

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 nosic piesārņoto gaisu un novirza filtrēto gaisu pa izvades atverēm atpakaļ darbnīcā. Ar šo iekārtu nav vajadzīga papildus gaisa padeves sistēma. Iesildītās vai atdzesētās 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 дорогостоящих 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, aptauztīt 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!



Metināšanas pusautomāts SPEEDTEC 405S, komplekts

Jaudīgs rūpnieciskais invertora tipa metināšanas aparāts MIG un MMA metināšanai.
Procesi: MIG/MAG metināšana, FCAW (pulverstieplē), 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, alumīnijš.

Stieples diametrs: 0,8 - 1,6 mm (pulverstieple 1 - 1,6 mm).

Maksimālais spoles izmērs 300 mm (18 kg).

Sinerģiskas programmas.

3 gadu garantija!

Cena bez PVN no
2900 €
Par komplektāciju
jautā pārdevējam



Полуавтомат Speedtec 405S

Мощный промышленный инверторный силовой агрегат для высококачественной сварки MIG и MMA. Процессы сварки: MIG/MAG, FCAW (проводка 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 (проводка 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!

Metināšanas pusautomāts Speedtec 405SP (Pulse), komplekts

Jaudīgs metināšanas pusautomāts augstas kvalitātes impulsu metināšanai, ka 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!

Cena bez PVN no
3640 €
Par komplektāciju
jautā pārdevējam



Полуавтомат для импульсной сварки Speedtec 405SP

Мощный промышленный инверторный силовой агрегат для высококачественной сварки MIG и MMA. Процессы сварки: impuls-MIG, MIG/MAG, FCAW (проводка 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 (проводка 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!

Stieples padevējs PF26

JAUNUMS

K14138-1&le

Triecienizturīgais PF 26 stieples padevējs nodrošina lielisku veiktspēju arī ārpus telpām un sarežģitos apstākļos. Tas ir lieliski piemērots lietošanai būvlaukumos, kuģu būvniecībā, caurulū likšanā un citur.

Iekārtai ir 9 atmiņas shēmas, kurās var saglabāt lietotāja metināšanas programmas. Lielais ekrāns atvieglo lietošanu. Degļa tālvadības funkcijas.

Ugunsizturīgais polikarbonāta korpus nodrošina mazu svaru un kompaktumu, kas jau tiek pārvietot uz attālinātām vai grūti sasniedzamām vietām, kur nepieciešams veikt metināšanu.

Jauņā četrū veltņu 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, alumīnijš.

Stieples diametrs: 0,8 - 2,4 mm.

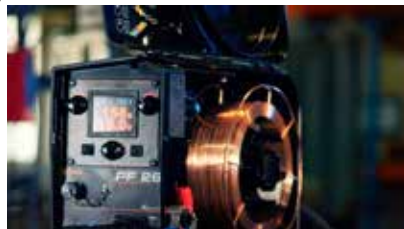
Stieples spole: maks. 300 mm (18 kg).

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

Triecienizturīgais PF 22 stieples padevējs nodrošina lielisku veiktspēju arī ārpus telpām un sarežģitos apstākļos. Tas ir lieliski piemērots lietošanai būvlaukumos, kuģu būvniecībā, caurulū likšanā un citur.

Ugunsizturīgais polikarbonāta korpus nodrošina mazu svaru un kompaktumu, kas jau tiek pārvietot attālinātām vai grūti sasniedzamām vietām, kur nepieciešams veikt metināšanu.

Jauņā četrū veltņu 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, alumīnijš.

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 augstvērtigai 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 padevē. 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 finansu līdzekļus. PFC sistēma samazina kabeļu strāvas izkliežējumu par 50%.

Iekārtai ir liels digitālais ekrāns un sinergiskas 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.

Svars: 42 kg. Gāzes pudeles maksimālais diametrs 195mm.

Piederumi: MIG deglis 002.0604&BNZ, metināšanas kabeļu 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
metināšanas kabeļu komplekts	KIT-200A-25-3M&LE
TIG deglis	706.1037&BNZ
padeves rullis 0,6-0,8 mm	KP14016-0.8&LE
padeves rullis 0,8-1,0 mm	KP14016-1.0&LE
padeves rullis 0,9-1,1 mm	KP14016-1.1R&LE

Pārnēsājams metināšanas pusautomāts SPEEDTEC 200C

k14099-1&le

Jaunākās paaudzes profesionālā invertora tipa iekārta augstvērtigai 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 padevē. PFC sistēmai ir daudz priekšrocību: metināšanas liesmas jaudu var palielināt par 30%, kas ļauj izmantot garu (piemēram, 50 m) kabeli, tādējādi samazinot enerģijas un naudas patēriņu. Papildus tam PFC sistēma samazina kabeļu strāvas izkliežējumu par 50%.

Iekārtai ir liels digitālais ekrāns un sinergiskas 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.

Svars: 17,2 kg.

-30 %



Piederumi	Cena + PVN
MIG pistole	002.0604&BNZ
kabeļu komplekts	KIT-200A-25-3M&LE
TIG deglis	706.1037&BNZ
padeves rullis 0,6-0,8mm	KP14016-0.8&LE
padeves rullis 0,8-1,0mm	KP14016-1.0&LE
padeves rullis 0,9-1,1mm	KP14016-1.1R&LE



1181,82 €

Cena ar PVN
1430 €

Переносный полуавтоматический сварочный аппарат Speedtec 200C. 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 кабелях на 50%. У аппарата есть большой цифровой экран и синергетические сварочные программы. Питающее напряжение 230В /1 ф. Ток - 20-200A. Рабочий цикл - 200 A/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

JAUNUMS

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 rullišiem 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: ratīni, 4 m strāvas kabelis, zemēšanas kabelis ar spaili. Iespējamās opcijas: adaptors K300 metināšanas stieples spolēm, MIG deglis LGS 240 G, gāzes reduktors, digitālie mērītāji - voltmētrs un ampērmētrs. 3 gadu garantija!



Piederumi	Cena + PVN
Adapters spolēm	G06937&BNZ
Ar/Mix. AGA baloniem	514.D038&BNZ
CO2 AGA baloniem	514.D039&BNZ
Ar/CO2 Messer/GOST baloniem	514.D051&BNZ
Padeves rullis 0,6-0,8mm	KP14016-0.8&LE

1305,78 €

Cena ar PVN
1580 €

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 изготавливания легких строительных конструкций. Питающее напряжение - 400 В / 3-фазы / 50-60 Гц. Регулировка тока - 25 - 250 А. Нагрузаемость 250 А при 35%. Диаметр проволоки 0,6 - 1,2 мм. В комплекте: тележка, кабель питания 4 м, кабель заземления с защелкой, ролики подачи проволоки 1,0 - 1,2 мм. Размеры 765 x 427 x 850 мм. 3-летняя гарантия!

Metināšanas pusautomāts Powertec 355C Pro

k14058-1&le

MIG/MAG metināšanas pusautomāts ar gaisa dzesēšanu profesionālai lietošanai. Digitālie strāvas un sprieguma indikatori. Sinergiskas metināšanas programmas. Lieliskas loka īpašības ar MIX un CO2 gāzi. Stieples padeves mehānisms aprīkots ar četriem rullišiem un jaudīgu motoru. Komplektā rulliši 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: ratīni, 4 m strāvas kabelis, zemēšanas kabelis ar spaili. 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
5m	014.0336&BNZ
4m	767.D691.1&BNZ
Adapters spolēm	G06937&BNZ
Gāzes reduktors:	
Ar/Mix. AGA baloniem	514.D038&BNZ
CO2 AGA baloniem	514.D039&BNZ
Ar/CO2 Messer/GOST baloniem	514.D051&BNZ
Padeves rullis 0,6-0,8mm	KP10344-0.8&LE
Padeves rullis 1,0-1,2mm	KP10344-1.2&LE



Сварочный полуавтомат Powertec 355C Pro

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

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

Metināšanas invertors INVERTEC 160SX

k12050-1&le

Profesionāla elektrodru 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, elektrodru diametrs - 1,5 - 4,0 mm. Aprīkots ar 2 m strāvas kabeli. Iespējamās opcijas: attālinātā vadiba, metināšanas kabelu komplekts, TIG deglis LT17 GV. Ar īpašu aizsardzību.

Paredzēts lietošanai sarežģitos 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 €



Инверторная сварка Invertec 160SX, 115-230 В/1 фаза

Профессиональный аппарат электродной сварки нового поколения. Питающее напряжение 115-230 В/1-фазное (+15%/-10%). Машину оборудована корректором коэффициента мощности (PFC), который обеспечивает получение мощного тока сварки при однофазной сети (1 фаза, 230 В). PFC даёт много преимуществ: при использовании этого 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 цифровым индикатором. Режимы сварки – MMA и Lift TIG. Функции Hot Start и Anti Stick. Питающее напряжение 115-230 В (+15%/-10%) – 1-фазное кВт; В комплект входит кабель питания 3 м и ремень для переноски. Гарантия – 3 года!

1066,11 €

749 €

Akcijas cena ar PVN
906,29 €

Metināšanas invertors INVERTEC V270-S

k12022-3&le

Profesionāls elektrodru 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, elektrodru diametrs - 1,6 - 5,0 mm. Aprīkots ar 2 m strāvas kabeli. Iespējamās opcijas: attālinātā vadiba, metināšanas kabelu komplekts.



2 gadu garantija!

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

1504,13 €

Cena ar PVN
1820 €

Инверторный сварочный агрегат Invertec V270S. Профессиональный агрегат электродной сварки. Функция «горячего старта» и регулировка «мощности дуги». Режимы сварки – MMA и Lift TIG. Дигитальный 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!

Metināšanas invertors Invertec 270SX

k12040-1&le

Profesionāla elektrodru 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, elektrodru diametrs - 1,6 - 5,0 mm. Aprīkots ar 2 m strāvas kabeli. Papildus iespējams izvēlēties attālināto vadibu, metināšanas kabelu komplekta. Ar īpašu aizsardzību. Paredzēts lietošanai sarežģitos darba apstākļos.



3 gadu garantija!

Piederumi	Cena + PVN
Kabeļu komplekts	KIT-300A-50-5M&LE 115,83 €
Attālinātā vadiba 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. С дигитальным индикатором. Возможность использования пульта дистанционного управления. Питающее напряжение 400 В – 3 фазы. Ток: 5-270 А при ПВ -35%. Диаметр электрода: 1,6-5,0 мм. Вес 22 кг. В комплект входит 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 процеси: MMA un Lift TIG.

Darba cikls: 140 A 30%, 90 A 100%.

Elektrodru diametrs: 1,6 - 4,0 mm.

Automātiskās Hot-Start un Anti-Stick funkcijas.

Izmēri: 244 x 148 x 365 mm.

Komplektā ietilpst: strāvas kabelis, siksna pārvietošanai.

Izvēles: metināšanas kabelu

komplekts, TIG deglis

LT17 GV. 2 gadu garantija!

446,28 €

Cena ar PVN
540 €

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

Metināšanas invertors INVERTEC 170S

k12035-1&le

Metināšanas invertors profesionālai lietošanai. Aprīkots ar digitālo mēritāju. Metināšanas veidi: MMA un Lift TIG.



Hot-Start un Anti-Stick funkcijas.

Elektrodru diametrs: 1,5 - 4,0 mm.

Metināšanas strāva: 10 - 160 A.

Izmēri: 244 x 148 x 365 mm. Svars: 8 kg.

Komplektā ietilpst: strāvas kabelis,

siksna 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 дигитальным индикатором. Режимы сварки – MMA и Lift TIG. Функции 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 входит 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 процеси: MIG/MAG un FCAW (паšaizsargājošā stieple, bez gāzes). 4 strāvas regulēšanas pakāpes. Komplektā ietilpst: deglis, stieples padeves rulliši, 0,5 kg Innershield stieples spole.

Izvēles: gāzes reduktors. 3 gadu garantija!

354,54 €

Cena ar PVN
429 €

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!

Plazmas griežējs 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, cirkulu, 15 m degli,

automātisko degli, ratīnu.

3 gadu garantija!

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

2884,30 €

2090 €
Akcijas cena ar PVN
2528,90 €

Аппарат плазменной резки TOMAHAWK 1538. Промышленный агрегат плазменной резки. Максимальная толщина реза 38 мм. Питающее напряжение 400 В, 3-фазное, сила тока 30 - 100 А, 60 А при ПВ - 40%, 60 А при ПВ - 100%. Вес 36 кг. Габариты 455 x 301 x 618 мм. Раход воздуха 180 л/мин +/- 20%, давление - 5,0 бар. В комплект входит: 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 dažadiem metāliem, tēraudam, nerūsējošajam tēraudam un aluminijsam. Iekārtu var savienot ar dzesēšanas iekārtu Coolarc 46. Metināšanas veidi: MMA (elektrodus 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.

Apriņķots ar 2 m strāvas kabeli, gāzes pievades komplekts un siksnu pārvietošanai.

Piederumi	Cena + PVN
TIG deglis ar šķidruma dzesēšanu	7L7SH043510101A16&BN
Kabelu komplekts	KIT-300A-50-5M&LE
Coolarc 46 dzesētājs	K14105-1&LE
Dzesēšanas šķidrums	K10420-1&LE
Rati pārvadāšanai	K14129-1&LE

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!



Piederumi	Cena + PVN
TIG deglis	7T4-28&BNZ
Kabelu komplekts	KIT-200A-35-5M&LE

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 (электроэрозионная), 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 170TPX

K12055-1&le

Invertec 170TPX ir metināšanas invertors ar stabili dizainu un izcilā loka ipašībām. Šīm DC TIG invertoram ir lieliskas loka kontroles funkcijas un Arc Start funkcija, kas saglabā savas ipašības dažādos metināšanas apstākļos. Kompaktnā un izturīgā konstrukcija ļauj to izmantot gan darbnīcā, gan būvlaukumā. Invertec[®] 170TPX modelim ir standarta iestatījumi galvenajiem TIG un Stick parametriem un pamaldīgi funkcijām (Pulse TIG, 10 atmiņas vietas, TIG punktu metināšana), kas uzlabo TIG metināšanas veikspēju. Tas ir apriņķots 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 ieejas jauda ar tādu pašu ieejas jaudu, piemērots 115 - 230 V (+15%-10%) vienfāzes pazemīnātāji strāvi 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 - 170 A.

Darba cikls: 170 A @ 35% / 130 @ 100%.

Svars: 12 kg.

Komplektā strāvas avots, 3 m kabelis, gāzes savienošanas komplekts.



JAUNUMS

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

Piederumi	Cena + PVN
TIG deglis (ar gaisa dzesēšanu)	7T4-28&BNZ
kabelu komplekts	KIT-200A-25-3M&LE



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
Coolarc 21 dzesētājs	K14103-1&LE
TIG deglis (ar gaisa dzesēšanu)	7T4-28&BNZ
TIG deglis (ar šķidruma dzesēšanu)	7L7-13&BNZ
kabelu komplekts	KIT-300A-50-5M&LE

Сварочный аппарат TIG Invertec 300TPX
300TPX - это профессиональная TIG сварочная машина инверторного типа нового поколения. Машиной можно пользоваться в строительной мастерской, на мастерской. Установлены такие функции как TIG 2 или 4 спектральной частоты (8V); Lift Tig, 2 или 4 спектральных частоты; понижение силы тока; газовый контроллер; регулируемая импульсная функция. Сварочные процессы: сварка с покрытыми электродами (MMA), сварка TIG с прямым приводом тока, TIG импульсная сварка. Спецификация: вход 400/3 ф, силовая сварка 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 220TPX

K12057-1&le

Invertec[®] 220TPX metināšanas invertors ar masīvu dizainu un lieliskām loka ipašībām. Šīs ir pārlīgtas funkcijas DC TIG metināšanas invertors ar lielisku loka kontroli un Arc Start funkciju jebkādos metināšanas apstākļos. Tā kompaktā un izturīgā konstrukcija ļauj to izmantot gan darbnīcā, gan būvlaukumā. Invertec[®] 220TPX modelim ir standarta iestatījumi galvenajiem TIG un Stick parametriem un pamaldīgi funkcijām (Pulse TIG, 10 atmiņas vietas, TIG punktu metināšana), kas uzlabo TIG metināšanas veikspēju. Tas ir apriņķots 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 ieejas jauda ar tādu pašu ieejas jaudu, piemērots 115 - 230 V (+15%-10%) vienfāzes pazemīnātāji strāvi 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 savienošanas komplekts.



JAUNUMS

Piederumi	Cena + PVN
TIG deglis (ar gaisa dzesēšanu)	7T4-28&BNZ
kabelu komplekts	KIT-200A-25-3M&LE

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 pasaulei, tādā veidā pierādot savu efektivitāti.

PUSH-PULL sistēma ir Joti būtiska drošas un tīras darba vides radišanai darbnīcā.

PUSH-PULL sistēma palīdz uzlabot darba vidi šādos gadījumos:

- Lokālās dūmu nosūkšanas sistēmas nav efektīvas, ja tiek apstrādātas liela izmēra detalas.

- Darbi tiek veikti vietās, kuri ir aprūpīti efektīva dūmu nosūkšana.

Individuālās aizsardzības līdzekļi pasargā tikai metināšanas iekārtu lietotājus, nevis visus darbnīcā esošos strādniekus. Filtrētā gaisa cirkulācija palīdz lievenerojami 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 уделяют стелиющиеся 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 ierikot lokālās dūmu nosūkšanas sistēmas. Tādos gadījumos var izmantot lejupvilkmes galuds, kas ir darbgaldā un dūmu nosūkšanas sistēmas apvienojums. Var izmantot arī nosūkšanas caurules, kuras bez sarežģījumiem var uztādīt 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, pielagojamība, enerģijas patēriņš un trokšņa līmenis.

PLYMOVENT piedāvā dažādas stacjonārās 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 lielie pašātīrošie filtri. Mūsdienā standartiem atbilstošā PLYMOVENT sistēma automātiski regulē gaisa apjomu atkarībā no darba vietu skaita, kurās strādā metinātāji. Sistēma arī regulē spiediena samazinājumu mehāniskajos filtros un uztur nepieciešamo gaisa apjomu visās metināšanas dūmu nosūkšanas iekārtas nepieciešamajā līmenī.

Местная вытяжка сварочного дыма

Только в случае, когда дым удаляется 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 просто 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 Вашу 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 сегодняшнему 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 lievenerojami samazināt trokšņa līmeni darba zonā un/vai mācību zonā. Troksni slāpējošā kabīne nodrošina paaugstinātu ražīgumu un labāku strādnieku koncentrēšanās spēju trokšnainos darba apstākļos. Modulveida sistēma ir viegli un ātri saiekama (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, analogus produktus.

SONIC pieletotojuma iespējas var paplašināt, izmantojot plašo aksesuāru piedāvājumu. CEPRO ir izstrādājuši speciālas SONIC darba kabīnes, kas pasargā arī īpaši trokšnainos darba apstākļos, piemēram, veicot slīpēšanu. Kabīnes var aprikt arī ar ventilācijas sistēmu. Tādās kabīnēs slīpmāšīna 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 результирующую производительность работников в условиях сильной зашумленности.

Модульная система собирается легко и быстро (что, следовательно, сокращает затраты), перемещается, расширяется и/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 diametri: 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 spaili, 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 входит принадлежности для сварки (3 м горелка, заменяющий 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.

Aluminīja stieple: 0,8 - 1,0 mm.

Pulverstieple: 0,8 - 1,2 mm.

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



400,83 €

Cena ar PVN
485 €

Сварочный полуавтомат BiMax 162 TURBO
Аппарат полуавтоматической сварки с воздушным охлаждением. Позволяет производить сварку в среде защитного газа (MIG/MAG) и с самозащитной проволокой (FLUX). Питание: 230V/50Hz/1f. Сварочный ток: 30-145A. Вес - 25kg. Диаметр св.проводок: Сплошная проволока 0,6-0,8 mm, Алюминий 0,8-1,0mm, Порошковая проволока 0,8-1,2mm. В комплект входит: простая сварочная маска, самозащитная св.проводка, горелка, кабель заземления.

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 spaili, 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 м²) заземляющий кабель с прищепкой. Технические характеристики: Напряжение питания - 230В-1 ф. Мощность - 5-150 А Диаметр электрода 1,6-3,2 мм. Вес - 5,5 кг (с аксессуарами).

Pusautomāts Telming 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.



915,70 €

Cena ar PVN
1108 €

Сварочный полуавтомат TELMIG 203/2 TURBO
Аппарат проволочной 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 mm, нержавеющая сталь 0,8 mm, алюминий 0,8-1,0 mm. 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.

Metināšanas invertors TECHNOLOGY216 HD + piederiumi

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: aluminīja koferis, metināšanas kabeļu komplekts, birste sākatu noņemšanai.



392,56 €
Cena ar PVN
475 €

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-фазное. Ток 5-180 А. Нагружаемость 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.

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 uzgāji 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. Apriņķots 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 spaile.



748,76 €

Cena ar PVN
906 €

Technology Plasma 41
Максимальная мощность резки 12 мм.
Питание 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 термозашитой. В комплекте горелка с кабелем 4 м и кабель заземления с зажимом.

Plazmas griezējs Technology Plasma 54 Kompressor

815088&telw

Apriņķots ar iebūvētu gaisa kompresoru un apriņķots 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 термозашитой. 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.

Saspilstā gaisa padeve: 170 l/min.

Saspilstā gaisa spiediens: 4 - 5 bāri.



3694,22 €

Cena ar PVN
4470 €



Detaļu pozicionēšanas iekārtas

Metināšanas laikā būtisku lomu spēlē detalju 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 pozicijā metināšanas 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 ergonomичность в работе.



Detaļu 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 pozicijā. Rotatori arī ievērojami samazina laiku, kas nepieciešams, lai sagatavotos darbam.



Вращатели

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

Trīsdaļīgi metināšanas darbgaldi

SST-Fix & SSTW-Fix sērija

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

SST-Flex & SSTW-Flex sērija

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

Papildus aksesuāri

Lai nodrošinātu daudzpusību un plašākas pielietojuma iespējas, metināšanas darbgaldus var apriktot ar speciāliem akcesuāriem – stiprinājumiem, leņķa papildinājumiem, sliedēm 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 biezais, stabils tērauda darbgalda spēj izturēt lielu slodzi un triecienus, neradot būtisku deformāciju. Triecienu parasti rodas, strādājot ar smagiem rokas instrumentiem vai veicot smagu metālisko detaļu apstrādi.



Трехмерные сварочные столы SST-Fix & SSTW-Fix Series
Трехмерные сварочные столы серии SST-Fix – идеальное рабочее место для эффективной сварки и адгезивного склеивания таких элементов, как релинги, рамы, приборы и проч. Благодаря нашему широкому ассортименту крепежей (см. раздел «Аксессуары для трехмерных сварочных столов») эти сварочные столы нужным и гибким образом оборудуются дополнительными приспособлениями, позволяющими 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 сетчная маркировка 100 x 100 мм, что помогает выравнивать и фиксировать детали. SST-Flex & SSTW-Flex Series Трехмерные сварочные столы серии SST-Fix, помимо производственных качеств линейки SST-Fix, могут быть тонко настроены.

Работник может установить удобную для него высоту стола. Вспомогательные аксессуары для обеспечения универсальности к данным сварочным столам предлагаются специально подобранными аксессуарами в виде крепежей, уголков, реек и штифтов, что особенно пригодится начинающим.

SMT-Fix Series Сварочные и сборочные столы серии SMT-Fix – надежное рабочее место для повседневной работы, для работы с тяжелыми деталями, с электрическим инструментом, химическими и маслянистыми веществами. Прочный, толстый в 20 мм, стальной стол выдерживает без значительных деформаций или сдвигов сильные нагрузки и удары, которые часто возникают при работе с тяжелым ручным инструментом или при манипуляциях с очень тяжелыми 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. Dažadiem metināšanas apstākļiem iespējams izvēlēties vairāk nekā 60 iepriekš iestatītas sinerģiskās metināšanas programmas. Visus metināšanas laikā veiktos iestatījumus var saglabāt ar lietotāja izvēlētu nosaukumu, kurus vēlāk var izvēlēties, nospiežot konkrēto nosaukumu ekrānā, vai izmantojot attālinātās vadības pulti. Metināšanas procesi: MIG/MAG, MIG/MAG impulsu, 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).

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

Источник питания 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 отбрасываемой линии питания машины. В результате этого увеличивается обеспечиваемая мощность при снижении потребления электроэнергии и нагрузки 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 вызывать 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 (проводолка 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 generators veic dažadus metināšanas procesus: MIG/MAG, TIG DC HF un Lift, kā arī elektrodu metināšanu (MMA). MIG metināšanas procesi pieejami gan standarta, gan impulsu režīmā (MIG impulsu). Ar šo metodi metināšanas iekārtas elektroniskā kontrole sinerģiski regulē metināšanas parametrus. Green@Wave® tehnoloģija ir iebūvēta un nodrošina lielisku strāvas absorbāciju. 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 ertei 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 līdz 5 gadiem



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 kontrolierēt ar attālinātās vadības pulti.

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 €

Инверторный источник тока Genesis 1500 RC в чехолдажике Genesis 1500 RC имеет защищенный корпус для переноски, с аксессуарами, необходимыми для того, чтобы приступить к сварке. Сам на себе аппарат весит 2,6 кг. Предустановленные режимы горячего старта, форсированной дуги и антипригары обычно свойственны более крупным аппаратам, однако в данном случае пользователь может пользоваться всеми возможностями исключительно просто. Имеется также возможность работы с пультом дистанционного управления, если достать до аппарата замкнутый кабель. 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 lieliskus metināšanas rezultātus. PME strāvas avots Jauj veikt MIG/MAG, impulsu MIG/MAG, TIG DC Lift un elektrodu (MMA) metināšanu. MIG/MAG režīmā elektroniskā kontroles sistēma sinerģiski kontrolē visus metināšanas parametrus. Iebūvēta Green@Wave® tehnoloģija nodrošina augsta koeficients strāvas absorbciju. Rezultātā tiek nodrošināta palielināta izejas jauda ar mazāku strāvas patēriņu. Metināšanas laikā iespējams aktivizēt vairāk nekā 80 iepriekš iestatītās sinerģiskās metināšanas programmas. Visus iestatījumus, kas veikti metināšanas laikā, var ertei saglabāt zem lietotāja izvēlētu nosaukuma. Tos var ātri aktivizēt gan uz iekārtas, gan ar tālvadības pulti. Ieejas jauda: 3-fāzes / 50 - 60 Hz.

Ieejas 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

prādevēju, piemēram, WF 4000 Smart (71.01.014),

ūdens dzesētāju WU 3000 (71.03.027), ratīniem GT

500 WF (71.03.028). Garantijas laiks līdz 5 gadiem.



Cena bez PVN no

6990 €Par komplektāciju
jautā pārdevējam

TIG metināšanas invertorts Genesis 1800TLH

77.57.01201&selco

TIG metināšanas invertorts profesionālai lietošanai. Melnā un nerūsējošā tērauda metināšanai. Metināšanas procesi: TIG metināšana, TIG impulsu metināšana и MMA metināšana. Augstas frekvences aizdedze, 2 vai 4 taktu režīms, regulējama impulsu frekvence. Pārkātāms 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, siksna, gāzes savienojuma kompleks, TIG deglis ar distances vadību. Papildus iespējams pasūtīt gāzes reduktori, kabeļu 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. Sajā mašīnā ir četrus pievadu sistēma, kā arī vadības ķēdes atgriezeniskās saites mehānismi, kas nodrošina nemainīgu ātrumu visās metināšanas pozicijās.

Galvenās prieķšrocības:

- paaugstina darba kvalitāti, pasargā operatoru no karstuma un dūmiem;
 - apriņķots ar riteniem, valīs nav vajadzīga sliede;
 - vienmērīga siltuma izklīdešana samazina deformāciju;
 - maza izmēra vieglā konstrukcija, izturīgs aluminijs korpus;
 - precīza metināšanas pistoles regulēšana;
 - daudzfunkcionāls gaismas diožu panelis, ātruma regulēšana, vienību iestatīšana (US, EUR), kļūdu kodi.
- Tehniskie parametri:
- vertikāla un horizontāla metināšanas pozicijas;
 - četri riteni ar karstumnoturīgu gumijas pārkālāmu;
 - pārvietošanai noteik ar 2 ritosajiem veltnīšiem;
 - 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 обратного взаимодействия управления, который обеспечивает поддержание постоянной скорости во всех положениях сварки. Главные свойства и преимущества: Равномерное качество работы срезы, обезопасит оператора от жара и дыма. – благодаря самонаправляющимся роликам, которые движутся по рельсам. Равномерное нагревание шва, минимизация деформации, вертикальная, легкая конструкция с прочным алюминиевым кузовом. Точная регулировка сварочного пистолета с помощью поперечного пропорта винта, горизонтальная и вертикальная скорость – 230 В 50-60 Гц. Минимальный радиус кривизны дорожки – 28-35 мм. Максимальная рабочая скорость – 1100 мм/мин. Вертикальная скорость – 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 nodrošināt izcilius darba rezultātus gan griezot, gan veidojot gropes dažādos apstākļos.

Griešana un gropju veidošana līdz pat 45° lejkim.

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.



1269,42 €

970 €

Akcijas cena ar PVN

1173,70 €

Griešanas traktors Dragon HS

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

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



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 (plakānajā), PC (horizontālajā un vertikālajā), PC (horizontālajā), PF (vertikālajā uz augšu) un PG (vertikālajā uz leju) metināšanas pozicijā.

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

Līnērā 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 – РА (положение снизу/угловой шов), РВ (положение снизу/стыковой шов), РС (горизонтальное положение), РР (вертикально наверх) и РГ (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.



STOKKER

WWW.STOKKER.LV

Kombinētie Abimig WT degļi MIG/MAG metināšanai

Maināmās, grozāmās dažāda garuma un ģeometrijas uzgalis lauj metinātājiem pielāgot savu ABIMIG® WT degļi 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 palidz pasargāt degļa dilstošās detaļas no pārkaršanas un pārslodzes.

Комбинированные, надёжные MIG/MAG горелки Abimig WT
Благодаря вращающемуся и сменному гусаку, 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, накручивающиеся газовые сопла со встроенной сменной защитой от брызг;
- Одна горелка для различных задач - снижает склад и эксплуатационные расходы;
- Быстрая смена, свободные позиционируемые гусаки - повышает удобства работы и сокращает расходы на обслуживание;
- Гусаки доступны с многими различными длинами и углами изгиба - для лучшей доступности при работе;
- Доступны удлинённые и короткие триггеры - для более комфорtnого использования;
- Испытанные и проверенные эргономичная ручка - легко использовать во всех положениях.



JAUNUMS

Abicor Binzel kombinētie degļi, šķidruma 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 €
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 €
			148,80 €

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 kabelu 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 ietaupit metināšanas gāzi un tajā pašā laikā nodrošina lielisku metināšanas zonas aizsardzību. Uzticams un kontrolejams. Ietaupa līdz 60% gāzes!

Metināšanas gāzes regulētāja priekšrocības:

- Ievērojama gāzes ekonomija;
- Uzlabota darba procesa stabilitāte;
- Ilgāks kalpošanas laiks;
- Sāmazinātas 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;
- Меньшие 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 parocigs žāvētājs ar vāku elektrodu žāvēšanai. To ir viegli uzstādīt, pārvietot un nēsāt līdz. Nerūsējoša konstrukcija. Kalibrēts temperatūras termostats. Žāvētājs kamerā automātiski uztur 100°C temperatūru.

Žāvēšanas nodalijuma 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, перегезать и носить с собой. Нержавеющая конструкция. Калиброванный термостатический 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 nodalijuma 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

Tīrišanas pasta STAINCLEAN, 1 kg

2129001000&esab

Tīrišanas pastu STAINCLEAN izmanto metināšanas šūvu tīrišanai un pasivācijai nerūsējošā tērauda konstrukcijās, kā arī zonās, kas pakļautas spēcīgai karstuma ietekmei.

Pastu uzklāj ar krāsošanas otas palīdzību. Pēc tīrišanas un rūpīgas skalošanas (ar augstspiediena strūklu) metināšanas zonā atjaunojas pretkorozijas ipašības.

**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.

Pretšķakatu šķidrums Most Protector, 10 l

8423760010&most

Pretšķakatu šķidrums un līdzeklis virsmu apstrādei vienā flakonā. Izmanto tauku slāņa tīrišanai un aizsargķārtīnas veidošanai. Atvieglo metināšanas procesu, novērš poru veidošanos, neveido atlikumus. Lieto tērauda, cinkota tērauda, nerūsējoša tērauda un alumīnija apstrādei. Piemērots šādiem procesiem: MAG, punktu metināšana, lāzera metināšana, MIG lodešana, lazera 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!



28,84 €

22,90 €Akcijas cena ar PVN
27,71 €

Самоочищающаяся 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 каннестре 10 л.

Elektrodu žāvētājs SNOL 3/320 E

SNOL3/320E&other

Žāvēšanas nodalijuma 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

Pretšķakatu aerosols Most Ceramic, 400 ml

-29 %



8430100400&most

Keramikas pretšķakatu aerosols MOST CERAMIC metināšanas degļu aizsardzībai. Iepakojums 400 ml.

9,01 €**6,40 €**Akcijas cena ar PVN
7,74 €

Покрытие против брызг для сварочного оборудования MOST CERAMIC 400 мл

Pretšķakatu aerosols Ceramishield, 400ml



IDH1238883&other

CERAMISHIELD и яунās pauaudzes keramisks aizsargs bez silikona. Piemērots visām MIG/MAG metināšanas iekārtām.

Viena kārtā garantē aizsardzību līdz 8 stundām. Pirms izmantošanas saskalot vismaz 30 sekundes. Izsmidzina no 30 cm attāluma. Atri žūstoši. 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. Высыпает за несколько секунд. В коробке 12 штук.

BINZEL pretšķakatu šķidrums Protec CE15L, 10 l

-35
%

192.d018&bnz

Produktu uzkļāj uz materiāla, lai pasargātu no šķakatām.
Lieto, lai nonemtu tauku kārtu. Līdzeklis arī pasargā materiālu - metinot neveidojas poras.
Materiāli: tērauds, cinkots tērauds, nerūsējošs tērauds, alumīnijš.
Procesi: MAG metināšana, punktu metināšana, lāzermetināšana, MIG metināšana,
lazergriešana, plazmas griešana.
Līdzeklis pārbaudits ne tikai metinot, bet arī krāsojot (arī ar pulveri), cinkojot utt.
Vieidots uz ūdens bāzes, bez silikona. Neuzliesmo! 10 l iepakojums.



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

68,10 €

44 €

Akcijas cena ar PVN
53,24 €

Pretšķakatu aerosols, 400 ml

192.0213.1&bnz

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



-34
%

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.



-30
%

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 €
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 notira eljās atlikumus, attīra un eljō (minimālā
eljōšana), tādā veidā nodrošinot lieliskus rezultātus.
Piemērots jebkura veida stieplēm (izņemot alumīniju).



45,12 €
Cena ar PVN
54,60 €

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

Pretšķakatu aerosols Protec CE ar pašattīrošo efektu, 400 ml

192.d036&bnz

Pretšķakatu aerosols un līdzeklis virsmu apstrādei vienā flakonā. Izmanto
tauku slāņa tīrīšanai un aizsargātīgas veidošanai. Atvieglo metināšanas
procesu, novērš poru veidošanos, neveido atlikumus. Lieto tērauda, cinko-
ta 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 emaljēša-
nas procesus. Bioloģiski noārdās. Izgatavots uz ūdens bāzes, bez silikona.
Ugunsdrošs!



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

Самоочищающаяся 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 покрытий – электрическая обработка поверхности,
окрашивание, гальванизация, оцинковка, эмалировка... иологически
разлагается, на базе воды, без силикона. Не пожароопасна! Самые
известные фирмы, использующие сегодня Protec: Liebherr, Pfaffinger, BMW,
Opel, Porsche, Volvo, Ford, Toyota, Daimler-Chrysler.

Pretšķakatu aerosols Lincspray Eco, 400 ml

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

JAUNUMS

-37
%



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 paligmatreālu daudzums: līdz 700 kg metināšanas stieples vai 500 kg pulverstieples. Filtra virsma: 50 m². Filtra efektivitāte: līdz 99, 8%. Motora apgrēzieni: 2800 apgr./min. Nosūkšanas jauda: 1250 m³/h. Svars 108 kg.

Мобильное вытяжное устройство MOBIFLEX 200-M (ВМЕСТЕ с заборной трубой)

Мобильное устройство на колесах 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 (A). Габариты (без всасывающей трубы) L1210xH810xB900 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 al.

2120 €

Küsi personalset pakkumist

Metināšanas kivere PersonalPro 9-13, automātisks filtrs

0000104997&em

Pašaptumšojošā metināšanas maska ar ventilāciju un paceļamu stikliņu profesionāliem. Lodža izmērs 93 x 43 mm. Zem pašaptumšojošā filtra ir liels, caurspīdīgs stikls slīpešanas darbu veikšanai. Metināšanas maska piemērota MMA, MIG/MAG, TIG metināšanai, plazmas griešanai un slīpešanai. Masku izgatavota saskaņā EN379 1/1/1/2 standartu. Sensoru skaits: 4. Darbības ilgums ar standarta akumulatoru: 10 stundas. Masku aprikota ar litija akumulatoru. Komplektā: metināšanas kivere ar paceļamu priekšējo daļu, ventilators, litija akumulators, akumulatora lādētājs.

818,18 €

590 €Akcijas cena ar PVN
713,90 €**JAUNUMS**

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 поднимающимся забором

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

-41 %

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

**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 MultiSafe газовая резка/-сварка DIN 5

Metināšanas aizslietnis Thetis 200x200 cm

JAUNUMS

-33%

56.53.85&cepro

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

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 apriņķots ar spiedpogām (ik pēc 40 cm), kas jauj 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 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.).



**38,02 €
23 €**

Akcijas cena ar PVN
27,83 €

Metināšanas aizslietnis 200x215 cm Omnitum 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 Kronos 200 x 200 cm

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



81,82 €
58 €

Akcijas cena ar PVN
70,18 €

Metināšanas aizslietnis 200x200 cm Gazelle

36.39.258&cepro oranžs,
36.39.298&cepro tumši zaļš
Aizslietnā rāmis izgatavots no 25 mm caurules ar cinka pārklājumu. Svars aptuveni 6 kg, un to var viegli pārvietot. Tieki piegādāti 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 200x375cm Omnitum 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 darbagalda

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

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

Adapters K300 metināšanas stieples spolēm

g06937&bnz



8,43 €

Cena ar PVN
10,20 €

Адаптер рулона проволоки тип F 15 кг

Metināšanas knaibles

802582&telw

Universālās metināšanas knaibles.



11,90 €

Cena ar PVN
14,40 €

Универсальные сварочные щипцы
Многофункциональные сварочные щипцы

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

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

k10515-l&le, k10515-xl&le

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 vēlas mazgāšanas līdzekļus

- Atļauts gludināt augstā temperatūrā

- Kimiskā tiršana atļauta tikai ar ierobežojumiem

- Nežāvēt centrifugā vai žāvētājā



Рабочий комбинезон сварщика Lincoln, красный/чёрный, размеры L, XL

Зашиты 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 pārkļājumu. Lējumu, arklu, rūdu, vadiklu un lāpstiņu metināšanai. HRC 60. Veicot metināšanu, WEARSHIELD ME ieteicams lietot ar iso metināšanas loku, bet metināšana šūves platumus nedrīkst pārsniegt 20 mm. Tā kā lielas atstarpes vairumā gadījumu palielina attālumu starp virsmas plaisām, kas var radīt virsējās kārtas noslānošanos. Šauri uzmetinājumi bez krusteniskas elektroda svarīšanās ir ieteicami lepkri apstrādei un šķautu metināšanai, kā arī vispārigu apstrādes darbu veikšanai. Ar WEARSHIELD ME apstrādātā metāla virskārtā bieži vien ir noklāta ar plaisām, izņemot tos gadījumus, kad virskārtā atrodas uz plānas pamata kārtīas. Veicot metināšanu bez krusteniskās elektroda svarīšibas, attālums starp plaisām svārstās no 12 līdz 25 mm.



Wearshield ME Электроды с твердым покрытием. Специально для соприкасающихся с почвой металлов, сопротивление сколению и ударопрочность достигают 600°C. Типичные места применения – ядра сплитков, пластины, рукоятки желоба, направляющие вальцовочных стапков, лопаты. HRC 60. При проведении сварки Wearshield ME предпочтительнее 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 наплавки без поперечного колебания электрода, предпочтительны для угловой работы и наращивания на режущие кромки, а так же при работах общего назначения. Металл, наплавленный из Wearshield ME в большинстве случаев покрывается поверхностными трещинами, за исключением одинарных слоев на тонком основном материале. Наплавки без поперечного колебания электрода приводят к расстоянию между трещинами в пределах 12-25 мм.

RepTec Cast

REPTEC CAST 1 – Чугuna metināšanai.

Elektrods aukstajai čuguna metināšanai visas darba pozīcijas. Elektrods ar pārkļātu nikela kodolu, kas rada minimālu izdedzēju apjomu. Lai samazinātu plaisu rašanās risku, ieteicams veikt nelielu sametinātā metāla kalšanu. Tādā veidā tiek rūpīgi apstrādāta metinājuma šuve. Tā ir vislabākā izvēle vairakākās 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>	Nerūsējošā tērauda remonteletrods, kas paredzēts dažāda veida grūti same-tināmu tēraudu metināšanai. Vislabākais risinājums nezināmu marku tērauda metināšanai.	557640&le	63,14 €	40 €	48,40 €
Limarosta 312 3,2 mm/5 kg <i>Сварочный электрод Limarosta</i>	Nerūsējošā tērauda remonteletrods, kas paredzēts dažāda veida grūti same-tināmu tēraudu metināšanai. Vislabākais risinājums nezināmu marku tērauda metināšanai.	557664&le	126,69 €	80 €	96,80 €
Omnia 46 2,0 mm/4,2 kg <i>Сварочный электрод Omnia</i>		588666&le	30 €	17,50 €	21,18 €
Omnia 46 2,5 mm/4,8 kg <i>Сварочный электрод Omnia</i>	Metināšanas elektrodi melnā tērauda metināšanai. Paredzēti tīra metāla metināšanai, maiņstrāvā un līdzstravā.	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 oglēkļa 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 HS.	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 oglēkļa 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 HS.	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 % nikelis. 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 % nikelis. 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 pārkļājumu. īpaši metāliem, kas saskaras ar zemi. Slides pretestība un triecienizturība sasniedz 600°C. Standarta pielietojums - lējumu kodolos, arklos, vēlmētām detalām, lāpstiņām. 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 <small>Самозащитная сварочная проволока NR211 MP</small>	Metināšanas stieple ar pašaizsargājošām īpašībām (nav vajadzīga aizsarggāze).	B10283-1&LE	9,40 €	7 €	8,47 €
Lincoln SupraMig SG2 1,0 mm/15 kg <small>Сварочная проволока СГ 2 1,0mm/15кг</small>	Lieliska iekļūšana un metināšanas veikspēja. Veido stabīlu loku, tādā veidā samazinot šķakatu veidošanos.	16S1015BRE&LE	46,56 €	25 €	30,25 €
Lincoln UltraMag 0,6 mm/5 kg <small>Сварочная проволока СГ 2 0,6mm/5кг</small>	Metināšanas stieple mazoglekļa tēraudiem. Stabila degšana. Minimāla šķakstīšanās. 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 <small>Сварочная проволока СГ 2 0,8mm/5кг</small>	Metināšanas pulverstieple neleģēta tēraudam metināšanai. Aizsarggāze CO ₂ vai 80% Ar, 20% CO ₂ . ABS, CCS, GL, LR, BV, NK, DNV, CWB apstiprinājumi. Mechaniskās īpašības: Tecēšanas robeža 400 N/mm ² . Izturība 480 N/mm ² . Trieciena pārbaude 100 J pie -20°C.	E08p005r6e00&le	21,32 €	15 €	18,15 €
Pulverstieple Premium E71T-1C 1,2 mm 15 kg PREMIUM <small>Порошковая сварочная проволока PREMIUM</small>	Metināšanas pulverstieple neleģēta tēraudam metināšanai. Aizsarggāze CO ₂ vai 80% Ar, 20% CO ₂ . ABS, CCS, GL, LR, BV, NK, DNV, CWB apstiprinājumi. Mechaniskās 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 <small>Сварочная проволока LNM 304Lsi</small>	Nerūsējoša metināšanas stieple pusautomāta metināšanai 308 nerūsējošam tēraudam	581393&le	201,88 €	100 €	121 €
LNM 309Lsi 1,0 mm/15 kg <small>Сварочная проволока LNM 309Lsi</small>	Metināšanas stieple nerūsējoša un melnā tērauda savienošanai	595789&le	298,12 €	130 €	157,30 €
LNM 309Lsi 1,2 mm/15 kg <small>Сварочная проволока LNM 309Lsi</small>	Metināšanas stieple nerūsējoša un melnā tērauda savienošanai	595796&le	290,52 €	130 €	157,30 €
LNM 316 1,0 mm/5 kg <small>Сварочная проволока LNM 316Lsi</small>	Nerūsējoša metināšanas stieple pusautomāta metināšanai 316 nerūsējošam tēraudam	580631&LE	108,14 €	60 €	72,60 €
LNM 316 1,0 mm/15 kg <small>Сварочная проволока LNM 316Lsi</small>	Nerūsējoša metināšanas stieple pusautomāta metināšanai 316 nerūsējošam tēraudam	581430&le	251,32 €	95 €	114,95 €



Cena par iepakojumu

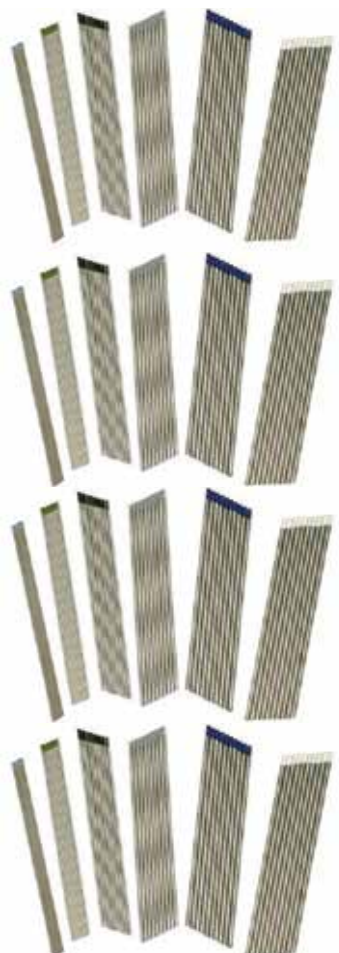
Izpēti demo autobusu

Demo autobusā var atrast plašu metināšanas iekārtu un materiālu klāstu. Mēs ieradīsimies pie Jums un ar lielāko prieku parādīsim šo produktu iespējas uz vietas. Demonstrācijas laikā Jūs paši varēsiet pārbaudīt, aptauztīt 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!*



Volframa elektrodi		Cena	Cena ar PVN
WP10 1,6x175 mm zaļš	700.00007&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 violeti	700.0306.10&bnz	1,78 €	2,15 €
E3 2,0x175 mm violeti	700.0307.10&bnz	2,65 €	3,20 €
E3 2,4x175 mm violeti	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. Lejina 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, Stadiona iela 2

Tālr. 65 42 57 48, mob. 27 897 249
STOKKER Valmiera, E. Lāčera 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 Saldus Tirdzniecība ofisss,
Kuldīgas iela 86, mob. tālr. 28 631 682