	450 x 450	25	250	16,6	12,7	186	7,0	5,0	1072064
W 25-10	550 x 550	25	300	26,3	20,2	362	15,0	7,0	1057333
W 30-10	610 x 610	25	340	31,8	46,2	508	20,0	9,0	1072065
W 40-10	690 x 690	25	380	41,3	69,0	759	28,0	11,0	1072066
W 52-10	780 x 780	25	420	55,8	102,3	1122	50,0	14,1	1057334
W 66-10	870 x 870	25	470	68,7	145,0	1595	65,0	18,2	1075425
W 85-10	950 x 950	26	520	88,0	167,2	1650	80,0	22,7	1075426



Pribor	Br. dela
2-struka veza 17 cm, 4 komada	8132097
3-struka veza 19 cm, 4 komada	8132127



PODIZNI JASTUCI OD 10,0 BARA PRIBOR

	Br. dela
Univerzalni reduktor pritiska 200 / 300 bara Priključno crevo 2 m	1097625
Crevo za povezivanje 5 m žuto	8133751
Jednostruki element za upravljanje 10,0 bara Dead man prekidač, aluminijska izvedba(ne odgovara DIN/EN)	1075428
Dvostruki element za upravljanje 10,0 bara Dead man prekidač, plastična izvedba sa LED-osvetljenjem	1078058
Dvostruki element za upravljanje 10,0 bara Dead man prekidač, plastična izvedba	1075427
Dvostruki element za upravljanje 10,0 bara Dead man prekidač, metalna izvedba	1078057
Dvostruki element za upravljanje 10,0 bara Dead man prekidač, aluminijska izvedba(ne odgovara DIN/EN)	1075429
Crevo za punjenje 10,0 bara, 5 m plavo Crevo za punjenje 10,0 bara, 10 m plavo	1057330 1075431
Crevo za punjenje 10,0 bara, 5 m crveno Crevo za punjenje 10,0 bara, 10 m crveno	1057330 1075431
Crevo za punjenje 10,0 bara, 5 m žuto Crevo za punjenje 10,0 bara, 10 m žuto	1057782 1075430
Crevo za punjenje 10,0 bara, 5 m sivo Crevo za punjenje 10,0 bara, 10 m sivo	1078060 1078061



JASTUCI ZA ZAPTIVANJE CEVI

Robusni jastuci za zaptivanje cevi za širok spektar primene

- za začepljenje cevovoda
- za kreiranje sporednog voda
- ojačano Aramid-tkaninom
- sa izvanrednim karakteristikama ekspandiranja i zaptivanja
- sa izuzetnom prijanjajućom površinom
- dostupno u izvedbi od 2,5 i 1,5 bara
- 2,5 bara dostupno i kao verzija otporna na ulje i sa bajpasom



JASTUK ZA ZAPTIVANJE CEVI 2,5 BARA / 2,5 BARA OTPORNO NA ULJE

Tip	Prečnik (mm)	Prečnik zaptivanja (mm)	Dužina zaptivanja (mm)	Težina (kg)	Br. dela	Br. dela otporno na ulje
2,5 bara RD 40-70	35	40 - 70	195	0,3	8131791	8131830
2,5 bara RD 70-150	68	70 - 150	335	0,6	8129940	8131848
2,5 bara RD 100-200	92	100 - 200	535	1,1	8123462	8131856
2,5 bara RD 150-200	142	150 - 200	385	1,8	8131805	--
2,5 bara RD 150-300	142	150 - 300	575	1,9	8123470	8131864
2,5 bara RD 200-400	192	200 - 400	635	3,0	8123489	8131872
2,5 bara RD 300-525	272	300 - 525	675	6,0	8123497	8131880
2,5 bara RD 350-600	322	350 - 600	865	8,4	8123500	8131899
2,5 bara RD 375-750	342	375 - 750	1085	10,9	8123519	8131902
2,5 bara RD 500-800	472	500 - 800	1185	17,3	8123527	8131910

JASTUK ZA ZAPTIVANJE CEVI 2,5 BARA / 2,5 BARA OTPORNO NA ULJE BAJPAS

Tip	Prečnik (mm)	Prečnik zaptivanja (mm)	Dužina zaptivanja (mm)	Težina (kg)	Br. dela	Br. dela otporno na ulje
2,5 bara RDB 70-150	68	70 - 150	350	1,8	8131813	--
2,5 bara RDB 100-200	92	100 - 200	550	2,6	8123560	8131929
2,5 bara RDB 150-200	142	150 - 200	420	3,9	8131821	--
2,5 bara RDB 150-300	142	150 - 300	590	4,4	8123578	8131937
2,5 bara RDB 200-400	192	200 - 400	635	6,3	8123586	8131945
2,5 bara RDB 300-525	272	300 - 525	675	11,9	8123594	8131953
2,5 bara RDB 350-600	322	350 - 600	865	16,6	8123608	8131961
2,5 bara RDB 375-750	342	375 - 750	1085	17,7	8123616	8131970
2,5 bara RDB 500-800	472	500 - 800	1185	31,3	8123624	8131988



JASTUCI ZA ZAPTIVANJE CEVI OD 2,5 BARA PRIBOR

	Br. dela
Univerzalni reduktor pritiska 200 / 300 bara Priključno crevo 2 m	8123713
Nožna pumpa za vazduh 2,5 bara sigurnosni ventil, priključno crevo 2 m	8131570
Jednostruki element za upravljanje 2,5 bara sigurnosni ventil, izvedba sa fittingom (ne odgovara DIN/EN)	8123837
Dvostruki element za upravljanje 2,5 bara sigurnosni ventil, izvedba sa fittingom (ne odgovara DIN/EN)	8133786
Dvostruki element za upravljanje 2,5 bara Dead man prekidač, plastična izvedba	8133794
Crevo za punjenje 2,5 bara, utikač za ispuštanje vazduha 5 m plavo 10 m plavo	8133816 8056188
Crevo za punjenje 2,5 bara sa utikačem za ispuštanje vazduha 5 m crveno 10 m crveno	8133808 8133824
Poly-Lift* crevo za punjenje 2,5 bara sa utikačem za ispuštanje vazduha 5 m narandžasto 10 m narandžasto	8133832 8133840



*Poly-Lift crevo za punjenje:
Crevo za punjenje obloženo zaustavnim i vučnim užetom



JASTUCI ZA ZAPTIVANJE CEVI OD 1,5 BARA

Tip	Prečnik (mm)	Prečnik zaptivanja (mm)	Dužina zaptivanja (mm)	Težina (kg)	Br. dela
1,5 bara RD 100-200	92	100 - 200	550	2,6	8132879
1,5 bara RD 150-300	142	150 - 300	590	4,4	8132887
1,5 bara RD 200-400	192	200 - 400	635	6,3	8132895
1,5 bara RD 300-525	272	300 - 525	675	11,9	8132909
1,5 bara RD 350-600	322	350 - 600	865	16,6	8132917
1,5 bara RD 375-750	342	375 - 750	1085	19,7	8132925
1,5 bara RD 500-800	472	500 - 800	1185	31,3	8132933
1,5 bara RD 500-1.000	472	500 - 1000	1185	31,3	8123535
1,5 bara RD 600-1.200	574	600 - 1200	1500	46,0	8123543



JASTUCI ZA ZAPTIVANJE CEVI OD 1,5 BARA PRIBOR

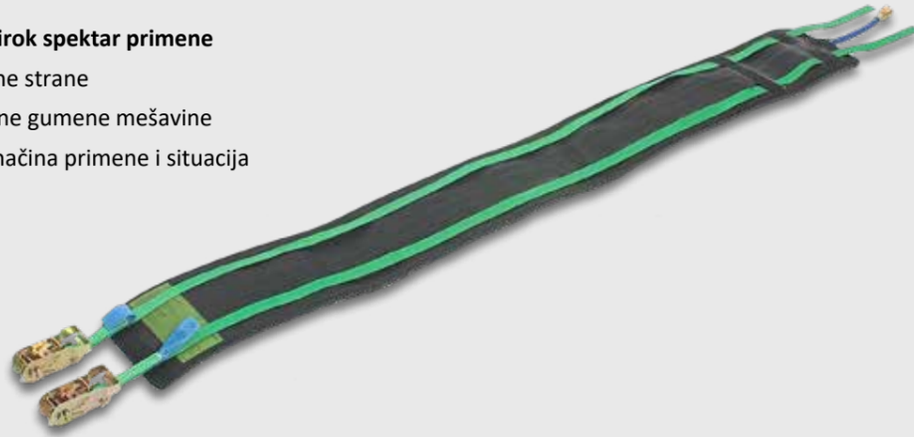
	Br. dela
Univerzalni reduktor pritiska 200 / 300 bara Priključno crevo 2 m	8123713
Nožna pumpa za vazduh 8,0 bara priključno crevo 2 m	8123918
Jednostruki element za upravljanje 1,5 bara sigurnosni ventil, izvedba sa fittingom (ne odgovara DIN/EN)	8123845
Dvostruki element za upravljanje 1,5 bara sigurnosni ventil, izvedba sa fittingom (ne odgovara DIN/EN)	8133859
Dvostruki element za upravljanje 1,5 bara sigurnosni ventil, plastična izvedba	8133867
Crevo za punjenje 1,5 bara sa utikačem za ispuštanje vazduha 5 m plavo 10 m plavo	8133883 8131686
Crevo za punjenje 1,5 bara sa utikačem za ispuštanje vazduha 5 m crveno 10 m crveno	8133875 8133891
Poly-Lift* crevo za punjenje 1,5 bara 5 m narandžasto 10 m narandžasto	8133905 8133913



TRAKE ZA ZAPTIVANJE CURENJA

Fleksibilne trake za zaptivanje curenja za širok spektar primene

- za zatvaranje curenja na cevima sa spoljne strane
- napravljeno od hemijski visoko rezistentne gumene mešavine
- izuzetno fleksibilno i kod najzahtevnijih načina primene i situacija



JASTUK ZA ZAPTIVANJE CURENJA

Jastuk za zaptivanje za brzo i vremenski ograničeno zatvaranje curenja

- dostupni različiti oblici i dimenzije
- primenjivo sa najčešćim opasnim tečnostima, gorivima, vodom, uljima, itd.
- dodatna zaštita zahvaljujući primeni zaptivnih ploča i zaštitnih jastuka otpornih na kiseline



TRAKE ZA ZAPTIVANJE CURENJA OD 1,5 BARA

Tip	Prečnik zaptivanja (mm)	Veličina (DxŠ u mm)	Debljina (mm)	Težina (kg)	Br. dela
LDB 125 x 250	50 - 80	250 x 125	10	2,1	8133921
LDB 125 x 980	50 - 200	980 x 125	10	3,5	8133930
LDB 210 x 980	50 - 200	980 x 210	10	3,9	8060517
LDB 210 x 1.700	200 - 450	1700 x 210	10	6,7	8060525
LDB 250 x 800	50 - 180	800 x 250	10	4,3	8133948
LDB 450 x 650	50 - 150	650 x 450	10	5,5	8133956
LDB 450 x 1.300	150 - 300	1300 x 450	10	9,1	8133964
LDB 450 x 1.700	200 - 450	1700 x 450	10	11,1	8133972

JASTUCI ZA ZAPTIVANJE CURENJA-SETOVI OD 1,5 BARA

Set	Sadržaj	Težina	Br. dela
Set LD	Jastuk za zaptivanje curenja 45 x 23 cm, nožna pumpa za vazduh, crevo za punjenje 10 m plavo, po 2 zatezne gurtne sa računom 10 m žuta i narandžasta, zaptivna ploča 60 x 30 x 3 cm, zaptivna ploča 100 x 30 x 3 cm, zaštitni omotač protiv kiseline za LD 45 x 23	23,8 kg	1819585
Set LDS sa zavojnim omčama	Jastuk za zaptivanje curenja 45 x 23 cm, nožna pumpa za vazduh, crevo za punjenje 10 m plavo, po 1 gurtna sa računom 2 m žuta i narandžasta, po 1 produžna gurtna 5 m žuta i narandžasta, po 1 zatezna gurtna sa računom 10 m žuta i narandžasta, 2 zaptivne ploče 60 x 30 x 3 cm, 1 zaptivna ploča 100 x 30 x 3 cm, zaštitni omotač protiv kiseline za LDS 45 x 23	22,9 kg	1819593

TRAKE ZA ZAPTIVANJE CURENJA OD 1,5 BARA PRIBOR

	Br. dela
Univerzalni reduktor pritiska 200 / 300 bara Priključno crevo 2 m	8123713
Crevo za povezivanje 5 m žuto	8133751
Nožna pumpa za vazduh 1,5 bara sigurnosni ventil, priključno crevo 2 m	8123918
Jednostruki element za upravljanje 1,5 bara sigurnosni ventil, izvedba sa fittingom (ne odgovara DIN/EN)	8123845
Crevo za punjenje 1,5 bara sa utikačem za ispuštanje vazduha 5 m plavo 10 m plavo	8133883 8131686



Set LD 45 x 23



Set LDS 45 x 23 sa zavojnim omčama

OSTALI JASTUCI ZA ZAPTIVANJE CURENJA-SETOVI OD 1,5 BARA

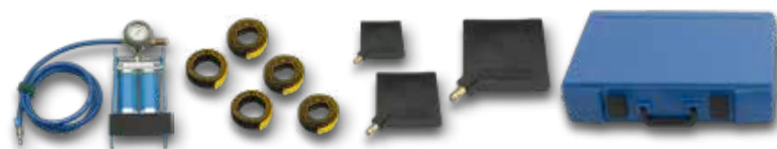
Set	Sadržaj	Težina	Br. dela
Set Mini jastuci za zaptivanje curenja	po 1 mini jastuk za zaptivanje curenja 10 x 10 cm, 18 x 18 cm, 25 x 25 cm, nožna pumpa za vazduh, 2 zatezne gurtne 1,5 m sa čičkom žuta, 3 zatezne gurtne 3,0 m sa čičkom žuta, transportni kofer 60 x 40 x 13,5 cm	11,7 kg	1819607
Set drenažni jastuk za zaptivanje curenja	1 drenažni jastuk za zaptivanje curenja, nožna pumpa za vazduh 1,5 bara sa sigurnosnim ventilom, crevo za punjenje 1,5 bara, 10 m plavo, po 1 stezna gurtna sa računom 10 m žuta i narandžasta, kuglična slavina Storz D nerđajući čelik, crevo Storz D 5 m providno	24,2 kg	8139601
Set vakuumski jastuk za zaptivanje curenja	vakuumski jastuk za zaptivanje curenja VLD 50, reduktor pritiska 200/300 bara sa 2 m priključnim, crevo za povezivanje 10 m žuto, kuglična slavina Storz D nerđajući čelik, crevo Storz D 5 m providno	23,8 kg	1052280

KLINASTE ZAPTIVKE OD 1,5 BARA

Koplja za zaptivanje curenja za daljinski upravljano zaptivanje curenja

- mogu se pozicionirati i naduvati sa bezbedne razdaljine
- klinasti zaptivni jastuci za brzo zaptivanje rezervoara koji su probušeni krakom viljuškara ili slično
- konusni zaptivni jastuci za zaptivanje okruglih rupa

Set koplja za zaptivanje curenja	Težina	Br. dela
po 1 klinasti zaptivni jastuk 1/6, 2/8, 3/11, 1 konusni zaptivni jastuk 4/7, 1 koplje za zaptivanje 35 cm sa utikačem za ispuštanje vazduha, 3 koplja za zaptivanje 35 cm, zaporni element, nožna pumpa za vazduh sa sigurnosnim ventilom, zaštita od kapanja za koplje za zaptivanje, transportni kofer 60 x 40 x 13,5 cm	10,0 kg	1819615



Set mini jastuci za zaptivanje curenja



Set drenažni jastuk za zaptivanje curenja



Set vakuumski jastuk za zaptivanje curenja

KOMPAKTNI ZAPTIVNI JASTUK ZA ODVOD OD 0,5 BARA

Kompaktni zaptivni jastuk za brzo zaptivanje uličnih odvoda, npr. kod curenja hemikalija

- sprečava prodor kontaminiranih materija u kanalizacioni sistem
- set je deo standardne opreme interventnih jedinica

Set kompaktni zaptivni jastuk za odvod	Težina	Br. dela
Zaptivni jastuk za odvod od 0,5 bara 300-500 mm, 2 m crevo i konopac, armatura za punjenje 0,5 bara, boca sa komprimovanim vazduhom 1 l, 200 bara, (nenapunjena), transportni kofer 60 x 40 x 13,5 cm	11,2 kg	1819496



PRIHVATNI BAZENI

Samonoseći sklopivi bazeni

- za prihvatanje opasnih tečnosti ili za vodosnabdevanje vodom za gašenje požara, mašina za veštački sneg itd.
- samonoseći dizajn
- robusno, uravnoteženo i sklopivo na malu dimenziju
- lako za održavanje
- PES (poliester)-tkanina sa NBR/PVC-premazom za otpornost na UV-svetlo, ozon i snažnu otpornost na vremenske uslove
- uključujući sistem za povzivanje i crevo za punjenje

Tip	Zapremina (l)	Prečnik na podu (mm)	Visina (mm)	Težina	Br. dela
Prihvatni bazen AB 2000	2000	2000	800	28,5 kg	8134022
Prihvatni bazen AB 3000	3000	2500	900	35,2 kg	8124027
Prihvatni bazen AB 5000	5000	2700	1200	51,9 kg	8124035

Pribor	Br. dela	Tehnički podaci		
Torba za pakovanje za AB 2000/AB 3000	8134022	Rastegljivo uzdužna sila	DIN 53354	min. 2.500 N/50mm
Torba za pakovanje za AB 5000	8124027	Rastegljivo poprečna sila	DIN 53354	min. 1.900 N/50mm
Crevo za punjenje za prihvatni bazen	8124035	Sila cepanja uzdužno	DIN 53356	min. 90 N
		Sila cepanja poprečno	DIN 53356	min. 85 N
		Otpornost na temperaturu	DIN 53361	- 30°C do + 90°C



LISTA OTPORNOSTI

1 zanemarljivo 2 malo 3 srednje 4 značajno

Hemikalija	Konc. (%)	Temp (°C)	Podizni jastuk od 1 bara	Podizni jastuk od 8/10 bara Jastuci za zaptivanje cevi Jastuk za zaptivanje curenja	Na ulje otporni jastuci za zaptivanje cevi
Aceton		23	2	1	2
Acetilen			2	1	2
Amonijum hidroksid	10	23	1	1	1
	konc.	23	1	1	1
Anilin		23	3	2	3
		100	4	4	4
Benzol		23	4	4	4
Borna kiselina	10	100	1	1	1
Koćiona tečnost		50	1	1	1
		50	1	1	1
Butanol		100	3	4	3
			2		2
Buterna kiselina		100	1	1	1
Kalcijum hidroksid		100	1	1	1
Kalcijum hipohlorit	15		2	4	2
Hlorna kiselina	20	23	4		4
Etanol		50	1	1	1
Eter		23	4	4	4
		40	23	1	1
Formaldehid	40	70			
		100	1	1	1
Glicerol (Glicerin)		23	2	1	2
Heksanol		23	1	1	1
		30	23	1	1
Hidrogenijum		90		4	
		70	3	4	3
Kerozin		50	1	1	1
Metanol		23	4	4	4
Metilhlrorid		23	1	1	1
Mleko		100	1	4	1
Mineralno ulje br. 1		100	2	4	2
Mineralno ulje br. 2		100	4	4	4
Mineralno ulje br. 3		100	4	4	4
Nafta		23	4	4	4
Prirodni gas			1	3	1
Azotna kiselina	10	50	3	2	3
Ozon		40	2	4	2
Fenol		100	4	4	4
Fosforna kiselina	60	50	2	2	2
Propanol		50	1	1	1
		10	100	1	1
Natrijum hidroksid	25	100	1	1	1
		10	50	3	2
Natrijum hipohloroid			1		1
Sumporna kiselina	10	100	1	1	1
	20	23	1	1	1
	25	100	1	1	1
	50	100	1	1	1
	60	100	4	3	4
	75	23	4	4	4
96		4	4	4	
Toluol		23	4	4	4

OBUKA

Hidraulični uređaji za spasavanje su višenamenski alati za svakodnevnu primenu u najtežim uslovima. Primena i održavanje podrazumevaju temeljnu obuku. Mi obezbeđujemo obiman program seminara iz tehničkog pružanja pomoći i kurseve u vezi održavanja i kontrole.

Seminari iz tehničkog pružanja pomoći

- Spasavanje posle nezgoda prilagođeno pacijentima
- Timski trening
- Intenzivni seminar
- Moderne tehnologije vozila
- Spasavanje lancima

Kursevi u vezi održavanja i kontrole

- Kurs održavanja uređaja
- Kurs servisiranja
- Kurs za osvežavanje znanja (za kurs servisiranja)
- Kurs iz pneumatike

Kompletan program obuke možete da pronađete online na www.weber-rescue.com/ausbildung

EDUKATIVNA MANIFESTACIJA TEHNIČKOG SPASAVANJA U NESREĆAMA **rescuedays**

Međunarodni rescueDAYS je na svetu najveća edukativna manifestacija tehničkog pružanja pomoći koja se preko 15 godina održava jednom godišnje na različitim mestima održavanja u Nemačkoj. Pored toga, WEBER RESCUE organizuje rescueDAYS i širom sveta, između ostalog u Japanu, Brazilu, Ukrajini, Poljskoj, Austriji, Sloveniji i Portugalu.

Nove tehnologije vozila i raznovrsna vozila koja učestvuju u saobraćaju postavljaju uvek nove izazove pred vatrogasne službe i organizacije za pružanje pomoći. Da bi bili pripremljeni za ove situacije moraju se uvežbavati različiti scenariji nesreća i sticati znanja o primenjenoj tehnici. Obuka obuhvata oblasti spasavanja iz putničkih, teretnih i autobuskih vozila. U okviru rescueDAYS učesnici mogu da nauče nove tehnike spasavanja i da pri tom razmene znanja sa spasiocima iz celog sveta, jer tehničko spasavanje u nesrećama ne funkcioniše svuda isto. Preko 80 međunarodnih WEBER instruktora sprovode u četiri dana trajanja manifestacije obuku za oko 800 učesnika iz celog sveta.

Dodatne informacije možete da pronađete na www.weber-rescue.com/rescue-days



SISTEM UZBUNJIVANJA



powered by WEBER RESCUE Systems

UZBUNA! INTERVENCIJA! Članovi vatrogasnih službi, bezbednosnih organa ili organizacija dobro poznaju ove reči. Bez obzira da li vatrogasna, spasilačka služba, civilna zaštita ili druge organizacije za pružanje pomoći: Opšte uzbunjivanje čak i danas nije svuda prisutno - jer ni svaki član osoblja ne poseduje radio uređaj.

RETTERAlarm omogućava uzbunjivanje interventnog osoblja pojedinačno, grupno ali i ponovo ciljano u kasnijem trenutku. Korisnici mogu da budu obavešteni opciono preko Push-poruke, E-maila, SMS-a ili govornog poziva. Naravno da se to može odabrati pojedinačno za svakog člana osoblja. Uz RETTERAlarm više nikada nema propuštenih uzbuna!

Informišite se sada online: www.retteralarm.de

RESCUE DIGITAL GmbH razvija online primene i aplikacije powered by WEBER RESCUE. Naš cilj je unapređenje digitalizacije organizacija koje se bave pružanjem pomoći tako da se pruži podrška onim ljudima koji su sebi postavili zadatak da pomažu drugima. Informišite se o našim uslugama i projektima na: www.rescue-digital.de



WEBER-HYDRAULIK GMBH

Heilbronner Straße 30
74363 Güglingen, Nemačka
Telefon +49 7135 71-10270
Faks +49 7135 71-10396
info@weber-rescue.com
www.weber-rescue.com

Emil Weber Platz 1
4460 Losenstein, Austrija
Telefon +43 7255 6237-120
Faks +43 7255 6237-12461
info@weber-rescue.com