

Jaunumi un lieliski piedāvājumi

metināšanas darbiem

piedāvājums spēkā līdz 30.04.2017. | www.stokker.lv

DILUTER sistēmas metināšanas dūmu filtrēšanai

DILUTER ir autonoma filtrēšanas sistēma, kas paredzēta, lai samazinātu metināšanas dūmu koncentrāciju darbnīcā. Sistēma palīdz arī kontrolēt metināšanas dūmu apjomu. Ar šo sistēmu iespējams sekot, lai dūmu koncentrācija nepārsniegtu normatīvos noteiktās vērtības.

DILUTER sistēma ir lielisks risinājums, ja metināšanas dūmus nav iespējams likvidēt pie to avota, kā arī nav iespējas izmantot dūmu uztvērējus liela izmēra detaļu apstrādes laikā, metināšana tiek veikta dažādās vietās vai arī ir apgrūtināta dūmu nosūkšanas cauruļu ierīkošana.

DILUTER sistēma veicina iekšējo gaisa cirkulāciju. Centrālā filtrēšanas sistēma nosūc piesārņoto gaisu un novirza filtrēto gaisu pa izvades atverēm atpakaļ darbnīcā. Ar šo iekārtu nav vajadzīga papildus gaisa padeves sistēma. Iesildītais vai atdzesētais gaiss paliek darbnīcā, kas ievērojami samazina izmaksas un ietekmi uz apkārtējo vidi. DILUTER sistēma ir viegli uzstādāma, jo tai nav vajadzīgas speciālas caurules.

Системы DILUTER для общей фильтрации сварочного дыма
Система Diluter – это общая автономная система фильтрации, разработанная с целью уменьшения фоновой концентрации образующегося в мастерской дыма от сварки и держания его под контролем. Эта система обеспечивает, чтобы не превышались разрешённые в законе предельные значения дыма от сварки. Системы Diluter – это идеальное решение, когда дым от сварки невозможно удалить в месте его возникновения, и невозможно использовать дымозаборники, например, если изготавливаются большие металлические изделия, всевозможные сварочные процессы выполняются в разных местах, или если каналы трудно проложить. Система Diluter заставляет внутренний воздух циркулировать в системе. Центральная система фильтрации удаляет загрязнённый воздух и направляет отфильтрованный воздух через выпускные дюзы снова в мастерскую. Циркуляция уменьшает потребность в снабжении внешним воздухом. Подогретый или охлаждённый при помощи дорожостоящих устройств воздух остаётся в мастерской, что сокращает расходы и уменьшает влияние работ на окружающую среду. Система Diluter просто монтируется, так как ей не требуются каналы, и это тоже уменьшает расходы на рабочую силу.

Izpēti demo autobusu

Demo autobusā var atrast plašu metināšanas iekārtu un materiālu klāstu. Mēs ieradīsimies pie Jums un ar lielāko prieku parādīsim šo produktu iespējas uz vietas. Demonstrācijas laikā Jūs paši varēsiet pārbaudīt, aptaustīt un izmēģināt dažādas metināšanas iekārtas un materiālus. Autobusā atradīsiet visdažādākās un jaudīgākās metināšanas iekārtas un dažādus materiālus, kurus mēs ar lielāko prieku Jums parādīsim!

Пригласите наш демо-автобус в гости
Демо-автобус полностью оснащен сварочным оборудованием и материалами.
Мы приедем к Вам и с удовольствием продемонстрируем их возможности на месте.
В ходе демонстрации вы сможете сами испытать, прочувствовать и попробовать различные сварочные процессы и сварочные материалы.
В автобусе в наличии мощный арсенал оборудования и сварочных материалов, которые мы всегда рады продемонстрировать Вам!



Citi risinājumi

6 lpp

Metināšanas iekārtas



2. lpp

Metināšanas piederumi



12. lpp

Metināšanas materiāli



17. lpp

Metināšanas pusautomāts SPEEDTEC 405S, komplekts

Jaudīgs rūpnieciskais invertora tipa metināšanas aparāts MIG un MMA metināšanai.
Procesi: MIG/MAG metināšana, FCAW (pulverstieple), MMA (nosegtie elektrodi) un Lift TIG.
Barošana: 3-fāzu / 50 - 60 Hz.
Metināšanas strāvas diapazons: 20 - 400 A.
Darba cikls: 400 A / 80%.
Izmērs: 476 x 305 x 600 mm.
Svars: 50 kg.
Stieples: melnais metāls, nerūsējošais tērauds, alumīnijs.
Stieples diametrs: 0,8 - 1,6 mm (pulverstieple 1 - 1,6 mm).
Maksimālais spoles izmērs 300 mm (18 kg).
Sinerģiskas programmas.
3 gadu garantija!

Полуавтомат Speedtec 405S

Мощный промышленный инверторный силовой агрегат для высококачественной сварки MIG и MMA. Процессы сварки: MIG/MAG, FCAW (проволока с наполнителем), MMA (электродная сварка с покрытием) и Lift TIG. Питающее напряжение 3-фазное/50-60 Гц. Ток сварки 30-400 А. Продолжительность включения 400 А/60%. Скорость подачи проволоки 1-22 м/мин. Габариты источника тока 476x305x600 мм, вес 50 кг. Проволока: черный металл, нержавеющая, алюминий. Ø проволоки: 0,8-1,6 мм (проволока с наполнителем 1,0-1,6 мм) Рулон проволоки: макс. 300 мм (18 кг). Синергетические программы. Минимальный комплект состоит из: источника тока Speedtec 405S, подающего механизма, тележки, промежуточного кабеля 5 м, кабеля питания, кабеля заземления с зажимом, приводных роликов 1,0-1,2 мм. 3-летняя гарантия!

Cena bez PVN no
2900 €
Par komplektāciju
jautā pārdevējam



Metināšanas pusautomāts Speedtec 405SP (Pulse), komplekts

Jaudīgs metināšanas pusautomāts augstas kvalitātes impulsu metināšanai, kā arī MIG un MMA metināšanai.
Metināšanas procesi: impulsu MIG, MIG/MAG, FCAW (pulverstieples), MMA (pārklātie elektrodi) un Lift TIG.
Barošana: 3-fāzu / 50 - 60 Hz.
Metināšanas strāva: 20 - 400 A.
Darba cikls: 400 A / 80%.
Strāvas avota izmēri: 476 x 305 x 600 mm.
Svars: 50 kg.
3 gadu garantija!

Полуавтомат для импульсной сварки Speedtec 405SP

Мощный промышленный инверторный силовой агрегат для высококачественной сварки MIG и MMA. Процессы сварки: импульс- MIG, MIG/MAG, FCAW (проволока с наполнителем), MMA (электродная сварка с покрытием) и Lift TIG. Питающее напряжение 3-фазное/50-60 Гц. Ток сварки 20-400 А. Продолжительность включения 400 А/80%. Скорость подачи проволоки 1-22 м/мин. Габариты источника тока 476x305x600 мм, вес 50 кг. Проволока: черный металл, нержавеющая, алюминий. Ø проволоки: 0,8-1,6 мм (проволока с наполнителем 1,0-1,6 мм) Рулон проволоки: макс. 300 мм (18 кг). Синергетические программы. Минимальный комплект состоит из: источника тока Speedtec 405SP, подающего механизма, тележки, промежуточного кабеля 5 м, кабеля питания, кабеля заземления с зажимом, приводных роликов 1,0-1,2 мм. 3-летняя гарантия!

Cena bez PVN no
3640 €
Par komplektāciju
jautā pārdevējam



Stieples padevējs PF26

JAUNUMS

K14138-1&le
Tricienizturīgais PF 26 stieples padevējs nodrošina lielisku veiktspēju arī ārpus telpām un sarežģītos apstākļos. Tas ir lieliski piemērots lietošanai būvlaukumos, kuģu būvniecībā, cauruļu likšanā un citur.
Iekārtai ir 9 atmiņas shēmas, kurās var saglabāt lietotāja metināšanas programmas. Lielais ekrāns atvieglo lietošanu. Degļa tālvadības funkcijas.
Ugunsizturīgais polikarbonāta korpuss nodrošina mazu svaru un kompaktnumu, kas ļauj to pārvietot attālinātām vai grūti sasniedzamām vietām, kur nepieciešams veikt metināšanu.
Jaunā četru veltnu stieples padeves sistēma ir viegli pieejama, kā arī tā paaugstina darba efektivitāti, nodrošinot ātru dažādu veidu stieplu (īpaši alumīnija) padevi.
Metināšanas procesi: MIG/MAG, pulverstieple, MMA, Lift TIG (DC), loka metināšana.
Stieples: lietais tērauds, nerūsējošs tērauds, alumīnijs.
Stieples diametrs: 0,8 - 2,4 mm. Stieples spole: maks. 300 mm (18 kg).
Sinerģiskas programmas. 9 atmiņas shēmas, kurās var saglabāt lietotāja metināšanas parametrus. Iespējama degļa tālvadība.
Svars: 15,2 kg.
Speedtec 405 S/SP - 505 S/SP modeļiem.
3 gadu garantija!



Stieples padevējs PF22

JAUNUMS

K14110-1&le
Tricienizturīgais PF 22 stieples padevējs nodrošina lielisku veiktspēju arī ārpus telpām un sarežģītos apstākļos. Tas ir lieliski piemērots lietošanai būvlaukumos, kuģu būvniecībā, cauruļu likšanā un citur.
Ugunsizturīgais polikarbonāta korpuss nodrošina mazu svaru un kompaktnumu, kas ļauj to pārvietot attālinātām vai grūti sasniedzamām vietām, kur nepieciešams veikt metināšanu.
Jaunā četru veltnu stieples padeves sistēma ir viegli pieejama, kā arī tā paaugstina darba efektivitāti, nodrošinot ātru dažādu stieplu (īpaši alumīnija) padevi.
Metināšanas procesi: MIG/MAG, pulverstieple, MMA, Lift TIG (DC), loka metināšana.
Stieples: lietais tērauds, nerūsējošs tērauds, alumīnijs.
Stieples diametrs: 0,8 - 2,4 mm.
Stieples spole: maks. 300 mm (18 kg).
Sinerģiskas metināšanas programmas.
Svars: 14,8 kg.
Speedtec 405 S/SP - 505 S/SP modeļiem.
3 gadu garantija!



Universāls metināšanas invertors Speedtec 215C

K14146-1&le

Jaunākās paaudzes profesionālā invertora tipa metināšanas iekārta augstvērtīgai MIG un MMA metināšanai. Metināšanas procesi: MIG/MAG, FCAW, MMA (elektroda) un Lift TIG. Iekārtai ir Power Factor Correction (PFC) sistēma, kas uztur spēcīgu metināšanas liesmu 230 V/1-fāzes padavē. PFC sistēmai ir daudz priekšrocību: metināšanas liesmas jaudu var palielināt par 30%, kas ļauj izmantot garu (piemēram, 50 m) kabeli, tādējādi samazinot enerģijas patēriņu un ekonomē finanšu līdzekļus. PFC sistēma samazina kabelu strāvas izkliedējumu par 50%. Iekārtai ir liels digitālais ekrāns un sinerģiskas metināšanas programmas. Barošana: 1 fāzes / 50 - 60 Hz. Metināšanas strāva: 20 - 200 A. Darba cikls: 200 A / 25%. Stieples diametrs: 0,6 - 1,0 mm. Svārs: 42 kg. Gāzes pudeles maksimālais diametrs 195mm. Piederumi: MIG deglis 002.0604&BNZ, metināšanas kabelu komplekts KIT-200A-25-3M&LE, padeves rullis 0,8 - 1,0 mm KP14016-1.0&LE, padeves rullis 0,6-0,8 mm KP14016-0.8&LE, 706.1037&BNZ - TIG deglis.

1264,64 €
900,83 €
Akcijas cena ar PVN
1090 €

JAUNUMS



Piederumi		Cena + PVN
MIG pistole	002.0604&BNZ	63,33 €
metināšanas kabelu komplekts	KIT-200A-25-3M&LE	50,92 €
TIG deglis	706.1037&BNZ	125 €
padeves rullis 0,6-0,8 mm	KP14016-0.8&LE	28,83 €
padeves rullis 0,8-1,0 mm	KP14016-1.0&LE	29,58 €
padeves rullis 0,9-1,1 mm	KP14016-1.1R&LE	29,58 €

Pārnēsājams metināšanas pusautomāts SPEEDTEC 200C

k14099-1&le

Jaunākās paaudzes profesionālā invertora tipa iekārta augstvērtīgai MIG un MMA metināšanai. Metināšanas procesi: MIG/MAG, FCAW, MMA (elektroda) un Lift TIG. Iekārtai ir Power Factor Correction (PFC) sistēma, kas uztur spēcīgu metināšanas liesmu 230 V/1-fāzes padavē. PFC sistēmai ir daudz priekšrocību: metināšanas liesmas jaudu var palielināt par 30%, kas ļauj izmantot garu (piemēram, 50 m) kabeli, tādējādi samazinot enerģijas naudas patēriņu. Papildus tam PFC sistēma samazina kabelu strāvas izkliedējumu par 50%. Iekārtai ir liels digitālais ekrāns un sinerģiskas metināšanas programmas.

Barošana: 1 fāzes / 50 - 60 Hz.
Metināšanas strāva: 20 - 200 A.
Darba cikls: 200 A / 25%.
Stieples padeve: 1 - 15 m / min.
Stieples diametrs: 0,6 - 1,0 mm.
Svārs: 17,2 kg.

-30%



Piederumi		Cena + PVN
MIG pistole	002.0604&BNZ	63,33 €
kabelu komplekts	KIT-200A-25-3M&LE	50,92 €
TIG deglis	706.1037&BNZ	125 €
padeves rullis 0,6-0,8mm	KP14016-0.8&LE	28,83 €
padeves rullis 0,8-1,0mm	KP14016-1.0&LE	29,58 €
padeves rullis 0,9-1,1mm	KP14016-1.1R&LE	29,58 €



1181,82 €
Cena ar PVN
1430 €

Переносный полуавтоматический сварочный аппарат Speedtec 200C
Сварочный аппарат инверторного типа для высококачественной сварки. Сварочные процессы: MIG/MAG, FCAW, MMA (электрод) и Lift TIG. Система Power Factor Correction (PFC), которая корректирует сварочный ток до 30% при падении входного однофазного напряжения позволяет использовать длинный (до 50 м) кабель. Система PFC сокращает рассеивание тока в кабеле на 50%. У аппарата есть большой цифровой экран и синергетические сварочные программы. Путь тока напряжение 230В/1ф. Ток - 20-200А. Рабочий цикл - 200 А/25%. Скорость подачи проволоки 1-15 м/мин. Диаметр проволоки - 0,6-1,0 мм. Вес - 17,2 кг. В комплект входит:
3м кабель заземления, 2м кабель питания, 2м газовый шланг, подающие ролики 0,8-1,0мм.

Pusautomāts Powertec 255C

k14055-1&le

MIG/MAG metināšanas pusautomāts ar gaisa dzesēšanu profesionālai lietošanai. Lieliskas loka īpašības ar MIX un CO2 gāzi. Stieples padeves mehānisms aprīkots ar diviem rullīšiem un jaudīgu motoru. Metināšanas strāva: 25 - 250 A, 20 pakāpes 35% - 250 A. Barošana: 400 V / 3 fāzes. Stieples diametrs: 0,6 - 1,2 mm. Izmērs: 765 x 427 x 850 mm. Komplektā ietilpst: ratiņi, 4 m strāvas kabelis, zemēšanas kabelis ar spaiļi. Iespējamās opcijas: adapters K300 metināšanas stieples spolēm, MIG deglis LGS 240 G, gāzes reduktors, digitālie mērītāji - voltmetrs un ampērmērs. 3 gadu garantija!

JAUNUMS



Piederumi		Cena + PVN
Adapters spolēm	G06937&BNZ	8,50 €
MIG deglis 4m	012.0252&BNZ	110 €
MIG deglis 5m	012.0253&BNZ	121,67 €
Gāzes reduktors:		
Ar/Mix. AGA baloniem	514.D038&BNZ	65,83 €
CO2 AGA baloniem	514.D039&BNZ	65,83 €
Ar/CO2 Messer/GOST baloniem	514.D051&BNZ	65,83 €
Padeves rullis 0,6-0,8mm	KP14016-0.8&LE	28,83 €

Сварочный полуавтомат Powertec 255C
Профессиональное полуавтоматическое сварочное устройство (MIG/MAG). Это мощная машина, которая позволяет сваривать и тонкий материал, однако у устройства достаточно дополнительной мощности для изготовления легких строительных конструкций. Питание напряжение - 400 В / 3-фазы / 50-60 Гц. Регулировка тока - 25 - 250 А. Нагружаемость 250 А @ 35%. Диаметр проволоки 0,6 - 1,2 мм. В комплекте: тележка, кабель питания 4 м, кабель заземления с защиткой, ролики подачи проволоки 1,0 - 1,2 мм. Размеры 765 x 427 x 850 мм. 3-летняя гарантия!

1305,78 €
Cena ar PVN
1580 €

Metināšanas pusautomāts Powertec 355C Pro

k14058-1&le

MIG/MAG metināšanas pusautomāts ar gaisa dzesēšanu profesionālai lietošanai. Digitālie strāvas un sprieguma indikatori. Sinerģiskas metināšanas programmas. Lieliskas loka īpašības ar MIX un CO2 gāzi. Stieples padeves mehānisms aprīkots ar četriem rullīšiem un jaudīgu motoru. Komplektā rullīši 1 - 1,2 mm tērauda stieplei. Strāva: 30 - 350 A, 40% - 350 A. Barošana: 400 V / 3-fāzes. Stieples diametrs: 0,6 - 1,6 mm. Izmērs: 890 x 565 x 1060 mm. Komplektā ietilpst: ratiņi, 4 m strāvas kabelis, zemēšanas kabelis ar spaiļi. Papildus iespējams uzstādīt adapteri K300 metināšanas stieples spolēm, MIG degli LGS 360 G, gāzes reduktoru. 3 gadu garantija!

Piederumi		Cena + PVN
Deglis:		
4m	014.0335&BNZ	130 €
5m	014.0336&BNZ	138,33 €
4m	767.D691.1&BNZ	170,83 €
Adapters spolēm	G06937&BNZ	8,50 €
Gāzes reduktors:		
Ar/Mix. AGA baloniem	514.D038&BNZ	65,83 €
CO2 AGA baloniem	514.D039&BNZ	65,83 €
Ar/CO2 Messer/GOST baloniem	514.D051&BNZ	65,83 €
Padeves rullis 0,6-0,8mm	KP10344-0.8&LE	52,75 €
Padeves rullis 1,0-1,2mm	KP10344-1.2&LE	52,75 €



2272,73 €
1590 €
Akcijas cena ar PVN
1923,90 €

Сварочный полуавтомат Powertec 355C Pro
Профессиональный синергический сварочный аппарат MIG/MAG с воздушным охлаждением. Цифральные индикаторы тока и напряжения, синергические программы сварки, прекрасные свойства дуги как с газом MIX, так и с CO2, механизм подачи проволоки оснащен четырьмя роликками и мощным мотором. Ток 30-350 А, 350 А при ПВ -40%. Питание 400В/3ф. Диаметр проволоки 0,6-1,6 мм. В комплект входят: тележка, 4 м кабеля питания, кабель заземления с зажимом. Размеры 890x565x1060 мм. 3-летняя гарантия!

Metināšanas invertors INVERTEC 160SX

k12050-1&le

Profesionāla elektrodu metināšanas iekārta ar Hot Start un Arc Force funkcijām. Metināšanas metodes MMA un Lift TIG. Barošana: 230 V/1 fāzes/50 - 60 Hz. Darba cikls 160 A 35 %, 100 A 100 %. Metināšanas strāva 10 - 160 A. Svars 9 kg, elektrodu diametrs - 1,5 - 4,0 mm. Aprīkots ar 2 m strāvas kabeli. Iespējamās opcijas: attālinātā vadība, metināšanas kabelu komplekts, TIG deglis LT17 GV. Ar īpašu aizsardzību. Paredzēts lietošanai sarežģītos darba apstākļos.

3 gadu garantija!

Piederumi		Cena + PVN
Kabeļu komplekts 3m	KIT-200A-25-3M&LE	50,49 €
Kabeļu komplekts 5m	KIT-200A-35-5M&LE	84,17 €
TIG pistole	706.1037&BNZ	125 €



-30%

1066,11 €

749 €

Akcijas cena ar PVN
906,29 €

Инверторная сварка Invertec 160SX, 115-230 В/1 фаза. Профессиональный аппарат электродной сварки нового поколения. Питающее напряжение 115-230 В/1-фазное (+15%-10%). Машина оборудована корректором коэффициента мощности (PFC), который обеспечивает получение мощного тока сварки от однофазной сети (1 фаза, 230 В). PFC даёт много преимуществ: при использовании того же тока на входе можно повысить мощность почти на 30%, что позволяет использовать длинный (например, 50 м) удлинительный кабель. Кроме того, PFC уменьшает потери энергии до 50% в кабелях на входе. Он также оснащён цифральным индикатором. Режимы сварки – MMA и Lift TIG. Функцию Hot Start и Anti Stick; Питающее напряжение: 115-230 В (+15%-10%) – 1-фазное. Диаметр электрода 1,5 - 4,0 мм; Ток сварки 10-160 А; Продолжительность включения 160 А@30% и 100 А@100%; Габариты – 244x148x365 мм. Вес 9,0 кг; В комплект входят кабель питания 3 м и ремень для переноски. Гарантия – 3 года!

Metināšanas invertors INVERTEC V270-S

k12022-3&le

Profesionāls elektrodu metināšanas invertors ar Hot Start un Arc Force funkcijām. Metināšanas metodes MMA un Lift TIG. Barošana 400 V/3-fāzes/50 - 60 Hz. Darba cikls 270 A/30,8 V/35 %, 200 A/28 V/100 %. Metināšanas strāva 5 - 270 A. Svars 13,5 kg, elektrodu diametrs - 1,6 - 5,0 mm. Aprīkots ar 2 m strāvas kabeli. Iespējamās opcijas: attālinātā vadība, metināšanas kabelu komplekts.

2 gadu garantija!

Piederumi		Cena + PVN
Kabeļu komplekts	KIT-300A-50-5M&LE	115,83 €
Attālinātā vadība 10m	K10095-US-10M&OTHER	225 €



Инверторный сварочный агрегат Invertec V270S. Профессиональный аппарат электродной сварки. Функция «горячего старта» и регулировка «мощности дуги». Режимы сварки – MMA и Lift TIG. Цифральный индикатор. Возможность использования пульта дистанционного управления. Питающее напряжение 400 В / 3 фазы. Регулировка мощности 5-270 А. Продолжительность нагрузки 270 А@35%. Диаметр электрода 1,6 - 5,0 мм. Вес 13,5 кг. В комплекте: кабель питания 2 м и ремень для переноски. Без кабелей заземления и сварки. Гарантия – 2 года!

1504,13 €

Cena ar PVN
1820 €

Metināšanas invertors Invertec 270SX

k12040-1&le

Profesionāla elektrodu metināšanas iekārta ar Hot Start un Arc Force funkcijām. Metināšanas metodes MMA un Lift TIG. Barošana 400 V/3 fāzes/50 - 60 Hz. Darba cikls 270 A/30,8 V/35 %, 200 A/28 V/100 %. Metināšanas strāva 5 - 270 A. Svars 22 kg, elektrodu diametrs - 1,6 - 5,0 mm. Aprīkots ar 2 m strāvas kabeli. Papildus iespējams izvēlēties attālināto vadību, metināšanas kabelu komplektu. Ar īpašu aizsardzību. Paredzēts lietošanai sarežģītos darba apstākļos.

3 gadu garantija!

Piederumi		Cena + PVN
Kabeļu komplekts	KIT-300A-50-5M&LE	115,83 €
Attālinātā vadība 10m	K10095-US-10M&OTHER	225 €



1809,92 €

1290 €

Akcijas cena ar PVN
1560,90 €

Инверторный сварочный агрегат INVERTEC 270 SX. Профессиональный аппарат электродной сварки нового поколения. Функция «горячего старта» и регулировка «мощности дуги». Режимы сварки – MMA и Lift TIG. Цифральный индикатор. Возможность использования пульта дистанционного управления. Питающее напряжение 400 В – 3 фазы; Ток: 5-270 А; 270А при ПВ -35%. Диаметр электрода: 1,6-5,0 мм. Вес 22 кг. В комплект входят кабель питания 2 м и ремень для переноски. Без зажима и кабеля заземления. Гарантия – 3 года!

Metināšanas invertors INVERTEC 150S

k12034-1&le

Metināšanas invertors profesionālai lietošanai. Metināšanas procesi: MMA un Lift TIG. Darba cikls: 140 A 30%, 90 A 100%. Elektrodu diametrs: 1,6 - 4,0 mm. Automātiskās Hot-Start un Anti-Stick funkcijas. Izmēri: 244 x 148 x 365 mm. Komplektā ietilpst: strāvas kabelis, sikсна pārvietošanai. Izvēles: metināšanas kabelu komplekts, TIG deglis LT17 GV. 2 gadu garantija!

Piederumi		Cena + PVN
kabeļu komplekts 3m	KIT-140A-16-3M&LE	40,92 €
kabeļu komplekts 5m	KIT-140A-25-5M&LE	56,92 €
TIG deglis	706.5057&BNZ	120 €



Инверторный сварочный аппарат Invertec 150S. Профессиональный аппарат электродной сварки. Отличные свойства сварочной дуги. Процессы сварки MMA и Lift TIG. Встроенная функция Hot Start (горячий старт). Работает также от генератора. Диаметр электрода 1,5 - 3,2 мм, 10 - 140 А. 140 А при ПВ - 30%. Габариты 244 x 148 x 365 мм. Вес 7,7 кг. В комплект входят кабель питания 2 м и ремень для переноски. Гарантия – 2 года!

446,28 €

Cena ar PVN
540 €

Metināšanas invertors INVERTEC 170S

k12035-1&le

Metināšanas invertors profesionālai lietošanai. Aprīkots ar digitālo mērītāju. Metināšanas veidi: MMA un Lift TIG. Hot-Start un Anti-Stick funkcijas. Elektrodu diametrs: 1,5 - 4,0 mm. Metināšanas strāva: 10 - 160 A. Izmērs: 244 x 148 x 365 mm. Svars: 8 kg. Komplektā ietilpst: strāvas kabelis, sikсна pārvietošanai.

2 gadu garantija!

Piederumi		Cena + PVN
kabeļu komplekts 3m	KIT-140A-16-3M&LE	40,92 €
kabeļu komplekts 5m	KIT-140A-25-5M&LE	56,92 €
TIG deglis	706.5057&BNZ	120 €



586,78 €

Cena ar PVN
710 €

Инверторный сварочный аппарат Invertec 170S. Профессиональный аппарат электродной сварки. Оснащен цифральным индикатором. Режимы сварки – MMA и Lift TIG. Функцию Hot Start и Anti Stick. Диаметр электрода 1,5 - 4,0 мм, ток сварки 10-160 А, габариты – 244x148x365 мм. Вес 8,0 кг. В комплект входят кабель питания 2 м и ремень для переноски. Гарантия – 2 года

Metināšanas pusautomāts HANDY MIG

k14000-1&le

Kompakts metināšanas pusautomāts. Barošana: 230 V / 1-fāzes / 50 - 60 Hz. Var metināt ar 0,6 mm parasto stiepli un 0,9 mm pulverstiepli. Metināšanas procesi: MIG/MAG un FCAW (pašaizsargājošā stieple, bez gāzes). 4 strāvas regulēšanas pakāpes. Komplektā ietilpst: deglis, stieples padeves rullīši, 0,5 kg Innershield stieples spole. Izvēles: gāzes reduktors. 3 gadu garantija!

Полуавтоматический сварочный аппарат Handy Mig в комплекте. Компактный полуавтоматический сварочный аппарат. 230 В/1-ф/50-60 Гц Процессы сварки – MIG/MAG и FCAW (самозащитная проволока с наполнителем). Плавная регулировка подачи проволоки и 4-ступенчатая регулировка тока. Сварочный ток до 80 А. В комплекте: горелка MIG, подающие ролики, рулон проволоки 0,5 кг Innershield (самозащитная проволока), сварочные принадлежности. 3-летняя гарантия!

354,54 €

Cena ar PVN
429 €



Plazmas griezējs Tomahawk 1538, 400V 3-f

k12039-1&le

Maksimālais griešanas biezums: 35 mm. Barošana: 400 V - 3 fāzes. Griešanas strāva: 30 - 100 A. Darba cikls: 100 A 40%, 60 A 100%. Svars: 36 kg. Izmēri: 455 x 301 x 618 mm. Gaisa patēriņš: 180 l/min, spiediens: 5 bāri. Komplektā: 3 m strāvas kabelis, 7,5 m deglis, masas kabelis. Papildus iespējams izvēlēties gaisa filtru, cirkuli, 15 m degli, automātisko degli, ratiņus.

3 gadu garantija!

Piederumi		Cena + PVN
gaisa filtrs	W88X1456A	72,17 €
cirkulu komplekts	W0300699A	89,17 €
ratiņi	K2694-1	450 €



2884,30 €

2090 €

Akcijas cena ar PVN
2528,90 €

Аппарат плазменной резки ТОМАХАWK 1538. Промышленная резка 38 мм. Питающее напряжение 400 В, 3-фазное, сила тока 30 - 100 А, 100 А при ПВ - 40%, 60 А при ПВ - 100%. Вес 36 кг. Габариты 455 x 301 x 618 мм. Расход воздуха 180 л/мин +/- 20%, давление - 5,0 бар. В комплект входят: кабель питания 3 м, ручная горелка 7,5 м, зажим и кабель заземления, комплект подключения воздуха, комплект расходных деталей горелки. Гарантия - 3 года!

Metināšanas iekārta Aspect 300 AC/DC

K12058-1&le
Profesionāla invertora tipa TIG iekārta. Paredzēta dažādiem metāliem, tēraudam, nerūsējošajam tēraudam un alumīnijam. Iekārta var savienot ar dzesēšanas iekārta Coolarc 46. Metināšanas veidi: MMA (elektrodu metināšana), AC TIG, DC TIG un TIG Pulse.

Ieejas jauda: 400/3-fāzes.
Darba cikls: 300A 35%; 250A 100%.
Metināšanas strāva: 2 - 300A.
Svars: 26 kg.
Aprīkots ar 2 m strāvas kabeli, gāzes pievades komplektu un siksnu pārvietošanai.

Piederumi		Cena + PVN
TIG deglis ar šķidruma dzesēšanu	7L7SH043510101A16&BN	423,22 €
Kabeļu komplekts	KIT-300A-50-5M&LE	115,83 €
Coolarc 46 dzesētājs	K14105-1&LE	558,33 €
Dzesēšanas šķidrums	K10420-1&LE	56,67 €
Rati pārvadāšanai	K14129-1&LE	304,17 €

JAUNUMS

-30%



5528 €
3900 €
Akcijas cena ar PVN
4719 €

Metināšanas invertors Invertec V205T AC/DC

k1855-2&le

Invertora tipa TIG metināšanas iekārta profesionālai lietošanai. Metināšanas procesi: TIG DC metināšana, TIG DC impulsu metināšana, TIG AC metināšana, MMA metināšana. Augstas frekvences aizdedze, 2 vai 4 taktu režīmi, regulējama impulsu frekvence. Pārskatāms vadības panelis ar ciparu displejiem.

Barošana: 400 V/1-fāzes.
Metināšanas strāvas stiprums: 6 - 200 A.
Darba cikls: 200 A 40% / 170 A 60%.

Svars: 18 kg.
Komplektā: strāvas avots, 3 m strāvas kabelis, gāzes savienojumu komplekts.
3 gadu garantija!



-31%

Piederumi		Cena + PVN
TIG deglis	7T4-28&BNZ	297,50 €
Kabeļu komplekts	KIT-200A-35-5M&LE	84,17 €

3741,67 €
2590 €
Akcijas cena ar PVN
3133,90 €

Сварочный аппарат TIG INVERTEC V205T AC/DC
Профессиональный сварочный агрегат TIG инверторного типа. Подходит для сварки черного металла, нержавеющей стали и алюминия. Процессы сварки – MMA (электросварка), DC TIG, AC TIG и TIG Pulse. Питающее напряжение: 230 В/1-фазное. Ток сварки 6-200 А. Ток -200 А при ПВ -40% и 170 А при ПВ -60%. Вес 18 кг. В комплекте: источник тока, кабель питания 2 м, комплект для подключения газа, ремень для переноски (без горелки и кабелей сварки). Гарантия - 2 года!

Metināšanas invertors Invertec 300TPX

k12060-1&le

300TPX ir jaunākās paaudzes invertora tipa TIG metināšanas iekārta profesionālai lietošanai. Metināšanas procesi: TIG metināšana (DC), TIG impulsu metināšana, MMA metināšana. Augstas frekvences aizdedze, 2 vai 4 taktu režīmi, regulējama impulsu frekvence. Pārskatāms vadības panelis ar ciparu ekrānu.

Barošana: 400 V/3-fāzes
Metināšanas strāvas stiprums: 5 - 300 A
Darba cikls: 300 A @ 40% / 220 A @ 100%

Svars: 22 kg
Komplektā: strāvas avots, 3 m strāvas kabelis, gāzes savienojumu komplekts.
3 gadu garantija!



Piederumi		Cena + PVN
rati pārvietošanai	K14114-1&LE	335 €
Coolarc 21 dzesētājs	K14103-1&LE	750 €
TIG deglis (ar gaisa dzesēšanu)	7T4-28&BNZ	297,50 €
TIG deglis (ar šķidruma dzesēšanu)	7L7-13&BNZ	412,50 €
kabeļu komplekts	KIT-300A-50-5M&LE	115,83 €

2223,14 €
1590 €
Akcijas cena ar PVN
1923,90 €

Сварочный аппарат TIG Invertec 300TPX
300TPX - это профессиональная TIG сварочная машина инверторного типа нового поколения. Машиной можно пользоваться и на строительной площадке, и в мастерской. У машины есть такие функции как: TIG старт высокой частоты (ВН); Lift TIG; 2 или 4 ступенчатый выключ; понижение силы тока; газовый контроль; регулируемая импульсная функция. Сварочные процессы: сварка с покрытыми электродами (MMA), сварка TIG с прямым приводом тока, TIG импульсная сварка. Спецификация: вход 400/3ф, сила тока сварки 5-300 А, рабочий цикл 300 А @ 40% / 220 А @ 100%, вес 22 кг. В комплекте: источник тока, 3 м кабель, комплект газовых соединений. Гарантия - 3 года!

Metināšanas invertors Invertec 170TPX

K12055-1&le

Invertec 170TPX ir metināšanas invertors ar stabilu dizainu un izcilām loka īpašībām. Šim DC TIG invertoram ir lieliskas loka kontroles funkcijas un Arc Start funkcija, kas saglabā savas īpašības dažādos metināšanas apstākļos. Kompaktā un izturīgā konstrukcija ļauj to izmantot gan servisos, gan būvlaukumos. Metināšanas procesi: TIG metināšana (DC), TIG impulsu metināšana, MMA metināšana.

3 gadu garantija!
Ieejas jauda: 230 V / 1-fāzes.
Metināšanas strāva: 5 - 170 A.

Darba cikls: 170 A @ 35% / 130 @ 100%.
Svars: 12 kg.
Komplektā strāvas avots, 3 m kabelis, gāzes savienojumu komplekts.



-31%

JAUNUMS

Piederumi		Cena + PVN
TIG deglis (ar gaisa dzesēšanu)	7T4-28&BNZ	297,50 €
kabeļu komplekts	KIT-200A-25-3M&LE	50,92 €

1272,73 €
890 €
Akcijas cena ar PVN
1076,90 €

Metināšanas invertors Invertec 220TPX

K12057-1&le

Invertec 220TPX metināšanas invertors ar masīvu dizainu un lieliskām loka īpašībām. Tas ir pilnas funkcijas DC TIG metināšanas invertors ar lielisku loka kontroli un Arc Start funkciju jebkādos metināšanas apstākļos. Tā kompakta un izturīgā konstrukcija ļauj to izmantot gan darbnīcā, gan būvlaukumā. Invertec 220TPX modelim ir standarta iestatījumi galvenajiem TIG un Stick parametriem un papildu funkcijām (Pulse TIG, 10 atmiņas vietas, TIG punktu metināšana), kas uzlabo TIG metināšanas veiktspēju. Tas ir aprīkots ar PFC (Power Factor Correction) sistēmu, kas ļauj veikt TIG metināšanu līdz 220 A ar 16 A vienfāzes ieejas strāvu. PFC priekšrocības: par 30% lielāka izejas jauda ar tādu pašu ieejas jaudu, piemērots 115 - 230 V (+15%-10%) vienfāzes pazeminātajai strāvai un enerģijas taupīšanai.

Metināšanas procesi: TIG metināšana (DC), TIG impulsu metināšana, MMA metināšana. 3 gadu garantija!

Ieejas jauda: 230 V / 1-fāzes. Metināšanas strāva: 5 - 220 A.
Darba cikls: 220 A @ 25% / 150 A @ 100%.

Svars: 13 kg. Komplektā: strāvas avots, 3 m kabelis, gāzes savienotāju komplekts, gāzes degļu komplekts.



-30%

JAUNUMS

Piederumi		Cena + PVN
TIG deglis (ar gaisa dzesēšanu)	7T4-28&BNZ	297,50 €
kabeļu komplekts	KIT-200A-25-3M&LE	50,92 €

1694,22 €
1190 €
Akcijas cena ar PVN
1439,90 €

PUSH-PULL sistēma metināšanas dūmu nosūkšanai

Vai tavā metālapstrādes darbnīcā veidojas lieli metināšanas dūmu mākoņi? Problēmu atrisināt palīdzēs Plymovent, kas ir tirgus līderis dūmu un putekļu nosūkšanas sistēmu ražošanā. Tie ir reālos darba apstākļos pārbaudīti tehniskie risinājumi, kas novērš dūmu uzkrāšanos virs darba zonas. PUSH-PULL sistēmas ir pārbaudītas neskaitāmās darbnīcās visā pasaulē, tādā veidā pierādot savu efektivitāti.

PUSH-PULL sistēma ir ļoti būtiska drošas un tīras darba vides radīšanai darbnīcā.

PUSH-PULL sistēma palīdz uzlabot darba vidi šādos gadījumos:

- Lokālās dūmu nosūkšanas sistēmas nav efektīvas, ja tiek apstrādātas liela izmēra detaļas.
- Darbi tiek veikti vietās, kur ir apgrūtināta efektīva dūmu nosūkšana.

Individuālās aizsardzības līdzekļi pasargā tikai metināšanas iekārtu lietotājus, nevis visus darbnīcā esošos strādniekus. Filtrētā gaisa cirkulācija palīdz ievērojami samazināt izmaksas, jo aukstā laikā siltais gaiss paliek telpā.

Системы PUSH-PULL для общей фильтрации сварочного дыма

Есть ли в Вашей мастерской проблема с образованием больших дымных облаков в зоне металлообработки? Решить проблему поможет Plymovent – лидер мирового рынка в области вытяжки и фильтрации дыма и пыли – испытанные решения, которые удаляют стелющиеся над полом мастерской облака дыма. Наши системы push-pull много раз испытаны и эффективны, они установлены на многих ведущих промышленных заводах мира. Системы push-pull являются важными вспомогательными средствами Вашего завода, обеспечивая Вам и Вашим работникам чистую, здоровую и безопасную трудовую среду. Системы push-pull решают проблемы трудовой среды в следующих случаях:

• Методы местной вытяжки не могут быть эффективными при обработке больших деталей.

• Работы производятся в местах, где эффективная местная вытяжка затруднительна.

• Индивидуальное защитное снаряжение защищает лишь пользователей устройств, но не других работников завода. Циркуляция фильтрованного воздуха обеспечивает существенную экономию расходов, поскольку не нужно использовать энергию на повторное нагревание.



Lokalizēta dūmu nosūkšana

Metināšanas dūmu uzkrāšanos darbnīcā var novērst tikai ar dūmu nosūkšanas sistēmām.

Darba zonā ieteicams ierīkot lokālās dūmu nosūkšanas sistēmas. Tādos gadījumos var izmantot leņķuveltnes galdus, kas ir darbgalda un dūmu nosūkšanas sistēmas apvienojums. Var izmantot arī nosūkšanas caurules, kuras bez sarežģījumiem var uzstādīt dūmu avota tuvumā. Pieejamas arī metināšanas pistoles ar iebūvētu dūmu nosūkšanas sistēmu.

PLYMOVENT piedāvā plašu nosūcēju un to aksesuāru klāstu, ar kuru palīdzību sistēmu var pielāgot tieši tavām vajadzībām. Kā galvenie faktori tiek minēta lietošanas ērtība, pielāgojamība, enerģijas patēriņš un trokšņa līmenis.

PLYMOVENT piedāvā dažādas stacionārās un mobilās lokalizētās metināšanas dūmu un slīpēšanas putekļu nosūkšanas sistēmas.

Atsevišķiem metināšanas procesiem var būt nepieciešami garāki un lielāka diametra nosūkšanas sistēmas balsti. Tieši tāpēc PLYMOVENT piedāvājumā var atrast dažāda



diametra balstus – no 1 līdz 8,8 metriem. PLYMOVENT filtru piedāvājumā ietilpst gan mazie, gan lielle pašattīrošie filtri. Mūsdienu standartiem atbilstošā PLYMOVENT sistēma automātiski regulē gaisa apjomu atkarībā no darba vietu skaita, kurās strādā metinātāji. Sistēma arī regulē spiedienu samazinājumu mehāniskajos filtros un uztur nepieciešamo gaisa apjomu visās metināšanas dūmu nosūkšanas iekārtās nepieciešamajā līmenī.

Местная вытяжка сварочного дыма

Только в случае, когда дым удалится путём местной вытяжки, можно исключить скопление дыма от сварки в мастерской. Методы местной вытяжки рекомендуется интегрировать в рабочее место. Например, можно применить стол с вытяжкой снизу, что представляет собой комбинацию верстака и устройства вытяжки дыма.

Другими методами являются трубы вытяжной вентиляции, которые можно запросто установить вблизи источника дыма, или сварочные пистолеты со встроенной вытяжкой дыма. Plymovent предлагает полный выбор регуляторов и принадлежностей, при помощи которых можно приспособить систему под Ваши потребности. Проектируемыми параметрами являются простота эксплуатации, гибкость, потребление энергии и уровень шума. Plymovent предлагает различные стационарные и мобильные решения местной вытяжки дыма от сварки и шлифовальной пыли. Различные процессы и применения могут потребовать вытяжных рукавов разной длины и диаметра. Поэтому Plymovent предлагает вытяжные рукава различного рабочего радиуса – от 1,0 до 8,8 метра. Серия фильтров Plymovent охватывает фильтры, начиная с маленьких одиночных фильтров, до больших модульных самоочищающихся фильтров, ассортимент которых может быть расширен при развитии Вашего производства.

Соответствующая сезонному уровню развития техники система Plymovent отслеживает и автоматически регулирует количество воздуха, в зависимости от числа используемых в конкретный момент рабочих мест. Система автоматически регулирует также падение давления в механических фильтрах и поддерживает количество воздуха во всех устройствах вытяжки дыма на предусмотренном уровне.

Metināšanas / slīpēšanas kabīne

Ar CEPRO SONIC troksni slāpējošajām kabīnēm tu vari ievērojami samazināt trokšņa līmeni darba zonā un/vai mācību zonā. Troksni slāpējošā kabīne nodrošina paaugstinātu ražīgumu un labāku strādnieku koncentrēšanās spēju trokšņainos darba apstākļos. Moduļveida sistēma ir viegli un ātri saliekama (kas būtiski samazina izmaksas), viegli pārvietojama, ir paplašināma un ir iespējams mainīt tās konstrukciju. CEPRO SONIC sienas izceļas ar savu augsto kvalitāti un efektivitāti, kas pārspēj citus, analogiskus produktus.

SONIC pielietojuma iespējas var paplašināt, izmantojot plašu aksesuāru piedāvājumu. CEPRO ir izstrādājuši speciālas SONIC darba kabīnes, kas pasargā arī īpaši trokšņainos darba apstākļos, piemēram, veicot slīpēšanu. Kabīnes var aprīkot arī ar ventilācijas sistēmu. Tādās kabīnēs slīpmašīna ir pilnībā izolēta no darba zonas, kas nodrošina optimālu trokšņa slāpēšanu.

Шумопоглощающие кабины для сварки и шлифовки

Используя звукопоглощающую продукцию Серго, вы можете существенно снизить уровень шумового загрязнения на вашем рабочем месте и/или в учебном помещении.

Звукоизоляционная продукция обеспечит повышенную производительность и лучшую результативность работников в условиях сильной зашумленности.

Модульная система собирается легко и быстро (что, следовательно, сокращает затраты), перемещается, расширяется или реконфигурируется. Система стенок Серго по своему качеству и эффективности превосходит все другие аналогичные фирменные системы.

Область действия может быть расширена посредством большого количества аксессуаров. В компании Серго разработали специальные рабочие шумопоглощающие кабины для защиты при даже более шумных работах, таких как шлифовка, и эти камеры могут быть оборудованы системой вентиляции. В таких камерах шлифовальный станок полностью изолирован от рабочего пространства, что обеспечивает оптимальное шумопоглощение.



Pusautomāts Technomig 210 Dual Synergic

816052&telw

Invertora tipa pusautomātiskais metināšanas aparāts ar aizsarggāzi (MIG-MAG) un bez gāzes (FLUX). Aparātam ir ērta un vienkārša sinerģiskā vadība ar lielu digitālo ekrānu.

Barošana: 230 V/1-fāzes.

Stieples diametrs: stieple 0,6 - 1,0 mm / pulverstieple 0,8 - 1,2 mm.

Metināšanas strāva: 20 - 200 A.

Svars: 11,5 kg.

Komplektā: deglis, zemēšanas kabelis ar spaiļi, 0,6 - 0,9 mm padeves rullis. Iespējams pievienot gāzes reduktoru, padeves rullišus.

Сварочный полуавтомат Technomig 210 Dual Synergic. Инверторное полуавтоматическое сварочное устройство для сварочных работ в газовой среде (MIG/MAG) и без газа. Наличие большого цифрового дисплея и удобное управление. Напряжение сети: 230 В - 1-фазное, диаметр проволоки: твёрдая проволока 0,6 - 1,0 мм/порошковая проволока 0,8 - 1,2 мм. Сварочный ток: 20 - 200 А. Вес: 11,5 кг. В комплект входят принадлежности для сварки (3 м горелка, заземляющий кабель с зажимом, 0,6 - 0,9 мм приводной ролик).

710,74 €

540 €

Akcijas cena ar PVN

653,40 €



MIG/MAG pusautomāts BiMax 162 TURBO

821012&telw

Metināšanas pusautomāts ar gāzi (MIG/MAG) un bez (FLUX).

Barošana: 230 V/50 Hz/1-fāzes.

Metināšanas strāva: 30 - 145 A.

Svars: 25 kg.

Stieples diametrs: 0,6 - 0,8 mm.

Alumīnija stieple: 0,8 - 1,0 mm.

Pulverstieple: 0,8 - 1,2 mm.

Komplektā ietilpst: metināšanas maska, pulverstieple, metināšanas deglis, masas spaiļe.



Pusautomāts Telmig 203/2 Turbo

821060&telw

MIG/MAG metināšanai.

Barošana: 220/380 V.

Metināšanas strāva: maks. 200 A.

Stieples diametrs 0,6 - 1,0 mm.

Nerūsējošā tērauda stieples diametrs - 0,8 mm.

6 regulēšanas pozīcijas

Svars: 45 kg.

Komplektā ietilpst: deglis, gāzes reduktors, maska.



Сварочный полуавтомат, TELMIG 203/2 TURBO. Аппарат проволоочной сварки с воздушным охлаждением, с трёхфазным питанием. Машина оснащена подключением EURO. Позволяет производить сварку как в непрерывном режиме, так и в режиме точечной сварки, с электронным регулятором времени точечной сварки. Свариваемые материалы: сталь, нержавеющая сталь, алюминий. Диаметр проволоки: сталь 0,6 - 1,0 мм, нержавеющая сталь 0,8 мм, алюминий 0,8-1,0 мм. Питающее напряжение - 400 В/3 фазы. Регулировка тока - 25-200 А. Продолжительность включения - 160 А/25%. Максимальное потребление тока - 5,5 кВт. В комплекте: кабели питания и заземления, пистолет MIG (3 м), газовый редуктор, катушка с проволокой.

400,83 €

Cena ar PVN

485 €

915,70 €

Cena ar PVN

1108 €

metināšanas invertors Force 165

815857&telw

Barošana: 230 V. Strāva: 5 - 150 A. Elektrodu diametrs: 1,6 - 4 mm. Komplektā 1,5 m kabelis ar elektrodu turētāju, 1,5 m kabelis ar masas spaiļi, TELWIN metināšanas maska un kaste.



194,22 €

140,83 €

Akcijas cena ar PVN

170,40 €

Инверторный сварочный аппарат Force 165. Аппарат электродной сварки. В комплекте - сварочный инвертор Force 165, 1,5-метровый держатель электрода и 1,5-метровый (10 мм²) заземляющий кабель с прищипкой. Технические характеристики: Напряжение питания - 230В-1 ф. Мощность - 5-150 А Диаметр электрода 1,6-3,2 мм. Вес - 5,5 кг (с аксессуарами).

Metināšanas invertors TECHNOLOGY216 HD

+ piederumi

816206&telw

Metināšanas invertors.

Barošana: 230 V/1-fāzes.

Metināšanas strāva: 5 - 180 A.

Darba cikls: 180 A 30%

Elektroda diametrs: 1,6 - 4 mm.

Izmērs: 346 x 465 x 185 mm.

Svars: 4,7 kg.

Komplektā ietilpst: alumīnija koferis, metināšanas kabeļu komplekts, birste slākatu noņemšanai.



Источник инверторного тока Technology 216 HD, 230 В. Полупрофессиональный аппарат электродной сварки. Процессы сварки MMA (ручная дуговая сварка с покрытым электродом) и Lift TIG. Встроенные функции Hot Start (горячий запуск), Anti-Stick и Arc Force. Рабочее напряжение 230 В - 1-фазный. Ток 5 - 180 А, нагрузка 180 А @ 30%, диаметр электрода 1,6-4 мм. Аппарат оснащен термозащитой, защитой от бросков напряжения, защитой по току. Габариты: 346 x 465 x 185 мм, вес 4,7 кг. В комплект входит: алюминиевый футляр, комплект сварочных кабелей (3 + 2 м), простая сварочная маска, щетка для шлака.

392,56 €

Cena ar PVN

475 €

Metināšanas iekārta Technology TIG 222 AC/DC-HF/LIFT

852054&telw
 Invertora tipa TIG metināšanas iekārta. Piemērota vidēji cietam tēraudam, nerūsējošam tēraudam un alumīnijam. Metināšanas procesi - TIG DC, TIG AC, TIG Pulse un MMA.
 Barošana: 230 V / 1-fāzes.
 Darba cikls: 200 A 24% un 100 A 60%.
 Metināšanas strāva: 5 - 200 A.
 Svars: 12,5 kg
 Komplektā: 4 m TIG deglis, zemēšanas kabelis, gāzes reduktors.
 TIG aksesuāri ir piemēroti Binzel Abitig 26 deglim. Piemēram: keramiskie uzgaļi 701.0110&BNZ, 701.0107&BNZ, rezerves daļu komplekti 712.2152&BNZ, 712.2151&BNZ.



1831,41 €
1340 €
 Akcijas cena ar PVN
 1621,40 €

Plazmas griezējs TECHNOLOGY PLASMA 41

815493&telw
 Bez iebūvēta gaisa kompresora. Aprīkots ar termoreleju.
 Maksimālais griešanas biezums: 12 mm.
 Barošana: 230 V/1-fāzes
 Griešanas strāva: 15 - 40 A.
 Darba cikls: 40 A 30%.
 Maksimālais gaisa patēriņš: 100 l/min, spiediens: 4 - 5 bāri.
 Komplektā ietilpst: 4 m deglis un masas spaiļe.



748,76 €
 Cena ar PVN
 906 €

*Technology Plasma 41
 Максимальная мощность резки 12 мм.
 Питающее напряжение 230 В, максимальная потребляемая мощность 4 кВт, диапазон регулировки силы тока 15 А-40 А, рабочий цикл 40 А@30%, количество потребляемого воздуха 100 л/мин, требуемое давление воздуха от 4 до 5 бар. Оснащен термозащитой. В комплекте горелка с кабелем 4 м и кабель заземления с зажимом.*

Plazmas griezējs Technology Plasma 54 Kompresor

815088&telw
 Aprīkots ar iebūvētu gaisa kompresoru un aprīkots ar termoreleju.
 Maksimālais griešanas biezums: 9 mm.
 Barošana: 230 V/1-fāzes.
 Griešanas strāva: 7 - 40 A
 Darba cikls: 35 A 30%
 Svars: 16,8 kg.
 Komplektā ietilpst: 4 m deglis un zemēšanas kabelis.



936,36 €
 Cena ar PVN
 1133 €

*Плазменный резак Technology Plasma 54
 Встроенный воздушный компрессор. Максимальная толщина резания 9 мм. Вход: 230 В, 1-фазный. Максимальная мощность 4,5 кВт. Сила тока 7 - 40 А. Рабочий цикл 40 А @ 30%. Оснащен термозащитой. 4 м горелка и кабель заземления. Вес 16,8 кг.*

Plazmas griezējs Superior Plasma 160

JAUNUMS

816174&telw
 Ieejas jauda: 400 V.
 Strāva: maks. 40 A.
 Strāvas diapazons: 30 - 160 A.
 Darba cikls: 150 A @ 30%.
 Maksimālais materiāla biezums: 50 mm.
 Saspiestā gaisa padeve: 170 l/min.
 Saspiestā gaisa spiediens: 4 - 5 bāri.



3694,22 €
 Cena ar PVN
 4470 €



Detalju pozicionēšanas iekārtas

Metināšanas laikā būtisku lomu spēlē detaļu pozicionēšanas iekārtas, kas padara darba procesu elastīgāku, ražīgāku, uzlabo kvalitāti, kā arī pat veicina strādnieka motivāciju.

Pozicionēšanas iekārtu galvenā priekšrocība – detaļu iespējams novietot maksimāli ērtā pozīcijāetināšanas veikšanai. Tādā veidā ražīgums var tikt palielināts līdz pat 70%. Metinātāji dod priekšroku arī tām pozicionēšanas iekārtām, kas palielina ne tikai komfortu, bet arī ergonomiku.

*Позиционеры для работы с деталями
При сварочных работах позиционеры являются удобными приспособлениями, увеличивающими гибкость, производительность и качество и даже мотивируют работника. Основное преимущество от использования позиционеров – это то, что деталь всегда может быть установлена в наиболее удобном для сварки положении. Таким образом производительность может быть увеличена до 70%. Сварщики также ценят позиционеры за обеспечиваемое ими удобство и эргономичность в работе.*



Detalju rotatori

Rotatori ir nepieciešami cilindriskas formas detaļu metināšanas laikā. Rotatori ir lielisks palīgs cauruļu un citu detaļu metināšanas, krāsošanas un montāžas laikā. Ar rotatoru detaļu var vienmēr nofiksēt visērtākajā pozīcijā. Rotatori arī ievērojami samazina laiku, kas nepieciešams, lai sagatavotos darbam.

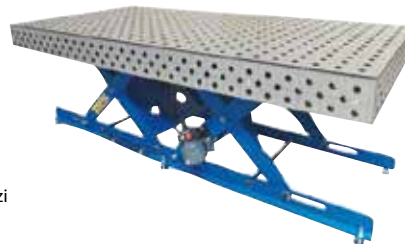


*Вращатели
Важны при сварке цилиндрических деталей. Сварочные рольганги помогают при сварке, покраске и монтаже баллонов, труб и трубок. С помощью рольганга элемент всегда может быть установлен в наиболее удобное для работы положение. Кроме того, применение рольгангов до минимума сокращает время подготовки к работе.*

Trīsdalīgi metināšanas darbgaldi

SST-Fix & SSTW-Fix sērija

Trīsdalīgi SST-Fix sērijas metināšanas darbgaldi – lieliska darba vieta efektīvai tādu elementu kā margu, rāmju, piederumu un citu metināšanai un lodēšanai. Plašajā stiprinājumu klāstā (skat. aksesuārus trīsdalīgajiem metināšanas darbgaldiem) var atrast dažādas papildus detaļas un citus aksesuārus, kas ļauj veikt augstvērtīgu darbu ar minimālu vai vidēji lielu ražīgumu. Darbgaldu biezums ir no 25 līdz 35 mm. Tie ir aprīkoti ar 28 mm šūnveida sietu. Turklāt uz darbgalda ir 100x100 mm atzīme, kas palīdz izlīdzināt un nofiksēt detaļas.



SST-Flex & SSTW-Flex sērija

SST-Flex sērijas darbgaldi ir aprīkoti ar īpaši precīzu SST-Fix lineālu, kas palīdz īpaši precīzi veikt darbgalda regulēšanu. Darbgalda augstumu var regulēt, tādā veidā atvieglot darba procesu.

Papildus aksesuāri

Lai nodrošinātu daudzpusību un plašākas pielietojuma iespējas, metināšanas darbgaldus var aprīkot ar speciāliem aksesuāriem – stiprinājumiem, leņķa papildinājumiem, slīdēm un tapām, kas lieliski noder metinātājiem-iesācējiem.

SMT-Fix sērija

Metināšanas un montāžas darbgaldi SMT-Fix ir stabila darba vieta ikdienas darbu veikšanai – smago detaļu, elektroinstrumentu, ķīmisko vielu un smērvielu apstrādei. 20 mm biežais, stabils tērauda darbgalds spēj izturēt lielu slodzi un triecienus, neradot būtisku deformāciju. Triecieni parasti rodas, strādājot ar smagiem rokas instrumentiem vai veicot smagu metālisko detaļu apstrādi.



*Трёхмерные сварочные столы SST-Fix & SSTW-Fix Series
Трёхмерные сварочные столы серии SST-Fix – идеальное рабочее место для эффективной сварки и адгезивного сцепления таких элементов, как реллинги, рамы, приборы и проч. Благодаря нашему широкому ассортименту крепежей (см. раздел «Аксесуары для трёхмерных сварочных столов») эти сварочные столы нужным и гибким образом оборудуются дополнительными приспособлениями, позволяя осуществлять работы высокого качества при малых и средних объемах производства.
Рабочие столы имеют толщину от 25 до 35 мм, оборудованы сеткой с ячейкой 28 мм. Кроме того, у стола имеется сеточная маркировка 100 x 100 мм, что помогает выравнивать и фиксировать детали. SST-Flex & SSTW-Flex Series Трёхмерные сварочные столы серии SST-Flex, помимо производственных качеств линейки SST-Fix, могут быть тонко настроены. Работник может установить удобную для него высоту стола. Вспомогательные аксесуары для обеспечения универсальности к данным сварочным столам предлагаются специально подобранные аксесуары в виде крепежей, уголков, реек и штифтов, что особенно пригодится начинающим.
SMT-Fix Series Сварочные и сборочные столы серии SMT-Fix – надёжное рабочее место для повседневной работы, для работы с тяжёлыми деталями, с электрическим инструментом, химическими и маслянистыми веществами. Прочный, толщиной в 20 мм, стальной стол выдерживает без значительных деформаций или сдвигов сильные нагрузки и удары, которые часто возникают при работе с тяжёлым ручным инструментом или при манипуляциях с очень тяжёлыми металлическими деталями.*

Strāvas avots Genesis 2700 PMC

55.05.006&selco
GENESIS 2700 PMC ir moderns metināšanas strāvas avots, kas nodrošina kvalitatīvus darba rezultātus. MIG/MAG metināšanas režīmā elektroniskā kontroles sistēma veic sinerģisku metināšanas parametru kontroli. Green@Wave® tehnoloģija nodrošina īpaši efektīvu tīkla strāvas patēriņu. Dažādiem metināšanas apstākļiem iespējams izvēlēties vairāk nekā 60 iepriekš iestatītas sinerģiskas metināšanas programmas. Visus metināšanas laikā veiktos iestatījumus var saglabāt ar lietotāja izvēlētiem nosaukumiem, kurus vēlāk var izvēlēties, nospiežot konkrēto nosaukumu ekrānā, vai izmantojot attālinātās vadības pultī. Metināšanas procesi: MIG/MAG, MIG/MAG impulsi, TIG DC Lift un MMA. Barošana: 3 fāzu / 50 - 60 Hz. Metināšanas strāva: 3 - 270 A. Darba cikls: 270 A / 45%. Stieples padeve: 0,5 - 22 m/min. Izmērs: 620 x 270 x 460 mm. Svars: 24 kg. Stieples diametrs: 0,6 - 1,6 mm (pildstieple 1,0 - 1,6 mm). Stieples spole: maks. 300 mm (18 kg). Stieples materiāli: tērauds, nerūsējošais tērauds, alumīnijs. Papildus aksesuāri: ūdens dzesētājs - WU 232 (71.03.050). Komplektā gāzes pieslēgšanas caurule. Garantijas laiks līdz 5 gadiem



4247,93 €
3190 €
Akcijas cena ar PVN
3859,90 €

Устройство импульсной сварки Genesis 2700 PMC представляет собой совершенную комбинацию расширенного цифрового управления и исключительной простоты в использовании, что гарантирует наивысшее качество и надежную сварку. Источники питания PMC могут работать в режимах MIG/MAG, импульсной MIG/MAG, TIG DC Lift и электродной (MMA) сварки. В режиме MIG/MAG электронная система управления экономично контролирует все параметры сварки. Встроенная технология Green@Wave® гарантирует высокий коэффициент отбираемой линии питания мощности. В результате этого увеличивается абсолютная мощность при снижении потребления электроэнергии и износка на сеть. Для любых условий сварки на панели управления можно выбрать более 60 предустановленных программ экономичной сварки. Все настройки, произведенные во время сварочных работ, могут быть без труда занесены в память и поименованы, что позволяет потом быстро их вызвать на самом аппарате или через пульт дистанционного управления. Питающее напряжение 3-фазное/50-60 Гц. Ток сварки 3-270 А. Продолжительность включения 270 А/45%. Скорость подачи проволоки 0,5-22 м/мин. Габариты источника тока 620x270x460 мм, вес 24 кг. Проволока: черный металл, нержавеющая, алюминий. Ø проволоки: 0,6-1,6 мм (проволока с наполнителем 1,0-1,6 мм). Рулон проволоки: макс. 300 мм (18 кг). Гарантия до 5 лет.

Universāla metināšanas iekārta Genesis 2700 MTE

55.06.003&selco
Mūsdienīgā, universālā metināšanas iekārta Genesis 2700 MTE ir ļoti vienkārši lietojama, nodrošina augstas kvalitātes darba rezultātus un precīzu metināšanas procesu. MTE ģenerators veic dažādus metināšanas procesus: MIG/MAG, TIG DC HF un Lift, kā arī elektrodu metināšanu (MMA). MIG metināšanas procesi pieejami gan standarta, gan impulsi režīmā (MIG impulsi). Ar šo metodi metināšanas iekārtas elektroniskā kontrole sinerģiski regulē metināšanas parametrus. Green@Wave® tehnoloģija ir iebūvēta un nodrošina lielisku strāvas absorbciju. Rezultātā samazinās enerģijas patēriņš, bet tiek palielināta izejas jauda. Metināšanas laikā iespējams izvēlēties kādu no 60 iepriekš programmētām sinerģiskajām metināšanas programmām. Visus metināšanas laikā veiktos iestatījumus var ērti saglabāt zem lietotāja izvēlēta nosaukuma. Ieejas jauda: 3-fāzes / 50 - 60 Hz. Metināšanas strāva: 3 - 270 A. Darba cikls: 270 A / 45%. Stieples padeves ātrums: 0,5 - 22 m/min. Izmērs: 620x270x460 mm. Masa: 25 kg. Stieples: tērauds, nerūsējošs tērauds, alumīnijs. Stieples Ø: 0,6 - 1,6 mm (elektrodu stieples 1,0 - 1,6 mm) Stieples spole: maks. 300 mm (18 kg). Garantijas laiks 5 gadi



4790 €
3590 €
Akcijas cena ar PVN
4343,90 €

Metināšanas invertors Genesis 1500 RC koferī

74.05.013&selco
GENESIS 1500 RC ir triecienizturīgā koferī, kas atvieglo invertora transportēšanu. Tajā ir visi nepieciešamie aksesuāri metināšanas procesa sākšanai. Ar Hot-Start, Arc Force un Anti Stick funkcijām. Invertoru iespējams kontrolēt ar attālinātās vadības pultī.

Barošana: 1-fāzes/50 Hz.
Metināšanas strāva: 5 - 150 A.
Darba cikls: 150 A 30%.
Izmērs: 260 x 120 x 190 mm.
Svars: 2,6 kg.
Stieples diametrs: 1,6 - 4,0 mm.

Garantijas laiks līdz 5 gadiem



983,47 €
730 €
Akcijas cena ar PVN
883,30 €

Инерторный источник тока Genesis 1500 RC в чемоданчике Genesis 1500 RC имеет защищенный корпус для переноски, с аксессуарами, необходимыми для того, чтобы приступить к сварке. Сам по себе аппарат весит 2,6 кг. Предустановленные режимы горячего старта, форсированной дуги и антипригара обычно свойственны более крупным аппаратам, однако в данном случае пользоваться всеми возможностями исключительно просто. Имеется также возможность работы с пультом дистанционного управления, если достать до аппарата затруднительно. Питающее напряжение 1-фазное/50 Гц. Ток сварки 5-150 А. Продолжительность включения 150 А/30%. Габариты 260x120x190 мм, вес всего 2,6 кг. Ø электрода: 1,6-4,0 мм. Гарантия до 5 лет.

Strāvas avots GENESIS 4000 P

Genesis 4000 PME strāvas avots nodrošina ideālu digitālās vadības un vienkāršības kombināciju, izcilu darba kvalitāti un lielus metināšanas rezultātus. PME strāvas avots ļauj veikt MIG/MAG, impulsu MIG/MAG, TIG DC Lift un elektrodu (MMA) metināšanu. MIG/MAG režīmā elektroniskā kontroles sistēma sinerģiski kontrolē visus metināšanas parametrus. Iebūvētā Green@Wave® tehnoloģija nodrošina augsta koeficienta strāvas absorbciju. Rezultātā tiek nodrošināta palielināta izejas jauda ar mazāku strāvas patēriņu. Metināšanas laikā iespējams aktivizēt vairāk nekā 80 iepriekš iestatītas sinerģiskas metināšanas programmas. Visus iestatījumus, kas veikti metināšanas laikā, var ērti saglabāt ar lietotāja izvēlētu nosaukumu. Tos var ātri aktivizēt gan uz iekārtas, gan ar tālvadības pultī. Ieejas jauda: 3-fāzes / 50 - 60 Hz. Izejas jauda: 3 - 400 A. Darba cikls: 400 A @ 60%. Izmērs: 690 x 290 x 510 mm. Svars: 32,5 kg. Strāvas avots piemērots lietošanai ar: stieples padevi, piemēram, WF 4000 Smart (71.01.014), ūdens dzesētāju WU 3000 (71.03.027), ratiņiem GT 500 WF (71.03.028). Garantijas laiks līdz 5 gadiem.



Cena bez PVN no
6990 €
Par komplektāciju
jautā pārdevējam

TIG metināšanas invertors Genesis 1800TLH

77.57.01201&selco
TIG metināšanas invertors profesionālai lietošanai. Melnā un nerūsējošā tērauda metināšanai. Metināšanas procesi: TIG metināšana, TIG impulsi metināšana un MMA metināšana. Augsta frekvences aizdedze, 2 vai 4 taktu režīms, regulējama impulsi frekvence. Pārkatāms vadības panelis. Barošana: 230 V/1-fāzes
Metināšanas strāva: 5 - 180 A
Darba cikls: 180 A 35% un 140 A 100%
Svars: 9,4 kg
Komplektā: 2 m strāvas kabelis, sikсна, gāzes savienojuma komplekts, TIG deglis ar distances vadību. Papildus iespējams pasūtīt gāzes reduktoru, kabelu komplektu.
5 gadu garantija!



2082,65 €
1490 €
Akcijas cena ar PVN
1802,90 €

Metināšanas traktors Gecko

woz-0466-10-20-00-0&

GECKO ir maza izmēra pārvietojamais metināšanas traktors. Tas paredzēts izturīgu un kvalitatīvu metinājuma šuvju veidošanai. Sai mašinai ir četru pievadu sistēma, kā arī vadības ķēdes atgriezeniskās saites mehānisms, kas nodrošina nemainīgu ātrumu visās metināšanas pozīcijās.

Galvenās priekšrocības:

- paaugstina darba kvalitāti, pasargā operatoru no karstuma un dūmiem;
 - aprīkots ar riteniem, vairs nav vajadzīga sliede;
 - vienmērīgā siltuma izkliedēšana samazina deformāciju;
 - maza izmēra viegla konstrukcija, izturīgs alumīnija korpuss;
 - precīza metināšanas pistoles regulēšana;
 - daudzfunkcionāls gaismas diožu panelis, ātruma regulēšana, vienību iestatīšana (US, EUR), kļūdu kodi.
- Tehniskie parametri:
- vertikāla un horizontāla metināšanas pozīcija;
 - četri riteni ar karstumnoturīgu gumijas pārklājumu;
 - pārvietošana notiek ar 2 ritošajiem veltniņiem;
 - horizontālais ātrums - 0 - 1100 mm/min;
 - vertikālais ātrums - 0 - 1000 mm/min;
 - barošana - 230 V/50 - 60 Hz.

Сварочный трактор Gecko

Gecko – особо малый переносной и программируемый сварочный трактор для угловых швов, который создан для производства устойчивых и качественных сварных швов. На этой машине имеются действующая от магнитной силы четырехприводная система, а также механизм обратной связи цепи управления, который обеспечивает поддержание постоянной скорости во всех положениях сварки. Главные свойства и преимущества: - Повышает качество рабочей среды – оберегает оператора от жары и дыма. - Благодаря самонаправляющимся роликам, отпадает необходимость в рельсах. - Равномерный нагрев уменьшает деформацию. - Компактная, легкая конструкция с прочным алюминиевым корпусом. - Точная регулировка сварочного пистолета с помощью поперечного суппорта винтового привода. - Многофункциональная светодиодная панель – установка скорости движения, единиц (US, EUR), информация кодов сбоев. Техническое описание: Положения сварки – вертикальное и горизонтальное. Приводной механизм – четыре ведущих колеса с жаропрочным резиновым покрытием. Метод передвижения – 2 ведущих ролика. Горизонтальная скорость – 0-1100 мм/мин Вертикальная скорость – 0-1000 мм/мин Питающее напряжение – 230 В 50-60 Гц



2049,59 €

1690 €

Akcijas cena ar PVN

2044,90 €

Griešanas traktors Dragon

WOZ-0475-10-20-00-3&

DRAGON griešanas traktors paredzēts gāzes griešanas degļiem diametrā no 28 līdz 35 mm. Traktora uzdevums ir nodrošināt izcilus darba rezultātus gan griežot, gan veidojot gropes dažādos apstākļos.

Griešana un gropju veidošana līdz pat 45° leņķim.

Gaismas diožu ekrāns, kurā redzams iestatītais ātrums un paziņojumi. Karstumnoturīga konstrukcija. Kustība pa sliedēm vai tieši uz darba virsmas. Sliežu sekcijas garums - 1829 mm.

Griešanas ātrums 0 - 1500 mm/min. Barošana 230 V / 50 - 60 Hz.

Komplektā ietilpst standarta degļa turētājs. Papildus pieejamas sliedes.



Griešanas traktors Dragon HS

WOZ-0527-10-20-00-1&

Griešanas traktors Dragon HS paredzēts gāzes un plazmas griešanai, gropju veidošanai. Degļa diametrs 28 - 35mm. Ātrums līdz 300 cm/min.



1269,42 €

970 €

Akcijas cena ar PVN

1173,70 €

1269,42 €

990 €

Akcijas cena ar PVN

1197,90 €

Metināšanas traktors Rail Bull ar oscilatoru

woz-0482-10-20-01-0&

RAIL BULL ir metināšanas traktors, kas paredzēts savienojuma un pārlaiduma šuvju metināšanai ar vai bez oscilatora. Metināšanas traktoru var darbināt PA (plakanajā), PC (horizontālajā un vertikālajā), PC (horizontālajā), PF (vertikālajā uz augšu) un PG (vertikālajā uz leju) metināšanas pozīcijā.

Spriegums: 115 - 230 V, 50 - 60 Hz

Minimālais izliekums: 5 m

Horizontālais vilces spēks: 350 N

Vertikālais vilces spēks: 150 N

Ritošās daļas iestatīšana: 0 - 35 mm uz augšu, pa labi vai pa kreisi

Horizontālais ātrums: 0 - 120 cm / min

Vertikālais ātrums: 0 - 110 cm / min

Lineārā oscilācija

Svars: 20 kg



3763,64 €

2690 €

Akcijas cena ar PVN

3254,90 €

Сварочный трактор Rail Bull с осциллятором

Rail Bull – это рельсовый трактор, предназначенный для сварки угловых и стыковых швов, как с осциллографированием, так и без него. Трактор можно использовать в различных позициях сварки – PA (положение снизу), PB (положение снизу /угловой шов), PC (горизонтальное положение), PF (вертикально вверх) и PG (вертикально вниз). Напряжение-1 ~ 115-230 В, 50-60 Гц; Минимальный радиус кривизны дорожки – 5 м; Горизонтальная тяговая сила – 350 Н; Вертикальная тяговая сила – 150 Н; Интервал регулировки перекрестия – 0-35 мм вверх-вниз, влево-вправо; Горизонтальная скорость – 0-120 см/мин; Вертикальная скорость – 0-110 см/мин; Тип осциллятора – линейный; Вес – 20 кг.

Kombinētie Abimig WT degļi MIG/MAG metināšanai

Maināmais, grozāmais dažāda garuma un ģeometrijas uzgaļis ļauj metinātājiem pielāgot savu ABIMIG® WT degli konkrēta darba veikšanai. ABIMIG® WT sērijas metināšanas degļiem ir daudz augstāki slodzes rādītāji, salīdzinot ar citiem tāda paša izmēra tradicionālajiem degļiem. Tas tiek panākts ar daudz efektīvāku dzesēšanas sistēmu, kas palīdz pasargāt degļa dilstošās detaļas no pārkaršanas un pārslodzes.

Kombinēto degļu priekšrocības:

- Ilgmūžīgas, uzskrūvējamas gāzes sprauslas ar iebūvētu, maināmu pretšļakatu aizsargu;
- Viens deglis piemērots dažādu darbu veikšanai – samazinās glabāšanas un ekspluatācijas izmaksas;
- Viegli maināmi, brīvi regulējami uzgaļi – uzlabo darba ērtību un samazina apkopes izmaksas;
- Pieejami pagarinātie un saīsinātie sprūdi ērtākai lietošanai;
- Ergonomisks, reālos darba apstākļos pārbaudīts rokturis – ērti lietojams jebkurā pozīcijā.



Комбинированные, надёжные MIG/MAG горелки Abimig WT. Благодаря вращающемуся и сменному гусaku, различной длины и геометрии, сварщики могут адаптировать свою горелку ABIMIG® WT под конкретную задачу. Сварочные горелки серии ABIMIG® WT имеют значительно более высокие показатели нагрузки по сравнению с другими традиционными горелками таких же размеров. Это достигается благодаря более эффективной системе охлаждения, которая также позволяет сберечь расходные части горелки от перегрева, даже при высоких нагрузках. Аргументы, говорящие сами за себя:

- Долговечные, искривляющиеся газовые сопла со встроенной сменной защитой от брызг;
- Одна горелка для различных задач - снижает склад и эксплуатационные расходы;
- Быстрая смена, свободно позиционируемые гусак - повышает удобства работы и сокращает расходы на обслуживание;
- Гусак доступен с многими различными длинами и углами изгиба - для лучшей доступности при работе;
- Доступны удлиненные и короткие триггеры - для более комфортного использования;
- Испытанная и проверенная эргономичная ручка - легко использовать во всех положениях.

JAUNUMS

Abicor Binzel kombinētie degļi, šķidrums padeve		Cena	Akcijas cena	Akcijas cena ar PVN	Atlaide
degļa kakls (400A) ABIMIG WT 340 komplekts	788.0019.1&bnz	103 €	70 €	84,70 €	-32%
degļa kakls (600A) ABIMIG WT 540 komplekts	788.0025.1&bnz	123 €	83 €	100,43 €	-33%
MIG deglis 4m ABIMIG WT (bez degļa kakla)	788.0036.1&bnz	251 €	145 €	175,45 €	-42%
MIG deglis 5m ABIMIG WT (bez degļa kakla)	788.0037.1&bnz	270 €	155 €	187,55 €	-43%

Abicor Binzel MIG degļi		Cena	Cena + PVN	Akcijas cena ar PVN
gaisa 180A 3m MB15 GRIP	002.0604&bnz	62,81 €	76 €	
gaisa 160A 4m MB14	006.d100&bnz	69,42 €	84 €	
gaisa 250A 4m MB24 KD GRIP	012.0252&bnz	109,09 €	132 €	
gaisa 250A 5m MB24 KD GRIP	012.0253&bnz	120,66 €	146 €	
gaisa 320A 4m MB36 KD GRIP WZ-2 FK	014.0335&bnz	128,92 €	156 €	
gaisa 320A 5m MB36 KD GRIP WZ-2 FK	014.0336&bnz	137,19 €	166 €	
gaisa 350A 4m ABIMIG Grip A 355 LW	767.d691.1&bnz	169,42 €	205 €	148,80 €
ūdens 300A 4m MB 240 D GRIP WZ-2 FK	023.0226&bnz	238,84 €	289 €	
ūdens 500A 4m MB 501D GRIP WZ-2 FK	034.0493&bnz	227,27 €	275 €	
ūdens 500A 5m MB 501D GRIP WZ-2 FK	034.0494&bnz	243,80 €	295 €	

Lincoln Electric MIG degļi		Cena	Akcijas cena	Akcijas cena ar PVN	Atlaide
gaisa 250A 4m LGS 240 G	k10429-24-4m&le	88,43 €	62 €	75,02 €	-30%
gaisa 330A 4m LGS 360 G	k10429-36-4m&le	119,84 €	85 €	102,85 €	-29%
gaisa 330A 5m LGS 360 G	k10429-36-5m&le	126,45 €	95 €	114,95 €	-25%
ūdens 500A 4m LGS 505 W	k10429-505-4m&le	161,16 €	114 €	137,94 €	-29%
ūdens 500A 5m LGS 505 W	k10429-505-5m&le	181,82 €	129 €	156,09 €	-29%



Technology for the Welder's World.

TIG-pistoles		Cena	Cena + PVN
gaisa ABITIG 17V 4m	706.1037&bnz	125 €	150 €
gaisa 110A-35% 4m Abitig-9V V140/145-S, 150S	706.5057&bnz	120 €	144 €
gaisa 200A-35% 4m ABITIG-200 (7T4-34) (Lincoln)	7t4-28&bnz	297,50 €	357 €
ūdens 4m ABITIG-260W (Lincoln)	7L7SH043510101A16&bn	423,33 €	508 €



Metināšanas kabeļu komplekti		Cena	Cena + PVN
140A 16 mm ² 3 m	kit-140a-16-3m&le	40,92 €	49,10 €
200A 25 mm ² 3 m	kit-200a-25-3m&le	50,92 €	61,10 €
200A 35 mm ² 5 m	kit-200a-35-5m&le	84,17 €	101 €
300A 50 mm ² 5 m	kit-300a-50-5m&le	115,83 €	139 €
400A 70 mm ² 5 m	GRD-400A-70-5M&le	71,08 €	85,30 €



Spailes		Cena	Cena + PVN
200A Nevada, misiņa	11.05.06200&vla	7,56 €	9,07 €
300A Nevada, misiņa	11.05.06300&vla	8,67 €	10,40 €
600A A-1, čuguna/misiņa	11.41.55500&vla	22,83 €	27,40 €



Elektrodu turētāji		Cena	Cena + PVN
300A SAMSON 300-1	01.02.30101&vla	38,83 €	46,60 €
150A Croco	01.40.20150&vla	11,58 €	13,90 €
200A Turner	01.40.23200&vla	12,25 €	14,70 €
elektrodu turētājs + 3 m kabelis 600A Flair	06.05.83010&vla	283,33 €	340 €



Elektroniskais metināšanas gāzes regulētājs EWR

EWR (Electronic Welding Regulator) palīdz ietaupīt metināšanas gāzi un tajā pašā laikā nodrošina lielisku metināšanas zonas aizsardzību. Uzticams un kontrolējams. Ietaupa līdz 60% gāzes! Metināšanas gāzes regulētāja priekšrocības:

- Ievērojama gāzes ekonomija;
 - Uzlabota darba procesa stabilitāte;
 - Ilgāks kalpošanas laiks;
 - Samazinātas ekspluatācijas izmaksas;
 - Standartizēti procesi;
 - Atkārtota metināšana jāveic ievērojami mazāk;
- Pielietojums: robotizētie un manuālie metināšanas procesi MIG/MAG un TIG.



Электронный регулятор сварочного газа EWR
EWR (Electronic Welding Regulator) сберегает защитный газ при этом гарантирует более хорошую защиту сварочной зоны. Надёжный и контролируемый. Сберегает до 60% газа!

Аргументы, говорящие сами за себя:

- Экономия газа;
- Повышенная стабильность процесса;
- Более длительный срок службы;
- Сниженные оперативные расходы;
- Стандартизованные процессы;
- Меньше затраты на переделку

Сфера применения: Роботизированные и ручные сварочные процессы MIG/MAG и TIG.

JAUNUMS

Elektronisks metināšanas gāzes regulētājs		Cena	Akcijas cena	Akcijas cena ar PVN	Atlaide
EWR TIG	514.1021.1&bnz	1547 €	1040 €	1258 €	-33%
EWR PRO	514.1020.1&bnz	1547 €	1040 €	1258 €	-33%
EWR BASIC	514.1019.1&bnz	1408 €	950 €	1149 €	-33%



Gāzes regulatori		Cena	Akcijas cena	Akcijas cena ar PVN	Atlaide
Skābekļa reduktors ar vārstu AGA balonam	514.D036&bnz	65,29 €	42,90 €	51,91 €	-34%
Ar / Mix. AGA balonam (714209N)	514.d038&bnz	65,29 €	42,90 €	51,91 €	-34%
Ogļskābās gāzes (CO ₂) AGA baloniem	514.d039&bnz	65,29 €	42,90 €	51,91 €	-34%
Ar/CO ₂ Messer/GOST baloniem	514.d051&bnz	65,29 €	42,90 €	51,91 €	-34%



Spiediena regulētāji		Cena	Akcijas cena	Akcijas cena ar PVN	Atlaide
ECOMAT 2000, Ar/CO ₂ Messer/GOST baloniem	17002N&bnz	240 €	135 €	163,35 €	-43%
ECOMAT 2000, Ar/Mix, AGA baloniem	17005N&bnz	240 €	135 €	163,35 €	-43%

Elektrodu žāvētājs SNOL 4,9/100

u49100&le
 Ekonomisks, viegls un parocīgs žāvētājs ar vāku elektrodu žāvēšanai. To ir viegli uzstādīt, pārvietot un nēsāt līdzī. Nerūsejoša konstrukcija. Kalibrēts temperatūras termostats. Žāvētājs kamerā automātiski uztur 100°C temperatūru. Žāvēšanas nodalījuma izmērs: 110 x 90 x 440 mm. Tilpums: 4,9 l. Maksimālā temperatūra: 100°C. Jauda 0,18 kW. Svars: 6 kg.

Сушильный пенал для электродов SNOL 4,9/100
 Экономичный, легкий и подручный контейнер для сушки электродов с крышкой. Пенал просто устанавливать, перемещать и носить с собой. Нержавеющая конструкция. Калиброванный температурный термостат. Печь автоматически поддерживает в камере температуру 100°C. Размеры камеры – 110x90x440 мм, объем – 4,9 л. Питающее напряжение – 230 В Мощность – 0,18 кВт, время нагрева – 25 мин Вес – 6 кг



123,97 €

95 €

Akcijas cena ar PVN

114,95 €

Elektrodu žāvētājs SNOL 75/350

U75350&le
 Žāvēšanas nodalījuma izmērs: 390 x 530 x 390 mm. Tilpums: 75 l. Maksimālā temperatūra: 350°. Barošana: 400 V / 4 kW. Svars: 65 kg.



900,83 €

Cena ar PVN
1090 €

Сушильная печь для электродов SNOL 75/350
 камера = 390x530x390 мм, объем = 75 л, T°max=350° 400 В/4 кВт, точность 1°C, вес = 65 кг

Elektrodu žāvētājs SNOL 3/320 E

SNOL3/320E&other
 Žāvēšanas nodalījuma izmērs: 100 x 500 x 125 mm. Tilpums: 3 l. Maksimālā temperatūra: 320°C. Barošana: 230 V / 1 kW. Svars: 14 kg.



355,37 €

Cena ar PVN
430 €

Сушильная печь для электродов SNOL 3/320 E
 камера = 100x500x125 мм, объем = 3 л, T°max = 320°, 230 В/1 кВт, вес = 14 кг

Tīrīšanas pasta STAINCLEAN, 1 kg

2129001000&esab
 Tīrīšanas pastu STAINCLEAN izmanto metināšanas šuvju tīrīšanai un pasivācijai nerūsejošā tērauda konstrukcijās, kā arī zonās, kas pakļautas spēcīgai karstuma ietekmei. Pastu uzklāj ar krāsošanas otas palīdzību. Pēc tīrīšanas un rūpīgas skalošanas (ar augstspiediena strūklu) metināšanas zonā atjaunojas pretkorozijas īpašības.



18,43 €

Cena ar PVN
22,30 €

Чистящая паста STAINCLEAN 1 кг
 Чистящая паста StainClean используется для чистки и пассивации сварных швов сварных конструкций из нержавеющей стали, а также подвергшихся воздействию жара зон. Паста наносится при помощи кисточки для краски. После очистки и обильного споласкивания водой (под высоким давлением) на участке сварки восстанавливаются антикоррозионные свойства.

Pretšļakatu aerosols Most Ceramic, 400 ml

8430100400&most
 Keramikas pretšļakatu aerosols MOST CERAMIC metināšanas degļu aizsardzībai. Iepakojums 400 ml.



-29%
%

9,01 €

6,40 €

Akcijas cena ar PVN
7,74 €

Покрытие против брызг для сварочного оборудования MOST CERAMIC 400 мл

Pretšļakatu šķidrums Most Protector, 10 l

8423760010&most
 Pretšļakatu šķidrums un līdzeklis virsmu apstrādei vienā flakonā. Izmanto tauku slāņa tīrīšanai un aizsargkārtiņas veidošanai. Atvieglo metināšanas procesu, novērš poru veidošanos, neveido atlikumus. Lieto tērauda, cinkota tērauda, nerūsejošā tērauda un alumīnija apstrādei. Piemērots šādiem procesiem: MAG, punktu metināšana, lāzera metināšana, MIG lodēšana, lāzera griešana, plazmas griešana. Izmanto, veicot elektrisko virsmas apstrādi, krāsojot, kā arī galvanizēšanas, cinkošanas un emaljēšanas procesā. Bioloģiski noārdās. Izgatavots uz ūdens bāzes, bez silikona. Ugunsdrošs!



29,84 €

22,90 €

Akcijas cena ar PVN
27,71 €

Смооющая защита от брызг 10 л MOST PROTECTOR
 Жидкость для защиты от брызг и предварительной обработки в одном флаконе. Применяется для удаления слоя жира и создания защитного слоя. Просто производить сварку, без пор, нет проблем с остатками. Области применения: Материалы – сталь, оцинкованная сталь, нержавеющая сталь (алюминий). Процессы – сварка MAG, точечная сварка, лазерная сварка, пайка MIG, лазерная резка, плазменная резка. Нанесение покрытия – электрическая обработка поверхности, окрашивание, гальванизация, оцинковка, эмалировка... Биологически разлагается, на базе воды, без силикона. Не пожароопасна! В канистре 10 л.

Pretšļakatu aerosols Ceramishield, 400ml

IDH1238883&other
 CERAMISHIELD ir jaunās paaudzes keramisks aizsargs bez silikona. Piemērots visām MIG/MAG metināšanas iekārtām. Viena kārtā garantē aizsardzību līdz 8 stundām. Pirms izmantošanas saskatiet vismaz 30 sekundes. Izmidzina no 30 cm attāluma. Ātri žūstošs. Kastē 12 gab.



20,28 €

16,40 €

Akcijas cena ar PVN
19,84 €

Брызгозащитное покрытие для сварочного оборудования Ceramishield, 400 мл
 Ceramishield – это керамическое, не содержащее силикона защитное покрытие нового поколения для всего используемого в сварочных процессах MIG/MAG оборудования. Один нанесенный защитный слой гарантирует не менее 8 часов защиты. Перед применением взболтать в течение не менее чем 30 секунд. Распылять с расстояния около 30 см. Высыхает за несколько секунд. В коробке 12 штук.

BINZEL pretšlakatu šķidrums Protec CE15L, 10 l

192.d018&bnz
Produktu uzklāj uz materiāla, lai pasargātu no šķakātām.
Lieto, lai noņemtu tauku kārtu. Līdzeklis arī pasargā materiālu - metinot neveidojas poras.
Materiāli: tērauds, cinkots tērauds, nerūsējošs tērauds, alumīnijs.
Procesi: MAG metināšana, punktu metināšana, lāzermetināšana, MIG metināšana, lāzergriešana, plazmas griešana.
Līdzeklis pārbaudīts ne tikai metinot, bet arī krāsojot (arī ar pulveri), cinkojot utt.
Veidots uz ūdens bāzes, bez silikona. Neuzliesmo! 10 l iepakojums.

*Жидкость для защиты от брызг PROTEC CE15L (10 л)
Применяется для удаления масляной плёнки для улучшения качества сварки и создания защитного слоя, препятствующего прилипанию брызг. Не вызывает появления пор. Не требует удаления после сварки. Отличные результаты при всех видах сварочных процессов, газовой и плазменной резки любых металлов. Биологически разлагается, на водной основе, без силикона. Не пожароопасна! В канистре 10 л.*



~~68,10 €~~
44 €
Akcijas cena ar PVN
53,24 €

Pretšlakatu aerosols, 400 ml

192.0213.1&bnz
Novērš šķakatu pielipšanu pie dīzēm un sprauslām.
Palīdz samazināt izmaksas par izejmateriāliem un rezerves daļām. Bez silikona.



~~2,79 €~~
1,85 €
Akcijas cena ar PVN
2,24 €

*Аэрозоль против брызг 400 мл
Устраняет прилипание брызг на сопло и диффузор.
Уменьшаются расходы на расходные материалы и запчасти.
Без силикона.*

Pasta Düsifix, 300 g

192.d033&bnz
Šķakatu pretpielipšanas pasta metināšanas pistolēm.



~~5,58 €~~
3,90 €
Akcijas cena ar PVN
4,72 €

Паста против брызг DUSOFIX, 300 г

Pretpielipšanas aerosols, 300 ml

192.D047.1&bnz
Novērš metināšanas šķakatu pielipšanu metināšanas vietā.
Var metināt pāri, nav porains, nav atlikumu problēmu.
Uz ūdens bāzes, bez silikona. Nav uzliesmojošs!



~~5,11 €~~
5,11 €
Cena ar PVN
6,18 €

*Аэрозоль против брызг 300 мл (для рабочее место)
Препятствует прикреплению брызг от сварки к свариваемой зоне.
Просто производить сварку, без пор, нет проблем с остатками.
Биологически разлагается, на базе воды, без силикона. Не пожароопасна!*

Aerosols PROTEC BALSAM, 200 ml

192.d021&bnz
Aerosola flakonam ir speciāls kontakts, caur kuru notiek aerosola plūsmas MIG/MAG metināšanas laikā.
Aerosols notīra eļļas atlikumus, attīra un eļļu (minimālā eļļošana), tādā veidā nodrošinot lieliskus rezultātus.
Piemērots jebkura veida stieplēm (izņemot alumīniju).



~~45,12 €~~
54,60 €
Cena ar PVN

*Аэрозоль PROTEC Balsam 200 мл
У сварочной проволоки PALSAM PROTEC WLS04 есть контакт для увлажнения проволоки смазочного вещества при сварке MAG и пайке MIG. WLS04 Удаляет масло с остатков, чистит и смазывает (минимальная смазка), чтобы обеспечить оптимальный результат. Подходит для любых видов проволоки (за исключением алюминиевой).*

Pretšlakatu aerosols Protec CE ar pašattīrošo efektu, 400 ml

192.d036&bnz
Pretšlakatu aerosols un līdzeklis virsmu apstrādei vienā flakonā. Izmanto tauku slāņa tīrīšanai un aizsargkārtiņas veidošanai. Atvieglo metināšanas procesu, novērš poru veidošanos, neveido atlikumus. Lieto tērauda, cinkota tērauda, nerūsējošā tērauda un alumīnija apstrādei. Piemērots šādiem procesiem: MAG metināšana, punktu metināšana, lāzera metināšana, MIG lodēšana, lāzera griešana, plazmas griešana. Izmanto, veicot elektrisko virsmas apstrādi, krāsojot, kā arī galvanizēšanas, cinkošanas un emaljēšanas procesā. Bioloģiski noārdās. Izgatavots uz ūdens bāzes, bez silikona. Ugunsdrošs!



~~9,50 €~~
6,90 €
Akcijas cena ar PVN
8,35 €

*Самочищающаяся защита от брызг Protec CE, аэрозоль 400 мл
Жидкость для защиты от брызг и предварительной обработки в одном флаконе. Применяется для удаления слоя жира и создания защитного слоя. Просто производить сварку, без пор, нет проблем с остатками. Области применения: Материалы – сталь, оцинкованная сталь, нержавеющая сталь (алюминий). Процессы – сварка MAG, точечная сварка, лазерная сварка, пайка MIG, лазерная резка, плазменная резка. Нанесение покрытия – электрическая обработка поверхности, окрашивание, galvanization, цинковка, эмалировка... иологически разлагается, на базе воды, без силикона. Не пожароопасна! Самые известные фирмы, использующие сегодня Protec: Liebherr, Palfinger, BMW, Opel, Porsche, Volvo, Ford, Toyota, Daimler-Chrysler.*

Pretšlakatu aerosols Lincspray Eco, 400 ml

KP10565-E&le
Piemērots degļiem un detaļu metināšanai. Uz ūdens bāzes.



~~3,14 €~~
1,99 €
Akcijas cena ar PVN
2,41 €

Dūmu nosūcējs ar filtru Mobiflex 200-M ar nosūkšanas cauruli

7025100700&em, 7925170180&em, 7925220180&em
Lincoln Pro Source Long Life filtra filtrējošā virsma ir 50 m². Šī sistēma ir piemērota sausiem metināšanas dūmiem, kas nesatur eļļas tvaikus. Metināšanā izmantojamais palīgmateriālu daudzums: līdz 700 kg metināšanas stieples vai 500 kg pulverstieples. Filtra virsma: 50 m². Filtra efektivitāte: līdz 99, 8%. Motora apgriezieni: 2800 apgr./min. Nosūkšanas jauda: 1250 m³/h. Svars 108 kg.

*Мобильное вытяжное устройство MOBIFLEX 200-M (ВМЕСТЕ с сборной трубой)
Мобильное устройство на колёсах для отсоса и фильтрации дыма от сварки. Мощность всасывания 1250 м³/час. Целлюлозный фильтр с металлическим искроулавливателем площадью 50 м². Сигнал о заполненности фильтра. Электрическая мощность мин. 0,75 кВт. Уровень шума макс. 69 дБ (А). Габариты (без всасывающей трубы) Д1210хШ810хВ900 мм. Питающее напряжение 400 В/3-ф/50 Гц. Приложения: 7925220180&EM – всасывающая труба 4 м 7925170180&EM – всасывающая труба 3 м Расходные детали: 9850060050&EM – фильтр FCC 50.*



Komplekti hind km-ta at.
2120 €
Kūsi personaalset
pakkumist

Metināšanas ķivere PersonalPro 9-13, automātisks filtrs

0000104997&em
Pašaptumšojošā metināšanas maska ar ventilāciju un paceļamu stikliņu profesionāļiem. Lodziņa izmērs 93 x 43 mm. Zem pašaptumšojošā filtra ir liels, caurspīdīgs stikls slipēšanas darbu veikšanai. Metināšanas maska piemērota MMA, MIG/MAG, TIG metināšanai, plazmas griešanai un slipēšanai. Maska izgatavota saskaņā EN379 1/1/1/2 standartu. Sensoru skaits: 4. Darbības ilgums ar standarta akumulatoru: 10 stundas. Maska aprīkota ar litija akumulatoru. Komplektā: metināšanas ķivere ar paceļamu priekšējo daļu, ventilators, litija akumulators, akumulatora lādētājs.



JAUNUMS

818,18 €

590 €

Akcijas cena ar PVN
713,90 €

Metināšanas maska Eco-Arc II 90x110 / 60x110, paceļama priekšpuse

0700000762&esab, 0700000760&esab



11,98 €

Cena ar PVN
14,50 €

Маска сварщика Eco-Arc II 90x110 или 60x110, с поднимаемым забралом

Metināšanas maska DIN 9-13 Shine DIN 9-13 Shine-5000, sarkana

000.00.sh/nd&other, AS-5000FI&other
Pašaptumšojošā metināšanas maska. Aptumšojums DIN 9 - DIN 13. Aptumšojums pie izslēgta režīma - DIN4. Stikla izmērs 96 x 42 mm. Pārslēgšanās laiks tumšs - gaišs: 0,0001s. Pārslēgšanās laiks gaišs - tumšs: 0,1 - 0,9 s. Jūtīgums: regulējams.



-41%
%

~~70,25 €~~
41,58 €
Akcijas cena ar PVN
50,31 €

Сварочная маска, комплект, самозатемняющаяся DIN 9-13 Shine
Диапазон регулировки в рабочем положении DIN 9-DIN 13. В выключенном положении - DIN4. Обзор 96x42 мм. Скорость реакции 0,0001 с. Переключение из затемнённого в прозрачное положение 0,1-0,9 с. Чувствительность: бесступенчатая регулировка. Вес: 495 г.

Aizsargbrilles Flippo 4, DIN 5

39.55.75004&vla
Paceļami tonēti aizsargstikli.



22,31 €

Cena ar PVN
27 €

Защитные очки Flippo 4 газовая резка/-сварка DIN 5

Aizsargbrilles Multi Safe, DIN 5

39.55.75030&vla



17,93 €

Cena ar PVN
21,70 €

Защитные очки MultiSafeгазовая резка/-сварка DIN 5

Metināšanas aizslietnis Thetis 200x200 cm

56.53.85&cepro
Stiklšķiedras pavediena audums. Biezums 1,5 mm. Divpusējs melna grafita pārklājums. Temperatūras noturība līdz 700°C. Maksimālā temperatūra 900°C. Piemērots horizontālai lietošanai (metināšanai un slīpēšanai).

JAUNUMS **-33%**



148,76 €
99 €
Akcijas cena ar PVN
119,79 €

Metināšanas aizslietnis 220x140 cm

16.15.22.0010&cepro oranžs,
16.19.22.0010&cepro tumši zaļš
Metināšanas aizslietnis aprīkots ar spiedpogām (ik pēc 40 cm), kas ļauj to savienot ar aizkaru. Biezums 0,4 mm. Atbilst EN-1598 standartam. Komplektā ar 11 cilpām pakarināšanai sānos (garums 220 cm). Darba temperatūra: +5°C līdz +80°C.



42,65 €
28 €
Akcijas cena ar PVN
33,88 €

Metināšanas aizslietnis Kronos 200 x 200 cm

56.50.65&cepro
Stiklšķiedras pavedienu audums. Biezums 0,68 mm. Vienpusējs poliuretāna pārklājums. Temperatūras noturība līdz 550°C. Maksimālā temperatūra 600°C. Piemērots viegliem metināšanas un slīpēšanas darbiem.



81,82 €
58 €
Akcijas cena ar PVN
70,18 €

Metināšanas aizslietnis 180x140 cm

16.15.18.0010&cepro oranžs,
16.19.18.0010&cepro tumši zaļš
Metināšanas aizslietnis ar pogām ātrai savienošanai. Biezums 0,4 mm. Atbilst EN-1598 normai. Komplektā arī cilpas (7 gab.).



38,82 €
23 €
Akcijas cena ar PVN
27,83 €

Metināšanas aizslietnis 200x200 cm Gazelle

36.39.25&cepro oranžs,
36.39.29&cepro tumši zaļš
Aizslietņa rāmis izgatavots no 25 mm caurules ar cinka pārklājumu. Svārs aptuveni 6 kg, un to var viegli pārvietot. Tiek piegādāts izturīgā kartona kastē. Aizkara biezums 0,4 mm. Atbilst EN-1598 standartam. Darba temperatūra +5°C līdz +80°C.



136,36 €
79 €
Akcijas cena ar PVN
95,59 €

Metināšanas aizslietnis 200x215 cm Omnium Single

36.34.15&cepro oranžs,
36.34.19&cepro tumši zaļš
Metināšanas aizslietnis 200 x 215 cm, vidējai noslodzei, DIN6 aprīkots ar riteņiem.



292,56 €
165 €
Akcijas cena ar PVN
199,65 €

Metināšanas aizslietnis 200x375cm Omnium Triptych

36.36.15&cepro oranžs,
36.36.19&cepro tumši zaļš
Metināšanas aizslietnis 200 x 375 cm, tīsdalīgs, vidējai noslodzei, DIN6, aprīkots ar riteņiem.



411,57 €
245 €
Akcijas cena ar PVN
296,45 €

Metināšanas darbagalds

63 x 85 x 80 cm

45.41.01.6385&cepro
Visi CEPRO metināšanas darbgaldi ir izgatavoti no 40 x 40 mm stūru profiliem.
Tie ir krāsoti ar zaļu pulverkrāsu RAL 6011.

634,71 €

Cena ar PVN
768 €



Все сварочные столы Серго изготовлены из уголков 40 x 40mm.
Покраска осуществлена зелёной порошковой краской, RAL 6011.

MIG-knaibles 12-15mm Nr1 MIG-knaibles 15-18mm Nr2

193.0013&bnz, 193.0014&bnz



34,63 €

Cena ar PVN
41,90 €

MIG-клевцы 12-15 мм №1
MIG-клевцы 15 - 18 мм №2

Metināšanas knaibles

802582&telw
Universālas metināšanas knaibles.



11,90 €

Cena ar PVN
14,40 €

Универсальные сварочные щипцы
Многофункциональные сварочные щипцы

Atskaldāmais āmurs LS

21.40.20060&vla
Veidots no tērauda. Ar zaļu, ovālu rokturi.



8,76 €

Cena ar PVN
10,60 €

Молоток для откалывания шлака LS
Стальной, зелёный, овальная ручка

Atskaldāmais āmurs LS 54

21.40.20070&vla
Veidots no tērauda. Ar sarkanu plastmasas rokturi.



9,59 €

Cena ar PVN
11,60 €

Молоток для откалывания шлака LS 54
Стальной, чёрный, красная пластмассовая ручка

Adapters K300 metināšanas stieples spolēm

g06937&bnz



8,43 €

Cena ar PVN
10,20 €

Адаптер рулона проволоки тун F 15 кг

Metinātāju kombinezons Lincoln, sarkans/melns, izmēri L, XL

k10515-l&e, k10515-xl&e
Aizsardzība pret karstumu un metināšanas aizsardzība 360 g/m².
Materiāls: 100% kokvilna, aiztur liesmu izplatīšanos.
Kopšanas simboli:
Mazgāt maks. 50 reizes
- Mazgāšanai izmantot 60°C programmu
- Lietot tirdzniecībā pieejamos veļas mazgāšanas līdzekļus
- Atļauts gludināt augstā temperatūrā
- Ķīmiskā tīrīšana atļauta tikai ar ierobežojumiem
- Nežāvēt centrifūgā vai žāvētājā



119,84 €

Cena ar PVN
145 €

Рабочий комбинезон сварщика Lincoln, красный/чёрный, размеры L, XL
Защита от нагрева/сварки 360 г/м².
Материал: 100% хлопок + замедляющая воспламенение обработка. макс. 50 раз стирки, разрешённая температура стирки 60°C, стирать обычными моющими средствами, разрешено гладить горячим утюгом, возможна частичная химическая чистка, не применять машинную сушку

Wearshield ME

WEARSHIELD ME elektrodi ar cietu pārklājumu. Lējumu, arklu, rūdu, vadītņu un lāpstīņu metināšanai. HRC 60. Veicot metināšanu, WEARSHIELD ME ieteicams lietot ar īso metināšanas loku, bet metināšanas šuves platumš nedrīkst pārsniegt 20 mm. Tā kā lielas atstarpes vairumā gadījumu palielina attālumu starp virsmas plaisām, kas var radīt virsējās kārtas noslāņošanās. Šauri uzmetinājumi bez krusteniskas elektroda svārstības ir ieteicami leņķu apstrādei un šķautņu metināšanai, ka arī vispārīgu apstrādes darbu veikšanai. Ar WEARSHIELD ME apstrādātā metāla virskārta bieži vien ir noklāta ar plaisām, izņemot tos gadījumus, kad virskārta atrodas uz plānas pamata kārtiņas. Veicot metināšanu bez krusteniskās elektroda svārstības, attālums starp plaisām svārstās no 12 līdz 25 mm.



Wearshield ME Elektrodi с твердым покрытием. Специально для соприкасающихся с почвой металлов, сопротивление скольжению и ударопрочность достигают 600°С. Типичные места применения – ядра слитков, плуцы, рудниковые желоба, направляющие вальцовочных станков, толстост. HRC 60. При проведении сварки Wearshield ME предпочтительно применение короткой дуги, ширина сварного шва должна быть ограничена 20 мм. Так как широкие зазоры в большинстве случаев увеличивают расстояние между поверхностными трещинами, что может привести к расслоению нанесенного слоя при большом количестве слоев. Узкие наплывы без поперечного колебания электрода, предпочтительны для узловых работ и наращивания на режущие кройки, а так же при работах общего назначения. Металл, наплавленный из Wearshield ME в большинстве случаев покрывается поверхностными трещинами, за исключением одианных слоев на тонком основном материале. Наплывы без поперечного колебания электрода приводят к расстоянию между трещинами в пределах 12-25 мм.

RepTec Cast

REPTEC CAST 1 – Čuguna metināšanai. Elektrods aukstajai čuguna metināšanai visās darba pozīcijās. Elektrods ar pārklātu niķeļa kodolu, kas rada minimālu izdedžu apjomu. Lai samazinātu plaisu rašanās risku, ieteicams veikt nelielu sametinātā metāla kaļšanu. Tādā veidā tiek rūpīgi apstrādāta metinājuma šuve. Tā ir vislabākā izvēle vairākkārtīgas metināšanas veikšanai.



RepTec Cast 1 – Ремонтная сварка чугуна. Электрод для холодной сварки чугуна во всех пространственных положениях. Электрод на основе никелевого сердечника с обмазкой, дающей малое количество шлака. Для снижения риска появления трещин от усадочных напряжений рекомендуется легкое проковывание наплавленного металла. Поверхность металла шва хорошо обрабатывается. Оптимальный выбор для многослойной сварки (на основе Ni). Сварка во всех пространственных положениях.

Metināšanas elektrodi			Cena	Akcijas cena	Akcijas cena ar PVN
Limarosta 312 2,5 mm/2,6kg <i>Сварочный электрод Limarosta</i>	Nerūsejoša tērauda remontelektrods, kas paredzēts dažāda veida grūti sametināmu tēraudu metināšanai. Vislabākais risinājums nezināmu marķu tērauda metināšanai.	557640&le	63,14 €	40 €	48,40 €
Limarosta 312 3,2 mm/5 kg <i>Сварочный электрод Limarosta</i>	Nerūsejoša tērauda remontelektrods, kas paredzēts dažāda veida grūti sametināmu tēraudu metināšanai. Vislabākais risinājums nezināmu marķu tērauda metināšanai.	557664&le	126,69 €	80 €	96,80 €
Omnia 46 2,0 mm/4,2 kg <i>Сварочный электрод Omnia</i>	Metināšanas elektrodi melnā tērauda metināšanai. Paredzēti tīra metāla metināšanai, mainīstrāvā un līdzstrāvā.	588666&le	30 €	17,50 €	21,18 €
Omnia 46 2,5 mm/4,8 kg <i>Сварочный электрод Omnia</i>		588662&le	21 €	12,50 €	15,30 €
Omnia 46 3,2 mm/6,2 kg <i>Сварочный электрод Omnia</i>		588667&le	24,53 €	15 €	18,15 €
Omnia 46 4,0 mm/5,9 kg <i>Сварочный электрод Omnia</i>		588668&le	26 €	14 €	16,94 €
Baso G 2,5 mm/2,8 kg <i>Сварочный электрод Baso</i>	Elektrodi ar īpaši zemu oglekļa saturu (HDM <5 ml / 100 g). Piemēroti cauruļu un savienojumu metināšanai. Atvieglo metināšanas procesu. Īpaši labi rezultāti. Iepakojumā 2,8 kg. Klasifikācija: ISO 2560-A: E 46 3 B 32 H5.	570823&le	18,59 €	12,50 €	15,13 €
Baso G 3,2 mm/4,4 kg <i>Сварочный электрод Baso</i>	Elektrodi ar īpaši zemu oglekļa saturu (HDM <5 ml / 100 g). Piemēroti cauruļu un savienojumu metināšanai. Atvieglo metināšanas procesu. Īpaši labi rezultāti. Iepakojumā 2,8 kg. Klasifikācija: ISO 2560-A: E 46 3 B 32 H5.	570762&le	25,62 €	17,50 €	21,18 €
RepTec Cast1 2,5 mm/2,5 kg <i>Сварочный электрод RepTec Cast</i>	Metināšanas elektrodi čuguna remonta metināšanai. Sastāvā 97 % niķelis. Metinājuma cietība 175HB.	400885&le	210 €	125 €	151,25 €
RepTec Cast1 3,2 mm/2,5 kg <i>Сварочный электрод RepTec Cast</i>	Metināšanas elektrodi čuguna remonta metināšanai. Sastāvā 97 % niķelis. Metinājuma cietība 175HB.	400892&le	202,64 €	120 €	145,20 €
Conarc 49 3,2 mm/4,5 kg <i>Сварочный электрод Conarc</i>	Piemēroti kuģu būvei un celtniecības darbiem.	588717&le	23,12 €	15 €	18,15 €
Conarc 49 2,5 mm/2,7 kg <i>Сварочный электрод Conarc</i>		588715&le	4,50 €	3,75 €	10,20 €
Wearshield ME 3,2 mm/2,5 kg <i>Сварочный электрод Wearshield</i>	Elektrodi ar cietu pārklājumu. Īpaši metāliem, kas saskaras ar zemi. Slīdes pretēstība un triecienizturība sasniedz 600°C. Standarta pielietojums - lējumu kodolos, arklos, velmētām detaļām, lāpstīņām. HRC 60. Iepakojumā 2,5 kg.	400328&le	44,70 €	32 €	38,72 €
Wearshield 4,0 mm/2,5 kg <i>Сварочный электрод Wearshield</i>		400335&le	35,64 €	25 €	30,25 €

Cena par iepakojumu

Metināšanas stieples			Cena	Akcijas cena	Akcijas cena ar PVN
Innershield NR211MP 0,9mm/0,45kg <i>Самозащитная сварочная проволока NR211 MP</i>	Metināšanas stieple ar paš aizsargājošām īpašībām (nav vajadzīga aizsarggāze).	B10283-1&LE	9,40 €	7 €	8,47 €
Lincoln SupraMig SG2 1,0 mm/15 kg <i>Сварочная проволока СТ 2 1,0mm/15кг</i>	Lieliska iekļūšana un metināšanas veiktspēja. Veido stabilu loku, tādā veidā samazinot šļakatu veidošanos.	16S1015BRE&LE	46,56 €	25 €	30,25 €
Lincoln UltraMag 0,6 mm/5 kg <i>Сварочная проволока СТ 2 0,6mm/5кг</i>	Metināšanas stieple mazoglekļa tēraudiem. Stabila degšana. Minimāla šļakstīšanās. Apstiprināta lielākajās pasaules aģentūrās - LR, TUV, un citās. Ieteicama mašīnbūves nozarēs.	e06p005r6e&le	25,54 €	20 €	24,20 €
Lincoln UltraMag 0,8 mm/5 kg <i>Сварочная проволока СТ 2 0,8mm/5кг</i>		E08p005r6e00&le	21,32 €	15 €	18,15 €
Pulverstieple Premium E71T-1C 1,2 mm 15 kg PREMIUM <i>Порошковая сварочная проволока PREMIUM</i>	Metināšanas pulverstieple nelegēta tērauda metināšanai. Aizsarggāze CO ₂ vai 80% Ar, 20% CO ₂ . ABS, CCS, GL, LR, BV, NK, DNV, CWB apstiprinājumi. Mehāniskās īpašības: Tecēšanas robeža 400 N/mm ² Izturība 480 N/mm ² Trieciena pārbaude 100 J pie -20°C.	E71T-1C_1.2M-M_15KG&P	43,28 €	22 €	26,62 €

Cena par iepakojumu

Metināšanas stieples nerūsējošam tēraudam			Cena	Akcijas cena	Akcijas cena ar PVN
LNM 304Lsi 1,0 mm/15 kg <i>Сварочная проволока LNM 304Lsi</i>	Nerūsējoša metināšanas stieple pusautomāta metināšanai 308 nerūsējošam tēraudam	581393&le	201,88 €	100 €	121 €
LNM 309Lsi 1,0 mm/15 kg <i>Сварочная проволока LNM 309Lsi</i>	Metināšanas stieple nerūsējoša un melnā tērauda savienošanai	595789&le	298,12 €	130 €	157,30 €
LNM 309Lsi 1,2 mm/15 kg <i>Сварочная проволока LNM 309Lsi</i>	Metināšanas stieple nerūsējoša un melnā tērauda savienošanai	595796&le	290,52 €	130 €	157,30 €
LNM 316 1,0 mm/5 kg <i>Сварочная проволока LNM 316Lsi</i>	Nerūsējoša metināšanas stieple pusautomāta metināšanai 316 nerūsējošam tēraudam	580631&LE	108,14 €	60 €	72,60 €
LNM 316 1,0 mm/15 kg <i>Сварочная проволока LNM 316Lsi</i>	Nerūsējoša metināšanas stieple pusautomāta metināšanai 316 nerūsējošam tēraudam	581430&le	251,32 €	95 €	114,95 €

Cena par iepakojumu



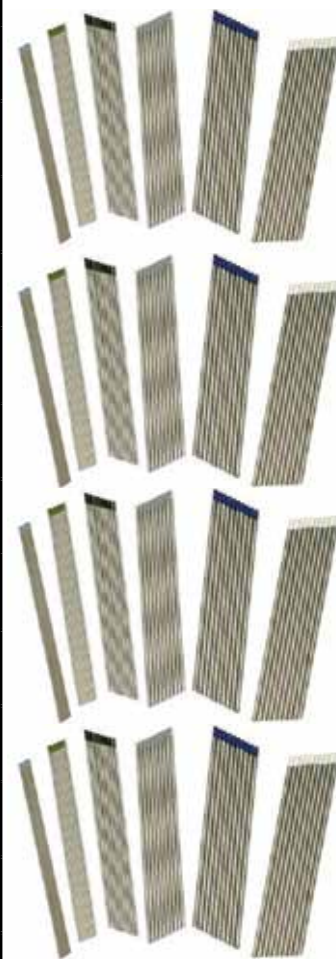
Izpēti demo autobusu

Demo autobusā var atrast plašu metināšanas iekārtu un materiālu klāstu. Mēs ieradīsimies pie Jums un ar lielāko prieku parādīsim 30 produktu iespējas uz vietas. Demonstrācijas laikā Jūs paši varēsiet pārbaudīt, aptaustīt un izmēģināt dažādas metināšanas iekārtas un materiālus. Autobusā atradīsiet visdažādākās un jaudīgākās metināšanas iekārtas un dažādus materiālus, kurus mēs ar lielāko prieku Jums parādīsim!

*Пригласите наш демо-автобус в гости
 Демо-автобус полностью оснащен сварочным оборудованием и материалами.
 Мы приедем к Вам и с удовольствием продемонстрируем их возможности на месте.
 В ходе демонстрации вы сможете сами испытать, почувствовать и попробовать
 различные сварочные процессы и сварочные материалы.
 В автобусе в наличии мощный арсенал оборудования и сварочных материалов, которые
 мы всегда рады продемонстрировать Вам!*



Volframa elektrodi		Cena	Cena ar PVN
WP10 1,6x175 mm zaļš	700.0007&bnz	1,70 €	2,06 €
WP10 2,4x175 mm zaļš	700.0012&bnz	3,39 €	4,10 €
WP10 3,2x175 mm zaļš	700.0016&bnz	5,78 €	7 €
WC20 1,6x175 mm pelēks	700.0167&bnz	1,85 €	2,24 €
WC20 2,4x175 mm pelēks	700.0169&bnz	3,72 €	4,50 €
E3 1,6x175 mm violets	700.0306.10&bnz	1,78 €	2,15 €
E3 2,0x175 mm violets	700.0307.10&bnz	2,65 €	3,20 €
E3 2,4x175 mm violets	700.0308.10&bnz	3,55 €	4,30 €
WL10 1,6x175 mm melns	700.0158&bnz	1,94 €	2,35 €
WL10 2,4x175 mm melns	700.0160&bnz	3,89 €	4,71 €
WL20 2,4x175 mm zils	700.0222&bnz	3,89 €	4,71 €
WL15 1,6x175 mm zelta	700.1184&bnz	1,78 €	2,15 €
WL15 2,4x175 mm zelta	700.1186&bnz	3,55 €	4,30 €



Stokker tirdzniecības un servisa centri Latvijā

STOKKER Rīga, Krasta iela 42
 Tālr. 67 11 42 05, mob. 27 897 247
STOKKER Rīga, Brīvības gatve 422
 Tālr. 67 51 61 15, mob. 27 867 158
STOKKER Rīga, Kalnciema iela 87
 Tālr. 67 969 121, mob. 29 366 924
STOKKER Jelgava, P. Lejiņa iela 2
 Tālr. 63 02 72 99, mob. 27 897 254
STOKKER Liepāja, Brīvības iela 144a
 Tālr. 63 42 82 16, mob. 27 897 241
STOKKER Daugavpils, Stādiona iela 2

Tālr. 65 42 57 48, mob. 27 897 249
STOKKER Valmiera, E. Lācera iela 2
 Tālr. 64 22 30 30, mob. 27 897 243
STOKKER RĒZEKNE, Jupatovkas iela 13
 Tālr. 64 633 818, mob. 26 413 909
STOKKER Jēkabpils, rīgas iela 227b,
 Tālr. 65 235 227 mob. tālr. 28 345 379
STOKKER Ventspils, Lāčplēša iela 10,
 mob. tālr. 27 845 639
STOKKER Saldu Tirdzniecība ofiss,
 Kuldīgas iela 86, mob. tālr. 28 631 682