

# keevitus- töödeks

pakkumised kehtivad kuni 30.04.2017 | [www.stokker.com](http://www.stokker.com)

## DILUTER süsteemid üldiseks keevitussuitsu filtreerimiseks

Diluter-süsteem on üldine autonoomne filtreerimissüsteem, mis on välja töötatud töökojas tekkiva keevitussuitsu taustkontsentratsiooni vähendamiseks ja kontrolli all hoidmiseks. See süsteem tagab, et keevitussuitsu seaduses lubatud piirväärtusi ei ületata. Diluter-süsteemid on ideaalne lahendus, kui keevitussuitsu ei ole võimalik eemaldada nende tekkimiskohas ning tõmbe kubusi ei saa kasutada, näiteks kui toodetakse suuri metallitükke, mitme sugused keevitusprotsessid toimuvad erinevate kohtades või kui kanaleid on raske paigaldada. Diluter-süsteem paneb siseõhu süsteemis ringlema. Tsentraalne filtrisüsteem eemaldab saastunud õhu ja juhib filtreeritud õhu väljalaskedüüside kaudu uuesti töökotta. Ringlus vähendab välisõhuga varustamise vajadust. Kulukate seadmete abil soojendatud või jahutatud õhk püsib töökojas, mis vähendab kulusid ja tööde mõjukeskkonnale. Diluter-süsteemi on lihtne paigaldada, sest see ei vaja kanaleid, mis vähendab ka tööjookulusid.

*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 запылённый 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.*



Vaata ka teisi võimalusi

lk 6

Кееvitusseadmed



lk 2

Кееvitarvikud ja ohutustooded



lk 12

Кееvitusse lisamaterjalid



lk 17

## Kutsu külla meie demobuss

Demobuss on täielikult varustatud keevitusseadmetega ja materjalidega. Tuleme Teile hea meelega külla ja näitame seadmetega ja materjalide erinevaid võimalusi Teie juures kohapeal. Demonstratsiooni käigus saate ka ise katsetada, tunnetada ja proovida erinevaid keevitusprotsesse ja -materjale. Bussis on olemas võimas arsenal seadmeid ja materjale, mida oleme alati valmis Teile demonstreerima!

*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!*



## Poolautomaat Speedtec 405S, komplektne

Võimas tööstuslik inverter jõuallikas kõrgekvaliteetseks MIG ja MMA keevituseks. Keevitusprotsessid: MIG/MAG, FCAW (täidistraat), MMA (kattega elektrodkeevitus) ja Lift TIG. Toitepinge 3f/50-60Hz. Keevitusvool 30-400A. Koormatavus 400A/60%. Traadi etteandekiirus 1-22 m/min. Vooluallika mõõdud 476x305x600mm ja kaal 50kg. Traadid: must metall, roostevaba, alumiinium. Traadi Ø: 0,8-1,6mm (täidistradid 1,0-1,6mm). Traadi rull: max 300mm (18 kg). Sünergilised programmid. Minimaalne komplekt koosneb: vooluallikas Speedtec 405S, etteandemehhanism, käru, vahekaabel 5m, voolukaabel, maanduskaabel klambriga, 1,0-1,2 mm veorullid. 3-aastane garantiil!

*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!*

Komplekti hind km-ta al.  
**2900 €**  
Küsi personaalset pakkumist



## Impulsskeevitusseade Speedtec 405SP, komplektne

Võimas tööstuslik inverter jõuallikas kõrgekvaliteetseks impulsskeevituseks ning MIG ja MMA keevituseks. Keevitusprotsessid: impulss-MIG, MIG/MAG, FCAW (täidistraat), MMA (kattega elektrodkeevitus) ja Lift TIG. Toitepinge 3f/50-60Hz. Keevitusvool 20-400A. Koormatavus 400A/80%. Traadi etteandekiirus 1-22 m/min. Vooluallika mõõdud 476x305x600mm ja kaal 50kg. Traadid: must metall, roostevaba, alumiinium. Traadi Ø: 0,8-1,6mm (täidistradid 1,0-1,6mm). Traadi rull: max 300mm (18 kg). Sünergilised programmid. Minimaalne komplekt koosneb: vooluallikas Speedtec 405SP, etteandemehhanism, käru, vahekaabel 5m, voolukaabel, maanduskaabel klambriga, 1,0-1,2 mm veorullid. 3-aastane garantiil!

*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!*

Komplekti hind km-ta al.  
**3640 €**  
Küsi personaalset pakkumist



### Etteandemehhanism PF26 õhk-/vedelikj. **UUS**

K14138-1&le  
PF26 on kerge ja kaasaskantav traadi etteandemehhanism, mis sobib kasutamiseks rasketes tingimustes nagu nt. laevaehituses või ehitusel. 9 mälupesaga oma programmide salvestamiseks. Kasutajasõbralik juhtimine tänu suurele ekraanile. Kaugjuhtimise võimalus keevituspõleti pealt. Mehhanismi tugev ja tulekindel korpus on valmistatud polükarbonaadist. Uus traadi etteandmissüsteem 4 veorulliga on kergesti ligipääsetav ja tagab kõrgemat efektiivsust pakkudes töökindlat söotmist erinevat tüüpi traatidega (eriti alumiiniumi traadiga). Tööprotsessid: MIG/MAG, täidistraadid, MMA, Lift TIG (DC), süvistamine. Traadid: must metall, roostevaba, alumiinium. Traadi Ø: 0,8-2,4mm. Traadi etteandekiirus: 1-22m/min. Traadi rull: max 300mm (18 kg). Sünergilised keevitusprogrammid. Kaal: 15,2kg. Speedtec 405 S/SP - 505 S/SP-le. 3-aastane garantiil!



*Подаватель проволоки PF26*

*Рабочие процессы: MIG/MAG, порошковая проволока, MMA, Lift TIG (DC). Диаметр проволоки: 0,8 - 2,4 мм. Скорость подачи проволоки: 1 - 22 м/мин. Катушка проволоки: макс. 300 мм (18 кг). Синергетические программы. Подходит для Speedtec 405 S/SP - 505 S/SP. Гарантия 3 года!*

### Etteandemehhanism PF22 õhk-/vedelikj. **UUS**

K14110-1&le  
PF22 on kerge ja kaasaskantav traadi etteandemehhanism, mis sobib kasutamiseks rasketes tingimustes nagu nt. laevaehituses või ehitusel. Mehhanismi tugev ja tulekindel korpus on valmistatud polükarbonaadist. Uus traadi etteandmissüsteem 4 veorulliga on kergesti ligipääsetav ja tagab kõrgemat efektiivsust pakkudes töökindlat söotmist erinevat tüüpi traatidega (eriti alumiiniumi traadiga). Tööprotsessid: MIG/MAG, täidistraadid, MMA, Lift TIG (DC), süvistamine. Traadid: must metall, roostevaba, alumiinium. Traadi Ø: 0,8-2,4mm. Traadi etteandekiirus: 1-22m/min. Traadi rull: max 300mm (18 kg). Sünergilised keevitusprogrammid. Kaal: 14,8kg. Speedtec 405 S/SP - 505 S/SP-le. 3-aastane garantiil!



*Подаватель проволоки PF22*

*Рабочие процессы: MIG/MAG, порошковая проволока, MMA, Lift TIG (DC). Диаметр проволоки: 0,8 - 2,4 мм. Скорость подачи проволоки: 1 - 22 м/мин. Катушка проволоки: макс. 300 мм (18 кг). Синергетические программы. Подходит для Speedtec 405 S/SP - 505 S/SP. Гарантия 3 года!*



# Inverter-tüüpi poolautomaat Speedtec 215C

**UUS**

K14146-1&le

Uue põlvkonna professionaalne inverter jõuallikas kõrgekvaliteetseks MIG ja MMA keevituseks. Masin on varustatud võimsusteguri parandajaga (PFC), mis tagab suure võimsusega keevitusvoolu ühefaasilisest võrgust (1f 230V). PFC annab palju eeliseid: sama sisendvoolu kasutamisel võib suurendada võimsust peaaegu 30% võrra, mis annab võimaluse kasutada pikka (nt. 50m) põhipikenduskaablit.

Lisaks vähendab PFC kuni 50% energiakadu sisendkaablites. Masin on varustatud suure digitaalse ekraaniga ja sünergiliste keevitusprogrammidega!

Keevitusprotsessid: MIG/MAG, FCAW (täidistraat), MMA (kattega elektroodkeevitus) ja Lift TIG.

Toitepinge 1f/50-60Hz; Keevitusvool 20-200A; Koormatavus 200A/25%;

Traadirulli suurus: kuni 300mm; Traadi diameeter: tavatraat 0,6-1,0mm ja täidistraat 0,9-1,1mm; Vooluallika kaal 42kg.

Komplekti kuulub: 3m maanduskaabel; 5m sisendkaabel; 2m gaasivoolik; 0,8-1,0mm veorull.

1275 €  
**908,33 €**  
Soodushind km-ga  
**1090 €**



*Инверторный полуавтомат Speedtec 215C  
Сварочные процессы: MIG/MAG, FCAW, MMA (электрод) и Lift TIG.  
Питающее напряжение 1ф/50-60Hz. Ток - 20-200А. Рабочий цикл - 200 А/25%. Диаметр проволоки - 0,6-1,0 мм. Вес - 42 кг.  
В комплект входит: 3м кабель заземления, 5м кабель питания, 2м газовый шланг, подающие ролики 0,8-1,0мм.*

Lisavarustus		Tavahind +km
MIG püstol	002.0604&BNZ	63,33 €
keevituskaablite kmpk	KIT-200A-25-3M&LE	50,92 €
TIG põleti	706.1037&BNZ	125 €
veorull 0,6-0,8mm	KP14016-0.8&LE	28,83 €
veorull 0,8-1,0mm	KP14016-1.0&LE	29,58 €
veorull 0,9-1,1mm täidistraadile	KP14016-1.1R&LE	29,58 €

## Kaasaskantav poolautomaat Speedtec 200C

**-30%**

k14099-1&le

Uue põlvkonna professionaalne inverter jõuallikas kõrgekvaliteetseks MIG ja MMA keevituseks.

Masin on varustatud võimsusteguri parandajaga (PFC), mis tagab suure võimsusega keevitusvoolu ühefaasilisest võrgust (1f 230V). PFC annab palju eeliseid: sama sisendvoolu kasutamisel võib suurendada võimsust peaaegu 30% võrra, mis annab võimaluse kasutada pikka (nt. 50m) põhipikenduskaablit.

Lisaks vähendab PFC kuni 50% energiakadu sisendkaablites. Masin on varustatud suure digitaalse ekraaniga ja sünergiliste keevitusprogrammidega! Keevitusprotsessid: MIG/MAG, FCAW (täidistraat), MMA (kattega elektroodkeevitus) ja Lift TIG.

Toitepinge 1f/50-60Hz.

Keevitusvool 20-200A. Koormatavus 200A/25%.

Traadi etteandekiirus 1-15 m/min. Traadi diameeter: tavatraat 0,6-1,0mm ja täidistraat 0,9-1,1mm.

Vooluallika kaal 17,2kg.

Komplekti kuulub: 3m maanduskaabel; 2,2m sisendkaabel; 2m gaasivoolik; 0,8-1,0mm veorull.



Lisavarustus		Tavahind +km
MIG püstol	002.0604&BNZ	63,33 €
keevituskaablite kmpk	KIT-200A-25-3M&LE	50,92 €
TIG põleti	706.1037&BNZ	125 €
veorull 0,6-0,8mm	KP14016-0.8&LE	28,83 €
veorull 0,8-1,0mm	KP14016-1.0&LE	29,58 €
veorull 0,9-1,1mm täidistraadile	KP14016-1.1R&LE	29,58 €



**1191,67 €**  
Tavahind km-ga  
**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 кабелях на 50%. У аппарата есть большой цифровой экран и синергетические сварочные программы. Питающее 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.*

## Poolautomaat Powertec 255C

**UUS**

k14055-1&le

Professionaalne poolautomaatne keevitusseade (MIG/MAG).

See on võimas masin, millega saab ka õhukest materjali keevitada, kuid seadmel on piisavalt lisavõimsust kergemate ehituskonstruktsioonide tegemiseks.

Toitepinge - 400V/3f/50-60Hz.

Voolu reguleerimine - 25-250A

Koormatavus 250A @35%.

Traadi diameeter 0,6-1,2mm.

Komplektis on: kärü, 4m toitekaabel, maanduskaabel koos klambriaga, 1,0-1,2mm traadi etteande rullid. Mõõdud 765x427x850mm. 3-aastane garantiil!

Lisavarustus		Tavahind +km
Traadirulli adapter	G06937&BNZ	8,50 €
MIG põleti 4m	012.0252&BNZ	110 €
MIG põleti 5m	012.0253&BNZ	121,67 €
Gaasi rõhuregulaatorid:		
Ar/Mix. AGA balloonile	514.D038&BNZ	65,83 €
CO2 AGA balloonile	514.D039&BNZ	65,83 €
Ar/CO2 Messer/GOST ballonile	514.D051&BNZ	65,83 €
Traadi etteande rull 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. Питающее 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 защелкой, ролики подачи проволоки 1,0 - 1,2 мм. Размеры 765 x 427 x 850 мм. 3-летняя гарантия!*

**1316,67 €**  
Tavahind km-ga  
**1580 €**

## Poolautomaat Powertec 355C Pro

k14058-1&le

Professionaalne sünergiline MIG/MAG keevitusseade õhkjahutusega.

Digitaalsed A ja V näidikud, sünergilised keevitusprogrammid, suurepäraseid kaare omadused nii MIX- kui ka CO2 gaasiga, traadietteanne süsteem on varustatud nelja rulliga ja võimsa mootoriga.

Toitepinge 3f/50-60Hz Keevitusvool 30-350A. Koormatavus 350A@40%.

Traadi diameeter 0,6-1,6mm. Mõõdud 890x565x1060mm.

Komplektis on: kärü, 4m toitekaabel, maanduskaabel koos klambriaga.

3-aastane garantiil!

Lisavarustus		Tavahind +km
Põletid:		
4m	014.0335&BNZ	130 €
5m	014.0336&BNZ	138,33 €
4m	767.D691.1&BNZ	170,83 €
Traadirulli adapter	G06937&BNZ	8,50 €
Gaasi rõhuregulaatorid:		
Ar/Mix. AGA balloonile	514.D038&BNZ	65,83 €
CO2 AGA balloonile	514.D039&BNZ	65,83 €
Ar/CO2 Messer/GOST ballonile	514.D051&BNZ	65,83 €
Traadi etteande rull 0,6-0,8mm	KP10344-0.8&LE	52,75 €
Traadi etteande rullid 1,0-1,2mm	KP10344-1.2&LE	52,75 €



2291,67 €  
**1590 €**  
Soodushind km-ga  
**1908 €**

*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 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 входят: тележка, 4 м кабеля питания, кабель заземления с зажимом. Размеры 890x565x1060 мм. 3-летняя гарантия!*

## Inverterkeevitus Invertec 160SX, 115-230V/1f

K12050-1&le

Uue põlvkonna professionaalne elektroodkeevituse seade. Toitepinge on 115-230V/1f (+15%;-10%). Masin on varustatud võimsusteguri parandajaga (PFC), mis tagab suure võimsusega keevitusvoolu ühefaasilisest võrgust (1f 230V). PFC annab palju eeliseid: sama sisendvoolu kasutamisel võib suurendada võimsust peaaegu 30% võrra, mis annab võimaluse kasutada pikka (nt. 50m) põhipikenduskaablit. Lisaks vähendab PFC kuni 50% energiakadu sisendkaablist. Samuti varustatud digitaalse näidikuga. Keevituse režiimid - MMA ja Lift TIG. Hot Start ja Anti Stick funktsioonid.

Toitepinge: 115-230V (+15%-10%) - 1f;

Elektroodi diameeter 1,5 - 4,0mm;

Keevitusevool 10-160 A;

Koormatavus 160A@30% ja 100A@100%; Mõõdud - 244x148x365mm. Kaal 9,0kg;

Komplekti kuulub 3m toitekaabel ja kanderihm. Garantii - 3 aastat!

Lisavarustus		Tavahind +km
Keevituskaablit kpl 3m	KIT-200A-25-3M&LE	50,92 €
Keevituskaablit kpl 5m	KIT-200A-35-5M&LE	84,17 €
TIG põleti	706.1037&BNZ	125 €



**-30%**

1075 €

**749 €**

Soodushind km-ga  
**898,80 €**

*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. Функции 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 входит кабель питания 3 м и ремень для переноски. Гарантия - 3 года!

## Inverterkeevitus Invertec V270S

k12022-3&le

Professionaalne elektroodkeevituse masin.

Funktsioonid - "kuumstart" ja "kaare võimsuse" reguleerimine.

Keevituse režiimid - MMA ja Lift TIG. Diginäidikuga.

Distantsjuhtimispuuldi võimalus. Toitepinge - 400V-3f.

Võimsuse reguleerimine - 5-270A. Koormatavus - 270A 35%.

Elektroodi diameeter - 1,6-5,0mm. Kaal - 13,5kg.

Komplektis: 2m toitekaabel ja kanderihm.

Ilma maandus ja keevituskaablit.

2-aastane garantii!



Lisavarustus		Tavahind +km
Keevituskaablit kpl 3m	KIT-300A-50-5M&LE	115,83 €
Distantsjuhtimispuuldi 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. 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!

**1516,67 €**

Tavahind km-ga  
**1820 €**

## Inverterkeevitus Invertec 150S

k12034-1&le

Professionaalne elektroodkeevituse masin. Keevituskaare

suurepärase omadused. Keevituse režiimid MMA (kaetud

elektroodiga keevitus) ja Lift TIG. Sisseehitatud Hot Start

(Kuum Start), Anti-Stick ja Arc Force funktsioonid.

Töötab ka generaatori toitel. Elektroodi diameeter 1,5-3,2mm.

10-140 A. Koormatavus 140A@30%.

Mõõdud 244 x 148 x 365mm. Kaal 7,7kg.

Komplekti kuulub

2m toitekaabel ja kanderihm.

2-aastane garantii!



Lisavarustus		Tavahind +km
keevituskaablit kpl 3m	KIT-140A-16-3M&LE	40,92 €
keevituskaablit kpl 5m	KIT-140A-25-5M&LE	56,92 €
TIG põleti	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 комплекте: кабель питания 2 м и ремень для переноски. Гарантия - 2 года!

**450 €**

Tavahind km-ga  
**540 €**

## Poolautomaatne keevitusmasin Handy Mig

k14000-1&le

Kompaktn poolautomaatne keevitusseade.

230V/1f/50-60Hz. Keevituse protsessid - MIG/MAG ja

FCAW (isekaitsev täidistraat).

Sujuv traadietteande reguleerimine ja 4-ja astmega

voolu reguleerimine. Keevitusevool kuni 80A.

Komplektis MIG põleti, etteande rullid,

0,5kg Innershield (isekaitsev traat) traadirull,

keevituse tarvikud.

3-aastane garantii!



*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). Главная регулировка подачи проволоки и 4-ступенчатая регулировка тока. Сварочный ток до 80 А. В комплекте: горелка MIG, подающие ролики, ролл проволоки 0,5 кг Innershield (самозащитная проволока), сварочные принадлежности. 3-летняя гарантия!

**357,50 €**

Tavahind km-ga  
**429 €**

## Inverterkeevitus Invertec 270SX

k12040-1&le

Uue põlvkonna professionaalne elektroodkeevituse masin.

"Kuumstarti" funktsioon ning "kaare võimsuse" reguleerimine.

Keevituse režiimid - MMA ja Lift TIG. Diginäidikuga.

Distantsjuhtimispuuldi võimalus. Toitepinge - 400V-3f.

Võimsuse reguleerimine - 5-270A. Koormatavus - 270A 35%.

Elektroodi diameeter - 1,6-5,0mm. Kaal - 22kg.

Komplektis: 2m toitekaabel ja kanderihm.

Ilma maandus ja keevituskaablit.

3-aastane garantii!



Lisavarustus		Tavahind +km
Keevituskaablit kpl 3m	KIT-300A-50-5M&LE	115,83 €
Distantsjuhtimispuuldi 10m	K10095-US-10M&OTHER	225 €

1825 €  
**1290 €**  
Soodushind km-ga  
**1548 €**

*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, 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!

## Inverterkeevitus Invertec 170S

k12035-1&le

Professionaalne elektroodkeevituse masin. Varustatud

digitaalse näidikuga. Masinal on keevituskaare suurepärase

omadused. Keevituse režiimid MMA (kaetud elektroodiga

keevitus) ja Lift TIG. Sisseehitatud Hot Start (Kuum Start),

Anti-Stick ja Arc Force funktsioonid.

Elektroodi diameeter 1,5 - 4,0mm. Keevitusevool 10-160 A.

Mõõdud - 244x148x365mm. Kaal 8,0kg.

Komplekti kuulub

2m toitekaabel ja kanderihm.

2-aastane garantii!



Lisavarustus		Tavahind +km
keevituskaablit kpl 3m	KIT-140A-16-3M&LE	40,92 €
keevituskaablit kpl 5m	KIT-140A-25-5M&LE	56,92 €
TIG põleti	706.5057&BNZ	120 €

**591,67 €**  
Tavahind km-ga  
**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 комплекте: кабель питания 2 м и ремень для переноски. Гарантия - 2 года

## Plasmaalõikusseade TOMAHAWK 1538 CE, 400V 3-f

k12039-1&le

Tõustuslik plasmaalõikusseade. Max. lõikevõimsus 38mm.

Toitepinge 400V, 3-faasi. Voolutugevus 30-100A.

Koormatavus 100A@40%, 60A@100%.

Mõõdud 455x301x618mm. Kaal 36kg.

Õhu vajadus 180l/min +/- 20% @ 5,0bar.

Komplekti kuulub: 3m toitekaabel, 7,5m manuaalne põleti,

maanduskamber ja -kaabel,

õhu ühenduskomplekt,

põleti kuluosade komplekt.

3-aastane garantii!



Lisavarustus		Tavahind +km
suruõhu filter	W88X1456A	72,17 €
sirkli kpl	W0300699A	89,17 €
käru	K2694-1	450 €

2908,33 €  
**2090 €**  
Soodushind km-ga  
**2508 €**

*Аппарат плазменной резки TOMAHAWK 1538*  
Промышленная аппарат плазменной резки. Максимальная толщина реза 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 расчехления детали горелки. Гарантия - 3 года!



# TIG-keevitusseade ASPECT 300 AC/DC

K12058-1&le  
Invertertüüpi professionaalne TIG keevitusseade. Sobib alumiiniumi, roostevaba terase ning musta metalli keevitamiseks. Seadmele saab lisada vesijahutuse "Coolarc 46".  
Keevitusprotsessid - AC TIG, DCTIG ja TIG Pulse, MMA (elektroodkeevitus).

Toitepinge - 400/3f.  
Koormatavus - 300A 35% ja 200A 100%.  
Keevitusvool - 2-300A.  
Kaal - 26kg.  
Komplektis on vooluallikas, 2m-toitekaabel, gaasiüh. kpl kanderihm, (põleti ja keevituskaabliteta).

Lisavarustus		Tavahind +km
TIG põleti vedelikjahutusega	7L75H043510101A16&BN	423,22 €
Keevituskaablite komplekt	KIT-300A-50-5M&LE	115,83 €
Coolarc 46 jahuti	K14105-1&LE	558,33 €
Jahutusvedelik	K10420-1&LE	56,67 €
Käru	K14129-1&LE	304,17 €

**UUS**

**-30%**



**5575 €**  
**3900 €**  
Soodushind km-ga  
**4680 €**

xx

## TIG-keevitusseade Invertec V205T AC/DC 1f

k1855-2&le  
Invertertüüpi professionaalne TIG keevitusseade. Sobib musta metalli, roostevaba terase ning alumiiniumi keevitamiseks.  
Keevitusprotsessid - MMA (elektroodkeevitus), DC TIG, AC TIG ja TIG Pulse.  
Toitepinge - 230/1f.  
Koormatavus - 200A 40% ja 170A 60%.  
Keevitusvool - 6-200A.  
Kaal - 18kg.  
Komplektis on vooluallikas, 2m-toitekaabel, gaasiüh. kpl kanderihm, (põleti ja keevituskaabliteta).  
2-aastane garantiil!

**-31%**



Lisavarustus		Tavahind +km
TIG põleti	7T4-28&BNZ	297,50 €
Keevituskaablite komplekt	KIT-200A-35-5M&LE	84,17 €

**3741,67 €**  
**2590 €**  
Soodushind km-ga  
**3108 €**

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!

## TIG-keevitusseade Invertec 300TPX

k12060-1&le  
300TPX on professionaalne invertertüüpi TIG-keevitusaparaat mis on valmistatud uusima digitaalse invertertehnoloogia alusel. Kuna mitmekülgse 300TPX seadme saab käivitada ka generaatoril, on seade sobilik kasutamiseks nii ehitustel kui ka töökojas. Seadmel on kõrgsageduslik (HF) TIG-süütamine, tõstmis TIG-süütamine, 2- või 4-taktiline keevitus, muudetav voolu langusaeg ja gaasi järelvoolu juhtimine, digitaalne eelseadistatud moodik hoidmise funktsiooniga ja sisseehitatud muudetava impulsiiga. Tööprotsessid: Kattega elektroodkeevitus (MMA), TIG-alalisvool ja TIG Impulskeevitus. 3-aastane garantiil!  
Toitepinge - 400/3f. Keevitusvool - 5-300A.  
Koormatavus - 300A @40% / 220A @100%. Kaal - 22kg.  
Komplektus: vooluallikas, 3m-toitekaabel, gaasiühenduse kpl, kanderihm.



Lisavarustus		Tavahind +km
aluskäru	K14114-1&LE	335 €
Coolarc 21 jahuti	K14103-1&LE	750 €
TIG põleti (õhk)	7T4-28&BNZ	297,50 €
TIG põleti (vedelik)	7L7-13&BNZ	412,50 €
keev.kaablite kpl	KIT-300A-50-5M&LE	115,83 €

**2241,67 €**  
**1590 €**  
Soodushind km-ga  
**1908 €**

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 (HF); Lift TIG; 2 или 4 ступенчатый вызвож; 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 комплект: источник тока, 3 м кабель, комплект газовых соединений. Гарантия - 3 года!

## TIG-keevitusseade Invertec 170TPX

K12055-1&le  
170TPX on professionaalne invertertüüpi TIG-keevitusaparaat mis on valmistatud uusima digitaalse invertertehnoloogia alusel. Kuna mitmekülgse 170TPX seadme saab käivitada ka generaatoril, on seade sobilik kasutamiseks nii ehitustel kui ka töökojas. Seadmel on kõrgsageduslik (HF) TIG-süütamine, tõstmis TIG-süütamine, 2- või 4-taktiline keevitus, muudetav voolu langusaeg ja gaasi järelvoolu juhtimine, digitaalne eelseadistatud moodik hoidmise funktsiooniga ja sisseehitatud muudetava impulsiiga. Tööprotsessid: Kattega elektroodkeevitus (MMA), TIG-alalisvool ja TIG impulskeevitus. 3-aastane garantiil!  
Toitepinge - 230/1f.  
Keevitusvool - 5-170A. Koormatavus - 170A @35% / 130A @100%. Kaal - 12kg. Komplektus: vooluallikas, 3m-toitekaabel, gaasiühenduse kpl, kanderihm.

**UUS** **-31%**



Lisavarustus		Tavahind +km
TIG põleti (õhk)	7T4-28&BNZ	297,50 €
keev.kaablite kpl	KIT-200A-25-3M&LE	50,92 €

**1283,33 €**  
**890 €**  
Soodushind km-ga  
**1068 €**

Сварочный инвертор Invertec 170TPX 230 В/1-фазный Профессиональный TIG-сварочный аппарат инверторного типа, на базе новейшей цифровой инверторной технологии. Поскольку обладающий богатыми возможностями аппарат 170TPX можно запускать и от генератора, его можно использовать и на стройке, и в мастерской. У аппарата высокочастотное (HF) TIG-зажигание, TIG-зажигание в момент отрыва, 2- или 4-тактная сварка, регулируемое время спада тока и управление подачей газа, цифровой откалиброванный измеритель с функцией поддержки и встроенным импульсным генератором. Рабочие процессы: Ручная дуговая сварка с покрытием (MMA), TIG постоянного тока и TIG-импульсная. Гарантия 3 года! Напряжение питания 230 В / 1-фаза. Ток сварки - 5 - 170 А. Нагружаемость - 170 А @ 35%, / 130 А @ 100%. Вес - 12 кг. В комплекте: источник тока, кабель питания 3 м, комплект для поведения газа, ремень для переноски. Дополнительно: TIG-горелка (воздух) - 7T4-28&BNZ. Комплект сварочных кабелей - KIT-200A-25-3M&LE.

## TIG-keevitusseade Invertec 220TPX

K12057-1&le  
220TPX on professionaalne invertertüüpi TIG-keevitusaparaat mis on valmistatud uusima digitaalse invertertehnoloogia alusel. Masin on varustatud võimsusteguri parandajaga (PFC), mis tagab suure võimsusega keevitusvoolu ühefaasilisest võrgust (1f 230V). PFC annab palju eeliseid: sama sisendvoolu kasutamisel võib suurendada võimsust peaaegu 30% võrra, mis annab võimaluse kasutada pikka (nt. 50m) põhipikenduskaablit. Lisaks vähendab PFC kuni 50% energiakadu sisendkaablites. Kuna mitmekülgse 220TPX seadme saab käivitada ka generaatoril, on seade sobilik kasutamiseks nii ehitustel kui ka töökojas. Seadmel on kõrgsageduslik (HF) TIG-süütamine, tõstmis TIG-süütamine, 2- või 4-taktiline keevitus, muudetav voolu langusaeg ja gaasi järelvoolu juhtimine, digitaalne eelseadistatud moodik hoidmise funktsiooniga ja sisseehitatud muudetava impulsiiga. Tööprotsessid: Kattega elektroodkeevitus (MMA), TIG-alalisvool ja TIG Impulskeevitus. 3-aastane garantiil!  
Toitepinge - 115-230/1f. Keevitusvool - 5-220A.  
Koormatavus - 220A @25%/150A @100%. Kaal - 13kg.  
Komplektus: vooluallikas, 3m-toitekaabel, gaasiühenduse kpl, kanderihm.

**UUS** **-30%**



Lisavarustus		Tavahind +km
TIG põleti (õhk)	7T4-28&BNZ	297,50 €
keev.kaablite kpl	KIT-200A-25-3M&LE	50,92 €

**1708,33 €**  
**1190 €**  
Soodushind km-ga  
**1428 €**

Сварочный аппарат TIG INVERTEC 220TPX Профессиональный сварочный агрегат TIG инверторного типа. Подходит для сварки черного металла, нержавеющей стали и алюминия. Процессы сварки – MMA (электросварка), TIG и TIG Pulse. Питающее напряжение: 115-230 В/1-фазное. Ток сварки 5-220 А. Ток -220 А при ПВ -25% и 150 А при ПВ -100%. Вес 13 кг.

# PUSH-PULL süsteemid üldiseks keevitussuitsu filtreerimiseks

Kas teie töökojas on probleemiks suurte suitsupilvede kerkimine metalltöötuspiirkonna kohale?

Selle vastu on Plymoventil – maailma turuliidril suitsu ja tolmu väljatõmbe ja filtreerimise valdkonnas – järeleproovitud lahendused, mis kõrvaldavad töökoja põranda kohal hõljuvad suitsupilved. Meie push-pull süsteemid on järeleproovitud ja tõhusad ning neid on paigaldatud paljudesse maailma juhtivatesse tootmistehastesse. Push-pull süsteemid on teie tehasele olulised abivahendid, võimaldades teile ja teie töötajatele puhtama, tervislikuma ja ohutuma töökeskkonna. Push-pull süsteemid lahendavad töökeskkonna probleeme järgmistel juhtudel:

- Kohtäratõmbe meetodid ei pruugi olla tõhusad suurte detailide töötlemise korral.
  - Tööd toimuvad kohtades, kus tõhus kohteemaldus on raske.
  - Individuaalne kaitsevarustus kaitseb küll seadmete kasutajaid, kuid mitte tehase muid töötajaid.
- Filtreeritud õhu ringlus tagab olulise säästu kuludelt, sest energiat ei ole vaja kasutada taaskuumutamiseks.



*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 стоящие 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.

## Suitsu kohtäratõmme

Ainult juhul, kui suits eemaldatakse kohtäratõmbe teel, saab vältida keevitussuitsu kogunemist töökojas.

Kohtäratõmbe meetodid on soovitatav integreerida töökojaga. Näiteks võib kasutada alltõmbega lauda, mis kujutab endast tööpingi ja suitsu väljatõmbeseadme kombinatsiooni. Muudeks meetoditeks on väljatõmbetorud, mida saab lihtsasti paigaldada suitsuallika lähedale, või integreeritud suitsuväljatõmbega keevituspüstolid.

Plymoventil on täielik valik regulaatoreid ja tarvikuid, mille abil saab süsteemi teie vajadustele kohandada. Kavandatavateks parameetriteks on kasutuslihtsus, paindlikkus, energiatarve ja müratase.

Plymovent pakub erinevaid statsionaarseid ja mobiilseid lahendusi keevitussuitsu ja lihvimistolmu kohtäratõmbeks. Erinevad protsessid ja rakendused võivad vajada erineva pikkuse ja läbimõõduga äratõmbekonstruktsioone. Seetõttu pakub Plymovent erineva tööraadiusega väljatõmbekonstruktsioone – 1,0 kuni 8,8 meetrit. Plymovent filtrite seeria



hõlmab filtreid alates väikestest üksikfiltritest kuni suurte modulaarsete isepuhastuvate filtriteni, mille valikut saab teie tootmise arenedes laiendada. Tehnika nüüdisaegsele tasemele vastav Plymovent süsteem jälgib ja reguleerib automaatselt õhuhulka sõltuvalt konkreetsel hetkel kasutatavate töökohtade arvust. Süsteem reguleerib automaatselt ka rõhulangu mehaanilistes filtrites ja hoiab kõigis suitsu väljatõmbeseadmetes õhuhulka ettenähtud tasemel.

*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.*

## Mürasummutuskabiinid keevitamiseks ja lihvimiseks

Cepro helisummutustoodete kasutamine aitab oluliselt vähendada müra töökohal ja/või õpperuumis. Helikindlad tooted tagavad mürarikastes keskkondades töötajate suurema tootlikkuse ja parema jõudluse. Moodulsüsteemi on võimalik lihtsasti ja kiiresti kokku panna (mistõttu see on ka vähem kulukas), liigutada, laiendada või muuta selle konguratsiooni.

Cepro seinasüsteem on kvaliteetsem ja tõhusam kui kõik teised konkurentide tootemargiga süsteemid. Sonicu tootevalikut saab laiendada paljude erinevate lisatarvikutega.

Cepro on väljatõotanud veel suuremat müra tekitavate lihvimistööde jaoks erilised töökabiinid, mida saab varustada ka ventilatsioonisüsteemiga.

Sellistes kabiinides on lihvmasin töökeskkonnast täielikult eraldatud, mistõttu on võimalik lihvimistöödel tekkivat müra optimaalselt vähendada.

*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), переменяется, 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.*





# Kaasaskantav poolautomaat Technomig 210 Dual Synergic

816052&telw

Invertertüüpi poolautomaatne keevitusseade keevitamiseks gaasikeskkonnas (MIG/MAG) ja ilma gaasita (FLUX). Masin on lihtne ja mugav sünergiline juhtimine koos suure digitaalse ekraaniga. Toitepinge: 230V-1f.

Keevitustraadi diameeter: täistraat 0,6-1,0mm / täidistraat 0,8-1,2mm.

Keevitusvool: 20-200A. Kaal: vaid 11,5kg.

Komplekti kuuluvad MIG keevitustarvikud (3m põleti, maanduskaabel klambriga, 0,6-0,9mm veorull).

*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: твердая 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).*

716,67 €

540 €

Soodushind km-ga

648 €



## MIG/MAG keevitusseade BiMax 162 TURBO

821012&telw

Poolautomaatne keevitusseade keevitamiseks gaasikeskkonnas (MIG/MAG) ja ilma gaasita (FLUX).

Toitepinge: 230V/50Hz 1f.

Keevitusvool: 30-145A.

Kaal - 25kg.

Keevitustraadi diameeter:

tavatraat 0,6-0,8 mm,

Al. 0,8-1,0mm,

täidistraat 0,8-1,2mm.

Komplektis: keevitusmask, isekaitsev keevitustraad, keevituspõleti, maanduskaabel ja tarvikud.



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

404,17 €

Tavahind km-ga

485 €

## Inverterkeevitus 150A, Force 165 plastkohvris + tarvikud

815857&telw

Elektroodkeevituse masin.

Komplektis on Force 165 keevitusinverter, 1,5m elektroodihoidja ja 1,5m (10mm<sup>2</sup>) maanduskaabel klambriga. Toitepinge - 230V-1f. Võimsus - 5-150A.

Elektroodi diameeter 1,6-3,2mm. Kaal 5,5kg (koos tarvikutega).



195,83 €

140,83 €

Soodushind km-ga

169 €

*Инверторный сварочный аппарат Force 165. Аппарат электродной сварки. В комплекте - сварочный инвертор Force 165, 1,5-метровый держатель электрода и 1,5-метровый (10 мм<sup>2</sup>) 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).*

## Poolautomaat 200A, TELMIG 203/2 TURBO

821060&telw

Kolmeaasilise toitega, õhkhututusega traatkeevitus seade. Masin on varustatud EURO ühendusega.

Võimaldab keevitada nii pidevas kui ka punktkeevituse režiimis, elektroonilise punktimisaja regulaatoriga.

Keevitatavad materjalid: teras, roostevaba teras, aluminium.

Traadi läbimõõt: teras 0,6 - 1,0 mm, roostevaba teras 0,8 mm, alumiinium 0,8-1,0 mm.

Toitepinge - 400V-3f.

Voolu reguleerimine - 25-200A.

Koormatavus - 160A/25%.

Max.voolutarbimine - 5,5 kW.

Komplektis toite- ja maanduskaablid, MIG-püstol (3m), gaasireduktor, traadipool.



*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.*

923,33 €

Tavahind km-ga

1108 €

## Invertervooluallikas Technology 216 HD 230V, Al. kohvris

816206&telw

Poolprofessionaalne elektroodkeevituse masin.

Keevituse protsessid MMA (kaetud elektroodiga keevitus) ja Lift TIG.

Sisesehitatud Hot Start (Kuum Start), Anti-Stick ja Arc Force funktsioonid.

Toitepinge 230V-1f.

Võimsus 5-180A, koormatavus 180A@30%,

elektroodi diameeter 1,6-4mm.

Masin on varustatud termo-, ülepinge-,

alapinge-, ning ülevoolu kaitsega.

Mõõdud: 346x465x185mm, kaal 4,7kg.

Komplekti kuulub:

al.kohver,

keevituskablite kmpl (3+2m),

lihtne keevitusmask,

slakihari.



*Источник инверторного тока Technology 216 HD, 230 В. Полупрофессиональный аппарат электродной сварки. Процессы сварки MMA (ручная дуговая сварка с покрытием) 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.*

395,83 €

Tavahind km-ga

475 €

# TIG-keevitus. Technology 222 AC/DC HF/LIFT koos lisatarvikutega

852054&telw  
 Invertertüüpi TIG keevitusseade. Sobib musta metalli, roostevaba terase ning alumiiniumi keevitamiseks. Keevitusprotsessid - MMA (elektroodkeevitus), DC TIG, AC TIG ja TIG Pulse. Toitepinge - 230/1f. Koormatavus - 200A 24% ja 100A 60%. Keevitusvool - 5-200A. Kaal - 12,5kg.  
 Komplekti samuti kuulub: 4m TIG põleti, maanduskaabel, gaasiregulaator, gaasivoolik. TIG põleti kuluosad - sobivad Binzel "Abitig 26" põleti omad.  
 Näiteks: Keraamilised gaasidüüsid - 701.0110&BNZ, 701.0107&BNZ.  
 Lisaosade kmpl - 712.2152&BNZ, 712.2151&BNZ. (816033 + 802788)



1846,67 €  
**1340 €**  
 Soodushind km-ga  
**1608 €**

*Источник инверторного тока Technology 222 AC/DC HF/LIFT  
 Процессы сварки MMA (ручная дуговая сварка с покрытием) DC TIG, AC TIG и TIG Pulse. Рабочее напряжение 230 В - 1-фазный. Ток 5 - 200 А, нагрузка 200 А @ 24% и 100 А @ 60%. вес 12,5 кг.*

## Technology Plasma 41

815493&telw  
 Max. lõikevõimsus 12mm.  
 Toitepinge 230V, max. tarbitav vool 4 kW, voolutugevuse reguleerimisvahemik 15A-40A, töösukkel 40A@30%, tarbitav õhu kogus 100 l/min, nõutav õhurõhk 4 kuni 5 bar. On varustatud termokaitsega. Komplektis on 4m põleti ja maanduskaabel koos klambriga.



**755 €**  
 Tavahind km-ga  
**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. Оснащён термозащитой. В комплекте горелка с кабелем 4 м и кабель заземления с зажимом.*

## Technology Plasma 54

815088&telw  
 Max. materjali paksus 9mm.  
 Sisseehitatud kompressoriga.  
 Toitepinge 230V, max. voolu tarbimine 4,5kW, voolutugevuse reguleerimisvahemik 7-40A, koormatavus 40A@30%.  
 On varustatud termokaitsega.  
 Komplektis on 4m põleti ja maanduskaabel koos klambriga.  
 Kaal 16,8kg.



**944,17 €**  
 Tavahind km-ga  
**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.*

## Plasmalõikur Superior Plasma 160

**UUS**

816174&telw  
 Toitepinge 400V, max 40A. tarbitav, voolutugevuse reguleerimisvahemik 30A-160A, koormatavus 150A@30%, max. materjali paksus 50mm, tarbitav õhukogus 170l/min, nõutav õhurõhk 4 kuni 5 bar.



**3725 €**  
 Tavahind km-ga  
**4470 €**

*Плазменный резак Superior Plasma 160  
 Вход: 400 В, 40А. Максимальная толщина резания 50 мм. Сила тока 30 - 160А. Рабочий цикл 150 А @ 30%.*





# Tooriku töötlemise positsioneerid

Keevitustöödel on positsioneerid mugavad abivahendid töö paindlikumaks, tootlikumaks ja kvaliteetsemaks muutmisel ning loomulikult ka töäjõu motiveerimisel.

Positsioneeride kasutamise põhiline eelis seisneb selles, et tooriku saab alati asetada parimasse horisontaalkeevituse asendisse. Nii saab tõsta keevituse tootlikkust kuni 70 protsenti. Keevitajad on tänulikud ka lisanduva töömugavuse eest.



*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.

## Pööratavad rullikud

Vajalik abivahend silindriliste toorikute keevitamisel. Keevitamisel kasutatavad rullikud aitavad keevitamisel, värvimisel või kokkupanemisel käsitseda konteinereid, torusid ja muid pöörlevaid esemeid. Rullikute abil saab tooriku alati asetada kõige soodsamasse töötlemisasendisse. Rullikute kasutamine kiirendab tooriku töötlemiseks ettevalmistamise aega.



*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.



## 3D-keevituse lauasüsteemid

### SST-Fix & SSTW-Fix seeriad

SST-Fix seeria 3D-keevituse lauasüsteemid on ideaalsed töökohad erinevate konstruktsioonide, näiteks piirete, riuliliste, seadmete jne tõhusaks keevitamiseks ja kleepimiseks. Tänu meie laiale pitskruvide tootevalikule (vt peatükki „3D-keevituse lauatarvikud“) saab neid lauasüsteeme kasutada paindlike seadmetena ning võimaldada väikeste ja keskmise suurusega toodete kvaliteetset tootmist. Selleks otstarbeks kasutatakse 3D lauasüsteemides 25 kuni 35 mm paksusega töölaudu, mis on varustatud sõrestikuga, mille aukude läbimõõt on 28 mm. Lisaks on laual toorikute lihtsaks joendamiseks või pingutamiseks 100 x 100 mm sõrestikmärgistused.

### SST-Flex & SSTW-Flex seeriad

SST-Flex seeria 3D-keevituse lauasüsteemidel on lisaks SST-Fix seeria funktsioonidele reguleeritava kõrgusega laua aluskonstruktsioon. See võimaldab kasutajal vastavalt vajadusele paindlikult muuta kogu lauasüsteemi kõrgust.

### Lisatarvikute komplektid

Saadaval on spetsiaalselt valitud keevituslaua lisatarvikute komplektid, mis koosnevad eelkõige algajatele ettenähtud universaalsetest pitskruvidest, nurkadest, lattidest ja poltidest. SMT-Fix seeria SMT-Fix seeria keevitus- ja kokkupanekulauad on vastupidavad töökohad, mis sobivad igapäevakasutuseks, raskete toorikute käsitemiseks, elektritööriistade või keemiliste ja õliste ainetega töötamiseks. Tugevad, kuni 20 mm paksud täisterasest lauaplaadid on piisavalt vastupidavad, et taluda tugevaid pöörusi või lööke, mis tihti tekivad raskete käsitööriistadega töötamisel või väga raskete metalltoorikute käsitemisel, tekitamata seejuures lauaplaadile märke või jälki.



*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 «Аксессуары 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 аксессуары для обеспечения универсальности к данным сварочным столам предлагаются специально подобранные аксессуары 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 тяжелыми 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 тяжелым ручным инструментом или при манипуляциях с очень тяжелыми металлическими деталями.

# Impulsskeevitusseade GENESIS 2700 PMC

55.05.006&selco

Genesis 2700 PMC vooluallikas pakub uuendusliku digitaaljuhtimise ja erakordse kasutusmugavuse ideaalset kombinatsiooni, tagades sellega kvaliteetse ja usaldusväärse keevitustulemuse. PMC vooluallikas võimaldab teha MIG/MAG, MIG/MAG impulss-, TIG DC Lift ja elektrodkeevitust. MIG/MAG režiimil kontrollib elektrooniline juhtimisüsteem töö ajal kõiki keevitusparameetreid. Seadme sisseehitatud Green@Wave® tehnoloogia tagab kõrge võimsusteguriga voolutarbe võrgust. Tulemuseks on suurem võimsus väiksema tarbimise ja võrguressursside kasutamise juures. Kõigi keevitustingimuste puhul on paneelil võimalik valida enam kui 60 eelseadistatud sünergilist keevitusprogrammi. Kasutaja saab kõik keevitamise ajal tehtud seadistused vabalt valitud nime alla salvestada, et neid hiljem kiiresti masinal või kaugjuhtimise teel taas kasutada. Toitepinge 3f/50-60Hz. Keevitusvool 3-270A. Koormatavus 270A/45%. Traadi etteandekiirus 0,5-22 m/min. Vooluallika mõõdud 620x270x460mm ja kaal 24kg. Traadid: must metall, roostevaba, alumiinium. Traadi Ø: 0,6-1,6mm (täidistradid 1,0-1,6mm). Traadi rull: max 300mm (18 kg). Garantiiperiood kuni 5 aastat.

4283,33 €  
**3190 €**  
Soodushind km-ga  
**3828 €**



*Устройство питания Genesis 2700 PMC сочетает в себе совершенную комбинацию расширенного цифрового управления и исключительной простоты в использовании, что гарантирует высочайшее качество и надежную сварку. Источник питания PMC может 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 отбраковки линии питания мощности. В результате этого увеличивается обеспечиваемая мощность при снижении потребления электроэнергии и излучения 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. 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). Руллон проволоки: макс. 300 мм (18 кг). Гарантия до 5 лет.*

## Universaalne keevitusseade GENESIS 2700 MTE

55.06.003&selco

Genesis 2700 MTE on tööstuslik keevitusseade, mis pakub uuendusliku digitaaljuhtimise ja erakordse kasutusmugavuse ideaalset kombinatsiooni, tagades sellega kvaliteetse ja usaldusväärse keevitustulemuse. MTE vooluallikas võimaldab teha MIG/MAG, MIG/MAG impulss-, TIG DC HF, TIG DC Pulse, Lift ja elektrodkeevitust. MIG/MAG režiimil kontrollib elektrooniline juhtimisüsteem töö ajal kõiki keevitusparameetreid. Seadme sisseehitatud Green@Wave® tehnoloogia tagab kõrge võimsusteguriga voolutarbe võrgust. Tulemuseks on suurem võimsus väiksema tarbimise ja võrguressursside kasutamise juures. Kõigi keevitustingimuste puhul on paneelil võimalik valida enam kui 60 eelseadistatud sünergilist keevitusprogrammi. Kasutaja saab kõik keevitamise ajal tehtud seadistused vabalt valitud nime alla salvestada, et neid hiljem kiiresti masinal või kaugjuhtimise teel taas kasutada. Toitepinge 3f/50-60Hz. Keevitusvool 3-270A. Koormatavus 270A/45%. Traadi etteandekiirus 0,5-22 m/min. Vooluallika mõõdud 620x270x460mm ja kaal 24kg. Garantiiperiood kuni 5 aastat.



4830 €  
**3590 €**  
Soodushind km-ga  
**4308 €**

*Genesis 2700 MTE источник питания сочетает в себе технологию цифрового управления с простой использованием, для достижения высокого результата сварки. Встроенная технология "Green@Wave" обеспечивает потребление тока от линии переменного тока, высокий коэффициент мощности, увеличивая таким образом, выходную мощность и снижая расход электроэнергии. Доп. сварочные процессы pulsed MIG, TIG DC, Lift TIG, MMA. Сеть питания 380 V. Сварочный ток 3 - 270 А. Сварочный ток ПН 45% 270 А. Габариты ДхШхВ 620x270x460 мм. Гарантия: 5 лет. Диаметр проволоки 0,8 - 1,6 мм. Вес 23,5 кг.*

## Genesis 4000 PME kpl

Genesis 4000 PME on tööstuslik vooluallikas, mis pakub uuendusliku digitaaljuhtimise ja erakordse kasutusmugavuse ideaalset kombinatsiooni, tagades sellega kvaliteetse ja usaldusväärse keevitustulemuse. PME vooluallikas võimaldab teha MIG/MAG, MIG/MAG impulss-, TIG DC Lift ja elektrodkeevitust. MIG/MAG režiimil kontrollib elektrooniline juhtimisüsteem töö ajal kõiki keevitusparameetreid. Seadme sisseehitatud Green@Wave® tehnoloogia tagab kõrge võimsusteguriga voolutarbe võrgust. Tulemuseks on suurem võimsus väiksema tarbimise ja võrguressursside kasutamise juures. Kõigi keevitustingimuste puhul on paneelil võimalik valida enam kui 80 eelseadistatud sünergilist keevitusprogrammi. Kasutaja saab kõik keevitamise ajal tehtud seadistused vabalt valitud nime alla salvestada, et neid hiljem kiiresti masinal või kaugjuhtimise teel taas kasutada. Toitepinge 3f/50-60Hz. Keevitusvool 3-400A. Koormatavus 400A/60%. Mõõdud 690x290x510mm ja kaal 32,5kg. Garantiiperiood kuni 5 aastat.



Komplekti hind km-ta al.  
**6990 €**  
Küsi personaalset pakkumist

*Genesis 4000 MTE источник питания сочетает в себе технологию цифрового управления с простой использованием, для достижения высокого результата сварки. Доп. сварочные процессы pulsed MIG/MAG, MIG/MAG Pulse, TIG DC Lift TIG. Сеть питания 380 V. Сварочный ток 3 - 400 А. Сварочный ток ПН 60% 400 А. Габариты ДхШхВ 690x290x510 мм. Гарантия: 5 лет. Вес 32,5 кг.*

## Invertervooluallikas Genesis 1500 RC kohvris

74.05.013&selco

Genesis 1500 RC on müügil loogikindlas kaasaskantavas kohvris, mis mahutab ka kõiki keevitamiseks vajalikke lisatarvikuid, masin ise kaalub aga vaid 2,6 kg. Eelseadistatud kuumkäivitus (hot start), keevituskaare surve (arc force) ja elektrodiki kohest kinnikeepumist ära hoidev anti stick funktsioon jätavad mulje palju võimsamast seadmest, ometi on selle kompaktsed vooluallika kasutamise üllilhtne. Vajadusel on voolu võimalik juhtida kaugjuhtimise teel. Toitepinge 1f/50Hz. Keevitusvool 5-150A. Koormatavus 150A/30%. Mõõdud 260x120x190mm ja kaal ainult 2,6kg. Elektroodi Ø: 1,6-4,0mm. Garantiiperiood kuni 5 aastat.



991,67 €  
**730 €**  
Soodushind km-ga  
**876 €**

*Инверторный 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 антиприжара 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.*

## TIG-keevitusseade Genesis 1800TLH koos põletiga

### ST1700 U/D 4m

77.57.01201&selco

1800 TLH on tööstuslik invertertüüpi TIG-keevitusaparaat, mis on varustatud uusima ja kõige progressiivsema funktsionaalsusega. Seadme sisseehitatud Green@Wave® tehnoloogia tagab kõrge võimsusteguriga voolutarbe võrgust. Tulemuseks on suurem võimsus väiksema tarbimise ja võrguressursside kasutamise juures. Seadet saab käivitada ka generaatorilt, seade on sobilik kasutamiseks nii ehitustel kui ka töökojas. Seadmel on kõrgsageduslik (HF) TIG-süütamine, tõstmis TIG-süütamine, 2- või 4-taktiline keevitus, muudetav voolu langusaeg ja gaasi järelvoolu juhtimine, digitaalne eelseadistatud mõõdik hoidmise funktsiooniga ja sisseehitatud muudetava impulsiiga. Lisaks sellele, masin on varustatud ka erifunktsioonidega, seal hulgas Bi-Level, Easy Joining, Restart ja Fast Pulse. Tööprotsessid: kattega elektrodkeevitus (MMA), TIG-alalisvool ja TIG impulsskeevitus. Toitepinge - 230/1f. Keevitusvool - 3-180A. Koormatavus - 180A @35% /140A @100%. Kaal - 9,4kg. Komplektis: vooluallikas, 4m TIG põletid ST1700 U/D (keevitusvoolu reguleerimise võimalusega), toitekaabel. Garantiiperiood kuni 5 aastat.



2100 €  
**1490 €**  
Soodushind km-ga  
**1788 €**

*Сварочный аппарат постоянного тока Selco Genesis 1800TLH ST1710/D 4m Инверторный выпрямитель нового поколения Genesis 1800 TLH для контроля высокой скорости динамики дуги и превосходной сварки обладает следующими качествами: Возможность использования Genesis 1800 TLH в самых суровых условиях окружающей среды, долгий срок службы. Уменьшенные размеры и компактная конструкция. Двухуровневая сварка Bi-Level. Точечная сварка. Режим импульсной сварки и сварки на быстром импульсе (2500Гц). Синхронизированный режим настройки заключительного обдува. Тип сварки TIG DC. Вес 9,4 кг. Гарантийный срок 5. сварочный ток 3 - 180 А.*



# Keevitustraktor Gecko

woz-0466-10-20-00-08

Gecko on eriti väike teisaldatav ja programmeeritav nurkõmbluste keevitamise masin, mis on loodud püsivate ja kvaliteetsete keevisõmbluste tootmiseks. Sellel masinal on magnetjõul toimiv nelikveo-süsteem ning juhtimisahela tagasisidemehhanism, mis tagab stabiilse kiiruse kõikides keevitusasendites. Peamised omadused ja eelised:

- Muudab töökeskkonna paremaks – säästab operaatorit kuumusest ja suitsust.
  - Tänu isesuunavatele rullikutele ei ole vaja rööpaid.
  - Ühtlane kuumus vähendab deformatsiooni.
  - Kompaktna, kerge konstruktsioon vastupidava alumiiniumkorpusega.
  - Keevituspüstoli täpne seadistus kruviajami ristupordiga.
  - Multifunktsionaalne LED paneel - liikumiskiiruse seadistamine, ühikud (US, EUR), tõrkekoodide info.
- Keevitusasendid - vertikaalne ja horisontaalne. Sõidumehhanism - neli vedavat kuumakindla kummikattega ratas. Sõitmismeetod - 2 juhrullikut. Horisontaalkiirus - 0-1100mm/min. Vertikaalkiirus - 0-1000mm/min. Toitepinge - 230V 50-60Hz.



Сварочный трактор Gecko – особо малый переносный 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 роликam, 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

2066,67 €

1690 €

Soodushind km-ga

2028 €

## Lõikustraktor Dragon (gaasilõikus)

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

Dragon on ette nähtud gaasilõikuspõletite teisaldatamiseks, mille läbimõõt jääb vahemikku 28-35 mm (1-1/8" kuni 1-3/8"). Masina ülesanne on tagada kvaliteetne lõike- ja faasimistöö erinevates tingimustes. Peamised omadused ja eelised:

- lõikamine ja faasimine kuni 45kr. juures.
- LED ekraan, millelt on näha reaalne ja seadistatud kiirus ning teated.
- jäik kuumakindel konstruktsioon.
- sõit rööbastel või otseselt tööpinnal.

Rööbaste lõigu pikkus - 1829mm.

Lõikekiirus - 0-1500mm/min.

Toitepinge - 230V 50-60Hz.

Komplekti kuulub standardne põletihoidja (UCW-0475-28-00-00-0).

Lisa: rööpakomplekt (TRO-0475-13-00-00-0).



## Lõikustraktor Dragon HS (plasmalõikus)

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

Dragon HS on ette nähtud plasmalõikuspõletite teisaldatamiseks, mille läbimõõt jääb vahemikku 28-35 mm (1-1/8" kuni 1-3/8"). Masina ülesanne on tagada kvaliteetne lõike- ja faasimistöö erinevates tingimustes. Peamised omadused ja eelised:

- lõikamine ja faasimine kuni 45kr. juures.
- LED ekraan, millelt on näha reaalne ja seadistatud kiirus ning teated.
- jäik kuumakindel konstruktsioon.
- sõit rööbastel või otseselt tööpinnal.

Rööbaste lõigu pikkus - 1829mm.

Lõikekiirus - 0-3000mm/min.

Toitepinge - 230V 50-60Hz.

Komplekti kuulub standardne põletihoidja (UCW-0475-28-00-00-0).

Lisa: rööpakomplekt (TRO-0475-13-00-00-0).



1280 €

970 €

Soodushind km-ga

1164 €

Сварочная каретка Dragon DRAGON – портативный трактор, предназначенный для перемещения горелок для термической резки и механизированной сварки. Параметры питания 230В / 50-60Гц. Мощность 20 Вт. Рабочее положение горизонтальное. Клиренс 7,5 мм. Механизм передвижения 4 колеса / 2 ведущих. Направляющие рельсы V – образные, длина 1829 мм.

1280 €

990 €

Soodushind km-ga

1188 €

Сварочная каретка Dragon HS DRAGON – портативный трактор, предназначенный для перемещения горелок для термической резки и механизированной сварки. Параметры питания 230В / 50-60Гц. Мощность 20 Вт. Рабочее положение горизонтальное. Клиренс 7,5 мм. Механизм передвижения 4 колеса / 2 ведущих. Направляющие рельсы V – образные, длина 1829 мм.

## Кеевитustraktor Rail Bull ostsillaatoriga

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

Rail Bull on relssiga traktor, mis on mõeldud keevitamiseks nurga- ja pöök-õmblusi, nii ostsilleerimisega kui ka ilma. Traktori saab kasutada erinevates keevituspositsioonides - PA (allasend), PB (allasend/nurkõmblus), PC (horisontaalasend), PF (vertikaalselt üllesse), ja PG (vertikaalselt alla).

Pinge - 1 ~ 115-230 V, 50-60 Hz.

Minimaalne raja kõverusraadius - 5 m.

Horisontaalne tõmbejõud - 350 N.

Vertikaalne tõmbejõud - 150 N.

Risti reguleerimise vahemik - 0-35 mm ülles-alla, vasakule-paremale.

Horisontaalne kiirus - 0-120 cm / min.

Vertikaalne kiirus - 0-110 cm / min.

Ostsillatsioon tüüp - lineaarne.

Kaal - 20 kg.



3795 €

2690 €

Soodushind km-ga

3228 €

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 наверх) 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.



STOKKER

WWW.STOKKER.COM

## Kombineeritud, töökindlad MIG/MAG põletid Abimig WT

Tänu erineva pikkuse ja geomeetriaga pööratavale vahetatavale loogale saavad keevitajad muuta oma ABIMIG® WT põletit täpselt vastavalt nende vajadustele. Tänu pööratavale vahetatavale loogale erineva pikkusega ja geomeetriaga, keevitajad saavad muuta oma ABIMIG® WT põletit täpselt vastavalt nende vajadustele. ABIMIG® WT seeria keevituspõletitel on kõrgemad koormuspiirid võrreldes sama suurusega traditsiooniliste põletitega, sest jahutuse kontseptsioon oli ümber kujundatud. See võimaldab ka paremini kaitsta kuluosi, isegi kõrgetel koormustel.

Argumendid räägivad enda eest:

- Kauakestvad kruvitavad gaasidüüsid, kuhu on sisse integreeritud vahetatav pritsmekaitse;
- Üks põleti erinevatele ülesannetele - vähendab ladu ja hoolduskulusid;
- Kiire vahetus, vabalt keeratav look - suurem töömugavus ja vähendatud hoolduskulud;
- Loogad on saadaval eri pikkustega ja geomeetriaga - parem ligipääsetavus;
- Pikenatud ja lühike trigger on saadaval - lihtsam käsitlemine;
- Proovitud ja testitud ergonoomiline käepide - lihtne hoida igas asendis.



Комбинированные, надёжные MIG/MAG горелки Abimig WT. Благодаря вращающемуся и сменному гуску, 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 гуски - повышает удобства работы и сокращает расходы на обслуживание;
- Гуски доступны 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.

**UUS**

Abicor Binzel kombineeritud põletid vedelikjahutusega		Tavahind	Soodushind	Soodushind km-ga	Allahindlus
look põletile (400A) ABIMIG WT 340 kmpl.	788.0019.1&bnz	104 €	70 €	84 €	-33%
look põletile (600A) ABIMIG WT 540 kmpl.	788.0025.1&bnz	124 €	83 €	99,60 €	-33%
MIG-püstol vesi 4m ABIMIG WT (ilma loogata)	788.0036.1&bnz	253 €	145 €	174 €	-43%
MIG-püstol vesi 5m ABIMIG WT (ilma loogata)	788.0037.1&bnz	272 €	155 €	186 €	-43%

Abicor Binzel MIG põletid		Tavahind	Tavahind +km	Soodushind km-ga
õhk 180A 3m MB15 GRIP	002.0604&bnz	63,33 €	76 €	
õhk 160A 4m MB14	006.d100&bnz	70 €	84 €	
õhk 250A 4m MB24 KD GRIP	012.0252&bnz	110 €	132 €	
õhk 250A 5m MB24 KD GRIP	012.0253&bnz	121,67 €	146 €	
õhk 320A 4m MB36 KD GRIP WZ-2 FK	014.0335&bnz	130 €	156 €	
õhk 320A 5m MB36 KD GRIP WZ-2 FK	014.0336&bnz	138,33 €	166 €	
õhk 350A 4m ABIMIG Grip A 355 LW	767.d691.1&bnz	170,83 €	205 €	148,80 €
vesi 300A 4m MB 240 D GRIP WZ-2 FK	023.0226&bnz	240,83 €	289 €	
vesi 500A 4m MB 501D GRIP WZ-2 FK	034.0493&bnz	229,17 €	275 €	
vesi 500A 5m MB 501D GRIP WZ-2 FK	034.0494&bnz	245,83 €	295 €	

Lincoln Electric MIG põletid		Tavahind	Soodushind	Soodushind km-ga	Allahindlus
õhk 250A 4m LGS 240 G	k10429-24-4m&le	89,17 €	62 €	74,40 €	-30%
õhk 330A 4m LGS 360 G	k10429-36-4m&le	120,83 €	85 €	102 €	-30%
õhk 330A 5m LGS 360 G	k10429-36-5m&le	127,50 €	95 €	114 €	-25%
vesi 500A 4m LGS 505 W	k10429-505-4m&le	162,50 €	114 €	136,80 €	-30%
vesi 500A 5m LGS 505 W	k10429-505-5m&le	183,33 €	129 €	154,80 €	-30%





# Technology for the Welder's World.

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



Keevituskaablite komplektid		Tavahind	Tavahind +km
140A 16mm <sup>2</sup> 3m	kit-140a-16-3m&le	40,92 €	49,10 €
200A 25mm <sup>2</sup> 3m	kit-200a-25-3m&le	50,92 €	61,10 €
200A 35mm <sup>2</sup> 5m	kit-200a-35-5m&le	84,17 €	101 €
kmpl 300A 50 mm <sup>2</sup> 5m	kit-300a-50-5m&le	115,83 €	139 €
maanduskaabel 400A 70mm <sup>2</sup> 5m	GRD-400A-70-5M&le	71,08 €	85,30 €



Maandusklambrid		Tavahind	Tavahind +km
200A Nevada messing, krokodill-tüüp	11.05.06200&vla	7,56 €	9,07 €
300A Nevada messing, krokodill-tüüp	11.05.06300&vla	8,67 €	10,40 €
600A A-1 malm/messing, kruvitav	11.41.55500&vla	22,83 €	27,40 €



Elektroodihoidjad		Tavahind	Tavahind +km
300A SAMSON 300-1	01.02.30101&vla	38,83 €	46,60 €
150A Croco	01.40.20150&vla	11,58 €	13,90 €
200A Turner keeratava peaga	01.40.23200&vla	12,25 €	14,70 €
söeelektroodihoidja+3m kaabel 600A Flair	06.05.83010&vla	283,33 €	340 €



# Elektroniline keevitusgaasi regulaator EWR

EWR süsteem säästab keevituse kaitsegaasi samal ajal pakkudes paremat gaasi kaitset. Usaldusväärne ja kontrollitav. Gaasi kokkuhoid kuni 60%!  
Eelised, mis räägivad enda eest:

- Kõrge gaasi kokkuhoid;
- Protsesside stabiilsus;
- Pikem eluiga;
- Vähendatud käitluskulud;
- Standardiseeritud protsessid;
- Vähem ümbertöötamistoiminguid;

Kasutusvaldkond: Robotiseeritud ja käsitsi MIG/MAG ja TIG keevituse protsessid.



Электронный регулятор сварочного газа 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:

- Высокая 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.

**UUS**

Elektroniline keevitusgaasi regulaator		Tavahind	Soodushind	Soodushind km-ga	Allahindlus
EWR TIG	514.1021.1&bnz	1560 €	1040 €	1248 €	-33%
EWR PRO	514.1020.1&bnz	1560 €	1040 €	1248 €	-33%
EWR BASIC	514.1019.1&bnz	1420 €	950 €	1140 €	-33%



Rõhuregulaatorid		Tavahind	Soodushind	Soodushind km-ga	Allahindlus
rõhuregulaator - Hapnik (O2) AGA balloonile	514.D036&bnz	65,83 €	42,90 €	51,48 €	-35%
Ar / Mix. AGA balloonile (714209N)	514.d038&bnz	65,83 €	42,90 €	51,48 €	-35%
süsihappegaas (CO2) AGA balloonile	514.d039&bnz	65,83 €	42,90 €	51,48 €	-35%
Ar/CO2 Messer/GOST ballonile	514.d051&bnz	65,83 €	42,90 €	51,48 €	-35%



Rõhureduktorid sisseehitatud gaasi säästuseadmega		Tavahind	Soodushind	Soodushind km-ga	Allahindlus
ECOMAT 2000, Ar/CO2 Messer/GOST balloonile	17002N&bnz	235 €	135 €	162 €	-43%
ECOMAT 2000, Ar/Mix, AGA balloonile	17005N&bnz	235 €	135 €	162 €	-43%



# Elektroodide kuivatuspinal SNOL 4,9/100

u49100&le  
 Ökonoomne, kerge ja käepärane kattega elektroodide kuivatuskonteiner.  
 Pinalit on lihtne paigaldada, teisaldada ja kaasas kanda.  
 Roostevaba konstruktsioon.  
 Kalibreeritud temperatuuri termostaat.  
 Ahi hoiab kambris automaatselt temperatuuri 100°C.  
 Kambrī suurus - 110x90x440mm, maht - 4,9l.  
 Toitepinge - 230V.  
 Võimsus - 0,18kW, soojenemisaeg - 25min.  
 Kaal - 6kg.

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



125€  
**95 €**  
 Soodushind km-ga  
 114 €

## Kuivatusahi elektroodidele SNOL 75/350

U75350&le  
 Kamber 390x530x390mm.  
 Maht 75l, Tmax 350° 400V/4kW,  
 täpsus 1°C, kaal 65kg.



**908,33 €**

Tavahind km-ga  
**1090 €**

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

## Kuivatusahi elektroodidele SNOL 3/320 E

SNOL3/320E&other  
 Kamber 100x500x125mm.  
 Maht 3l, Tmax 320° 230V/1kW.  
 Kaal 14kg.



**358,33 €**

Tavahind km-ga  
**430 €**

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

## STAINCLEAN 1 kg puhastuspasta

2129001000&esab  
 StainClean puhastuspastat kasutatakse roostevabast terasest keevitatud konstruktsioonide keevitusõmb-luste ning kuumusest mõjutatud tsoonide puhastamiseks ning passiveerimiseks.

Pasta kantakse peale värvipintsli abil. Pärast puhastust ning loputust ohtra veega (kõrgsurvega) on keevituspiirkonna roostevastupanu taastatud.



**18,58 €**

Tavahind km-ga  
**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.

## Pritsmev. kate keevitusseadmetele MOST CERAMIC 400ml

8430100400&most



9,08 €

**6,40 €**

Soodushind km-ga  
**7,68 €**

Покрытие против брызг для сварочного оборудования MOST CERAMIC 400 мл

## Isepuhastava toimega pritsmekaitse 10l MOST PROTECTOR

8423760010&most

Pritsmevastane kaitse ja eeltöötlemise vedelik ühes tootes. Kasutatakse rasvakihki eemaldamiseks ja kaitsekihi tekitamiseks. Lihtne ülekeevitada, poorideta, pole probleeme jääkidega. Kasutusvaldkonnad: Materjalid - teras, tsingitud teras, roostevaba teras, (alumiinium). Protsessid - MAG keevitamine, punktkeevitamine, laser keevitamine, MIG-jootmine, laserlöik, plasmalöik. Pindamine - elektriline pindtöötlus, värvimine, galvaniseerimine, tsinkimine, emaaleerimine. Bioloogiliselt lagunev, vesibaasil silikoonivaba. Ei ole tuleohtlik!



29,08 €

**22,90 €**

Soodushind km-ga  
**27,48 €**

Самочищающаяся 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.

## Pritsmev. kate keevitusseadmetele Ceramishield, 400ml

IDH1238883&other

Ceramishield on uue põlvkonna keraamiline silikoonivaba kaitsekate kõigile MIG/MAG keevitusprotsessis kasutatavatele seadmetele. Üks pealekantud kattekiht garanteerib kuni 8-tunnise kaitse. Enne kasutamist loksutada vähemalt 30 sek. Pihustada u 30cm kauguselt. Kuivab sekunditega. Kastis on 12tk.



20,45 €

**16,40 €**

Soodushind km-ga  
**19,68 €**

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.

# Isepuhastava toimega pritsmekaitse PROTEC CE15L

192.d018&bnz

Pritsmevastane kaitse ja eeltöötlemise vedelik ühes tootes. Kasutatakse rasvakihi eemaldamiseks ja kaitsekihi tekitamiseks. Lihtne ülekeevitada, poorideta, pole probleeme jääkidega.

Kasutusvaldkonnad: Materjalid - teras, tsingitud teras, roostevaba teras, (alumiinium).

Protsessid - MAG keevitamine, punktkeevitamine, laser keevitamine, MIG-jootmine, laserlõikus, plasmalõikus. Pindamine - elektriline pindtöötlus, värvimine, galvaniseerimine, tsinkimine, emaleerimine. Bioloogiliselt lagunev, vesibaasil silikoonivaba. Ei ole tuleohtlik!

Kanistris on 10l. Tuntumad firmad, kes tänapäeval kasutavad Protec-i on: Liebherr, Palfinger, BMW, Opel, Porsche, Volvo, Ford, Toyota, Daimler-Chrysler.

Жидкость для защиты от брызг PROTEC CE15L (10 л)

Применяется для удаления масляной пленки 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.



68,67 €

**44 €**

Soodushind km-ga

52,80 €

-36  
%

## Pritsmevastane aerosool 400ml (põletile)

192.0213.1&bnz

Takistab keevituspritsmete kinnitumist gaasidüüsi alale ja pikendab gaasidüüsi eluiga.

Tänu sellele väheneb kulu varuosadele.

Silikoonivaba.



-34  
%

2,82 €

**1,85 €**

Soodushind km-ga

2,22 €

Аэрозоль против брызг 400 мл

Устраняет прилипание брызг на сопло и диффузор.

Уменьшаются расходы на расходные материалы и запчасти.

Без силикона.

## Pritsmevastane pasta 300g Düsofix

192.d033&bnz

Silikoonivaba



-30  
%

5,58 €

**3,90 €**

Soodushind km-ga

4,68 €

Паста против брызг DUSOFIX, 300 г

## Pritsmevastane aerosool 300ml (detailile)

192.D047.1&bnz

Takistab keevituspritsmete kinnitumist keevitusosalale.

Lihtne ülekeevitada, poorideta, pole probleeme jääkidega.

Bioloogiliselt lagunev, vesibaasil silikoonivaba. Ei ole tuleohtlik!



**5,15 €**

Tavahind km-ga

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!

## PROTEC Balsam 200ml aerosool

192.d021&bnz

Keevitustradii PALSAM PROTEC WLS04 on kontakt määrdeaine traadi niisutamiseks MAG keevitamisel - ja MIG jootmisel.

WLS04 eemaldab õli jääkidest, puhastab ja määrib

(minimaalne määrimine), et tagada optimaalne tulemus.

Sobib kõikidele traatidele (välja arvatud alumiinium).



-36  
%

45,50 €

Tavahind km-ga

54,60 €

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).

## Isepuhastava toimega pritsmekaitse Protec CE 400ml aerosool

192.d036&bnz

Pritsmevastane kaitse ja eeltöötlemise vedelik ühes tootes. Kasutatakse rasvakihi eemaldamiseks ja kaitsekihi tekitamiseks. Lihtne ülekeevitada, poorideta, pole probleeme jääkidega.

Kasutusvaldkonnad: Materjalid - teras, tsingitud teras, roostevaba teras,

(alumiinium). Protsessid - MAG keevitamine, punktkeevitamine, laser

keevitamine, MIG-jootmine, laserlõikus, plasmalõikus.

Pindamine - elektriline pindtöötlus, värvimine, galvaniseerimine,

tsinkimine, emaleerimine...Bioloogiliselt lagunev, vesibaasil silikoonivaba.

Ei ole tuleohtlik!



9,58 €

**6,90 €**

Soodushind km-ga

8,28 €

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, оцинковка, 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.

## Pritsmevastane aerosool 400ml Lincspray Eco

KP10565-E&le

Sobib detailiile ja põletile. Veebaasil.

Bioloogiliselt lagunev, silikoonivaba.

Ei ole tuleohtlik!



**UUS**

-37  
%

3,17 €

**1,99 €**

Soodushind km-ga

2,39 €

Аэрозоль против брызг 400 мл Lincspray Eco

Спей со специальной формулой, предотвращающей

прилипание капель расплавленного металла на рабочее

изделие или форсунку



# Mobiilne äratõmbeseade MOBIFLEX 200-M koos imutoruga

7025100700&em, 7925170180&em, 7925220180&em  
Mobiilne ratastel keevitusuitsu äratõmbe- ja filtreerimise seade. Imuvõimsus 1250m<sup>3</sup>/h. Metallist sädemepüüdjaga tselluloosfilter pindalaga 50m<sup>2</sup>. Filtri täituvuse märguanne. El. võimsus min 0,75kW. Müratase maks 69 dB (A).  
Möödud (ilma imuoruta) P1210xL810xK900mm. Toitepinge 400V/3f/50Hz.  
Võib olla komplekteeritud 3-4m imutoruga või voolikuga.

Мобильное вытяжное устройство MOBIFLEX 200-M (ВМЕСТЕ с сборной трубой)  
Мобильное устройство на колёсах для отсоса и фильтрации дыма от сварки. Мощность всасывания 1250 м<sup>3</sup>/час. Целлюлозный фильтр с металлическим искроулавливателем площадью 50 м<sup>2</sup>. Сигнал о заполненности фильтра. Электрическая мощность мин. 0,75 кВт. Уровень шума макс. 69 дБ (А). Габариты (без всасывающей трубы) Д1210xШ810xВ900 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 personaalset pakkumist

## Keevitusmask PersonalPro isetumenev DIN 9-13, koos puhuriga

0000104997&em  
Professionaalne ventileeritav keevitusmask ülestõstetava esiosaga ja läbipaistva kaitsevisiiriga. Vaateväli 93x43mm. Keevitusfiltri all on suur läbipaistva kaitseklaasiga kaitsevisiir, mis külgnähtavuse huvides on kumera kujuga. Sobib MMA, MIG/MAG, TIG keevitustöödeks ning plasmalõikuseks ja lihvimistöödeks. Küljeakendega. Tumenemiskiirus 0,2 ms. Ümberlülitus tumedast heledasse olekusse on reguleeritav 0,1-0,9s. Tundlikkus: astmeteta reguleeritav. Vastab CE klassifikatsioonile EN379 1/1/1/2. Sensorite arv: 4. Standard akuga tööaeg 10 tundi. Liitium aku.  
Komplekti kuulub:  
Keevitusmask ülestõstetava isetumeneva filtriga, puhur koos voolikuga, liitumaku, akulaadija, kott.



UUS

825 €  
**590 €**  
Soodushind km-ga  
708 €

Сварочная маска PersonalPro, самозатемняющаяся DIN 9-13  
Диапазон регулировки в рабочем положении DIN 9-13.  
Обзор 93x43 мм. Скорость реакции 0,2 с. Переключение из затемнённого в прозрачное положение 0,1-0,9 с.  
Чувствительность: бесступенчатая регулировка.

## Кеевitusmask Eco-Arc II 90x110 / 60x110, ülestõstetava esiosaga

0700000762&esab, 0700000760&esab



**12,08 €**  
Tavahind km-ga  
14,50 €

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

## Кaitseprillid Flippo 4 gaaslõikus/-keevitus DIN 5

39.55.75004&vla  
Ülestõstetavate klaasidega



**22,50 €**  
Tavahind km-ga  
27 €

Защитные очки Flippo 4 газовая резка/-сварка DIN 5

## Кеевitusmask kmpl isetumenev DIN 9-13 Shine DIN 9-13 Shine-5000, punane

000.00.sh/nd&other, AS-5000FI&other  
Tööoleku reguleerimisulatus DIN 9-DIN 13.  
Väljalülituna - DIN4.  
Vaateväli 96x42mm.  
Reageerimiskiirus 0,0001s  
Ümberlülitus tumedast heledasse olekusse 0,1-0,9s  
Tundlikkus: astmeteta reguleeritav.  
Kaal 495g.



-41%  
%

~~70,83 €~~  
**41,58 €**  
Soodushind km-ga  
49,90 €

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.

## Кaitseprillid Multi Safe gaaslõikus/-keevitus DIN 5

39.55.75030&vla



**18,08 €**  
Tavahind km-ga  
21,70 €

Защитные очки MultiSafeгазовая резка/-сварка DIN 5

# Keevitustekk Thetis 200x200cm Cepro

56.53.85&cepro  
Klaaskiudkangas. Paksus 1,5mm. 2-poolse grafiitkattega.  
Maks. temperatuur u. 900°C. Termokindlus 700°C.  
Sobib horisontaalseks kasutamiseks (keevitustööd ja  
ka lihvimistööd).

Сварочное покрывало Thetis 200x200cm Cepro  
Покрывало Thetis выполнено из ткани Thermo-E-Glass с черны  
графитовым покрытием по обеим  
сторонам. Максимальная рабочая температура 700°C (пиковая  
до 900°C). Вес материала 1100гр/м2.

150 €  
**99 €**  
Soodushind km-ga  
118,80 €



**UUS** **-34%**

## Keevituskardin 220x140 cm Cepro

16.15.22.0010&cepro oranž,  
16.19.22.0010&cepro tumeroheline  
Keevituskardin on varustatud trukkidega  
(iga 40cm) kiirühendamiseks.  
Paksus 0,4mm. Vastab EN-1598 normidele.  
Komplekti kuuluvad ka riputusaasad (11tk).  
Töötemperatuur on +5 kuni +80°C.



**UUS** **-35%**

43 €  
**28 €**  
Soodushind km-ga  
33,60 €

Защитный экран 220x140cm Cepro  
рабочая температура 5-80°C

## Keevitustekk Kronos 200x200cm Cepro

56.50.65&cepro  
Klaaskiudkangas. Paksus 0,68mm.  
1-poolse PU-kattega.  
Maks. temperatuur u. 600°C.  
Termokindlus 550°C.  
Sobib kerge keevitustööde ja  
lihvimistööde jaoks.



**UUS** **-30%**

82,50 €  
**58 €**  
Soodushind km-ga  
69,60 €

Сварочное покрывало Kronos 200x200cm Cepro  
Покрывало Kronos выполнено из ткани Thermo-E-Glass с  
особым серым огнеупорным PU покрытием и  
алюминиевой пигментацией с одной стороны для улучшения  
стойкости к износу и противоскользких  
свойств. Максимальная рабочая температура 550°C  
(пиковая до 600°C). Вес материала 690гр/м2.

## Keevituskardin 180x140 cm Cepro

16.15.18.0010&cepro oranž,  
16.19.18.0010&cepro tumeroheline  
Keevituskardin on varustatud trukkidega  
(iga 40cm) kiirühendamiseks.  
Paksus 0,4mm. Vastab EN-1598 normidele.  
Komplekti kuuluvad ka riputusaasad (7tk).  
Töötemperatuur on +5 kuni +80°C.



**UUS** **-40%**

38,33 €  
**23 €**  
Soodushind km-ga  
27,60 €

Защитный экран 180x140cm Cepro  
рабочая температура 5-80°C

## Raamiga keevituskardin 200x200 cm Cepro Gazelle

36.39.25&cepro oranž,  
36.39.29&cepro tumeroheline  
Keevituskardina raam on valmistatud tšingitud  
25mm torust, kaalub umbes 6kg ja on kergesti  
liigutatav käsitsi.  
Gazelle raamiga keevituskardinat tarnitakse  
kartongkarbis ja see nõuab kokkupanemist.  
Kardina paksus 0,4mm. Vastab EN-1598 normi-  
dele. Töötemperatuur on +5 kuni +80°C.



**UUS** **-43%**

137,50 €  
**79 €**  
Soodushind km-ga  
94,80 €

Защитный экран 200x200cm Cepro Gazelle  
Высота 200см, ширина 200см. Комплектуется шторой  
шириной 200см и высотой 170см.

## Raamiga keevituskardin 200x215 cm Omnium Single

36.34.15&cepro oranž,  
36.34.19&cepro tumeroheline



**UUS** **-44%**

295 €  
**165 €**  
Soodushind km-ga  
198 €

Защитный экран 200x215cm Omnium Single

## Raamiga keevituskardin 200x375cm Omnium Triptych

36.36.15&cepro oranž,  
36.36.19&cepro tumeroheline



**UUS** **-41%**

415 €  
**245 €**  
Soodushind km-ga  
294 €

Защитный экран 200x375cm Omnium Triptych



# Keevituslaud restiga ja kividega

## 63x85x80cm

45.41.01.6385&cepro  
Kõik Cepro keevituslauad on valmistatud 40 x 40mm nurgikutest.  
Värvimine on teostatud rohelise pulbervärviga, RAL 6011.



640 €

Tavahind km-ga  
768 €

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

## MIG-näpitsad 12-15mm Nr1 MIG-näpitsad 15-18mm Nr2

193.0013&bnz, 193.0014&bnz  
Sobivad 12-15mm gaasisuudmikutele.



34,92 €

Tavahind km-ga  
41,90 €

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

## Slakihaamer LS

21.40.20060&vla  
Terasest, roheline, ovaalne käepide.



8,83 €

Tavahind km-ga  
10,60 €

Молоток для откалывания шлака LS  
Стальной, зелёный, овальная ручка

## Traadirulli adapter Tüüp-F 15kg

g06937&bnz



8,50 €

Tavahind km-ga  
10,20 €

Адаптер рулона проволоки тип F 15 кг

## Universaalsed keevitusnäpitsad

802582&telw  
Mitmeotstarbelised keevitusnäpitsad.



12 €

Tavahind km-ga  
14,40 €

Универсальные сварочные щипцы  
Многофункциональные сварочные щипцы

## Slakihaamer LS 54

21.40.20070&vla  
Terasest, must, punane plast.käepide.



9,67 €

Tavahind km-ga  
11,60 €

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

## Keevitaja töökombinesoon Lincoln, punane/must, suurus L, XL

k10515-l&e, k10515-xl&e  
Kuumus-/Keevituskaitse 360 g/m<sup>2</sup>.  
Materjal: 100% puuvill + leegiaeglustav viimistlus.  
Max 50x pesukorda.  
Lubatud pesemistemperatuur kuni 60°C.  
Pesta tavalise pesuvahendiga.  
Kuumalt triikimine lubatud.  
Keemiline puhastus osaliselt võimalik.  
Mitte kasutada masinkuivatust.



Рабочий комбинезон сварщика Lincoln, красный/чёрный, размеры L, XL  
Защита от нагрева/сварки 360 г/м<sup>2</sup>.  
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

120,83 €

Tavahind km-ga  
145 €

# Wearshield ME

Paksu rutiilkattega elektrood, millega keevitades saadakse kroomi, karbiide ja austeiniidi eutektikumiga lähedane sulam. Loodud nõudlikule keevitajale ja vastama kõrgetele kvaliteedinõuetele. Omab suurepärasest kaare karakteristikast, kerge uuesti süüdata, korralik rübuga kaetud ja vähe pritsmeid. Elektroodi kate võimaldab kasutada kerget vedamist- ja kontaktkeevitamistehnikat.

Kasutusala:

Keevitatuna on Wearshield ME abrasiivkulumiskindel kõvadusega 55-59 HRC. Wearshield ME tagab kulumis- ja löögikindluse kuni temperatuurini 600°C. Sobib töötama tingimustes, kus toimub kulumisskeem "metall - maa".

Tüüpilised kasutusala:

Valu tangid  
Ketirataste ja hammasrataste hambad  
Valtspingli juhikud  
Tigukonveieri keerdlabad  
Rihma-, keti- ja trossirattad ning ketilülid



Wearshield ME Electrodes with a hard coating. Specially designed for applications with base metals, resistance to spalling and impact strength up to 600°C. Typical areas of application - shaft splines, pipes, boiler tubes, etc. Wearshield ME is particularly suitable for applications where the distance between surface cracks is 20 mm. As the distance between cracks increases, the distance between surface cracks increases, which can lead to a reduction in the thickness of the coating. Wearshield ME is particularly suitable for applications where the distance between surface cracks is 20 mm. As the distance between cracks increases, the distance between surface cracks increases, which can lead to a reduction in the thickness of the coating.

# RepTec Cast

Ni-elektrood valumalmi, tempermalmi ja terasvalu keevitamiseks. Sobib ka teiste malmide keevitamiseks. Keevitada lühikeste (30-50 mm) lõikude kaupa ja koheselt peale keevitamist teha lööktöötlus õmblustele, et vähendada pingeid. Keevismetall on plastne ja survetöödeldav, kõvadusega kuni 175 HB.

Klassifikatsioon:  
AWS A5.15 - 90: E Ni-CI  
DIN 8573: E Ni-BG 12



RepTec Cast 1 - Remontne sarku chuuna. Elektrood dla xalodnoy sarku chuuna vo vseh prostirannnykh polozheniyax. Elektrood na osnove nikelovogo serdchennykh s obzaxoy, dajuyey maloe kolichestvo shlaka. Dlya snizheniya riska ponyavleniya treshin ot usadonnykh napryazheniy rekomenduyetsya legkoe prokovyvennyye naplavlennogo metalla. Poverkhnost metalla shva khorosho obrabatyvaetsya. Optimalnyy vybor dlya mnogosloynnoy sarku (na osnove Ni). Svarka vo vseh prostirannnykh polozheniyax.

Keevituselektroodid		Tavahind	Soodushind	Soodushind km-ga	
<b>Limarosta 312 2,5mm/2,6kg</b> <i>Сварочный электрод Limarosta</i>	Suurepärase roostevaba ja remontelektrood. Sobib raskesti keevitatavate terastening erinevate metallide liitmiseks. Samuti ka kaitsekihtide peale kandmiseks. Ise eralduv räbu. Pakis on 125tk. Keevitamiseks kõigides asendites	557640&le	63,14 €	40 €	48 €
<b>Limarosta 312 3,2mm/5,0kg</b> <i>Сварочный электрод Limarosta</i>	Suurepärase roostevaba ja remontelektrood. Sobib raskesti keevitatavate terastening erinevate metallide liitmiseks. Samuti ka kaitsekihtide peale kandmiseks. Ise eralduv räbu. Pakis on 150tk. Keevitamiseks kõigides asendites	557664&le	126,68 €	80 €	96 €
<b>Omnia 46 2,0mm/4,2kg</b> <i>Сварочный электрод Omnia</i>	C-teras, rutiil. Multifunktsionaalne elektrood. Sobib "puhtale" konstruktsiooni terastele. Keevitatav kõikides asendites.	588666&le	30 €	17,50 €	21 €
<b>Omnia 46 2,5mm/4,8kg</b> <i>Сварочный электрод Omnia</i>		588662&le	21 €	12,50 €	15 €
<b>Omnia 46 3,2mm/6,2kg</b> <i>Сварочный электрод Omnia</i>		588667&le	24,52 €	15 €	18 €
<b>Omnia 46 4,0mm/5,9kg</b> <i>Сварочный электрод Omnia</i>		588668&le	26 €	14 €	16,80 €
<b>Baso G 2,5mm/2,8kg</b> <i>Сварочный электрод Baso</i>	Aluseline, eriti madala vesinikusaldusega elektrood (HDM <5ml/100g). Sobib hästi torude keevitamiseks ja keevitamiseks koostekohal. Väga kergelt keevitatav. Head tulemused röntgenkontrolli kasutamisel. Väljatulek 115-120%. Pakendis on 2,8kg.	570823&le	18,59 €	12,50 €	15 €
<b>Baso G 3,2mm/4,4kg</b> <i>Сварочный электрод Baso</i>	Aluseline, eriti madala vesinikusaldusega elektrood (HDM <5ml/100g). Sobib hästi torude keevitamiseks ja keevitamiseks koostekohal. Väga kergelt keevitatav. Head tulemused röntgenkontrolli kasutamisel. Väljatulek 115-120%. Pakendis on 4,4kg.	570762&le	25,62 €	17,50 €	21 €
<b>RepTec Cast1 2,5mm/2,5kg</b> <i>Сварочный электрод RepTec Cast</i>	Remondielektrood kihilise valumalmi, temperatuurmalmi ja terasvalu keevitamiseks. Sobib eriti hästi keraja grafiidiga malmi keevitamiseks. Keevitatud ala on hästi masintöödeldatav. Pakis on 146 tk.	400885&le	210 €	125 €	150 €
<b>RepTec Cast1 3,2mm/2,5kg</b> <i>Сварочный электрод RepTec Cast</i>	Remondielektrood kihilise valumalmi, temperatuurmalmi ja terasvalu keevitamiseks. Sobib eriti hästi keraja grafiidiga malmi keevitamiseks. Keevitatud ala on hästi masintöödeldatav. 76tk/pk	400892&le	202,64 €	120 €	144 €
<b>Conarc 49 3,2mm/4,5kg</b> <i>Сварочный электрод Conarc</i>	Aluselise kattega üldotstarbeline alalisvoolu elektrood keskmise ja suure süsinikusaldusega teraste keevitamiseks. Laevaehituseks ja üldehituseks, üldiselt kasutatav kõigis asendites. Voolu tüüp: DC+	588717&le	23,12 €	15 €	18 €
<b>Conarc 49 2,5mm/2,7kg</b> <i>Сварочный электрод Conarc</i>		588715&le	4,50 €	3,75 €	10,20 €
<b>Wearshield ME 3,2mm/2,5kg</b> <i>Сварочный электрод Wearshield</i>	Kõvapindeelektroodid. Spetsiaalselt pinna- ja keevitamiseks. Sobib hästi keevitamiseks koostekohal ja löögikindluseks kuni 600 °C. Tüüpilised kasutuskohtad on valuploki-keeled, sahad, söekaevandusrennid, valtspinkide juhikud, labad. HRC 60. Pakis on 2,5kg.	400328&le	44,70 €	32 €	38,40 €
<b>Wearshield 4,0mm/2,5kg</b> <i>Сварочный электрод Wearshield</i>		400335&le	35,64 €	25 €	30 €

Hinnad pakile.



Keevitustraadid			Tavahind	Soodushind	Soodushind km-ga
<b>Isekaitsev täidistraat Innershield NR211MP 0,9mm/0,45kg</b> <i>Самозащитная сварочная проволока NR211 MP</i>	Isekaitsev täidistraat mustale metallile (ei vaja kaitsegaasi). Sobib hästi metallile paksusega alates 1,2mm	B10283-1&LE	9,40 €	7 €	8,40 €
<b>Keevitustraadid Lincoln SupraMig SG2 1,0mm/15kg</b> <i>Сварочная проволока СТ 2 1,0mm/15kg</i>	Keevitustraadid süsinikterasele. Suurepärase läbivuse ja püsiv keevitus-tõhusus. Stabiilne ja tihe kaar sealjuures eemaldades väga vähe keevituspritsmeid. Parem välimus ja sobivus.	16S1015BRE&LE	46,56 €	25 €	30 €
<b>Keevitustraadid Lincoln UltraMag 0,6mm/5kg</b> <i>Сварочная проволока СТ 2 0,6mm/5kg</i>	Keevitustraadid pool- ja täisautomaatsetele seadmetele. Hea etteanne ja stabiilne keevituse tulemuslikkus. Väga hea keevitatavus, stabiilse kaare ning väheste pritsmetega. Kõrge tootlikkus. Sobib süsinikterastele.	e06p005r6e&le	25,54 €	20 €	24 €
<b>Keevitustraadid Lincoln UltraMag 0,8mm/5kg</b> <i>Сварочная проволока СТ 2 0,8mm/5kg</i>		E08p005r6e00&le	21,32 €	15 €	18 €
<b>Täidistraadid Premium E71T-1C 1,2mm 15kg PREMIUM</b> <i>Порошковая сварочная проволока PREMIUM</i>	Musta metalli täidistraadid (räbutäidis) kaitsegaasiga keevitamiseks kõikides asendites. Kaitsegaas 100% CO <sub>2</sub> või 80% AR + 20% CO <sub>2</sub> . Heakskiidetud: ABS, CCS, GL, LR, BV, NK, DNV, CWB. Mehaanilised omadused: voolavuspiir - 400 MPa, tõmbetugevus - 480 MPa, löögisitkus - 100J (-20C)	E71T-1C_1.2M-M_15KG&P	43,28 €	22 €	26,40 €

Hinnad pakile.

Keevitustraadid roostevabale terasele			Tavahind	Soodushind	Soodushind km-ga
<b>LNM 304Lsi 1,0mm/15kg</b> <i>Сварочная проволока LNM 304Lsi</i>	Keevitustraadid kõrglegeeritud terastele. RV happekindel.	581393&le	201,88 €	100 €	120 €
<b>LNM 309Lsi 1,0mm/15kg</b> <i>Сварочная проволока LNM 309Lsi</i>	RV ja C terastele.	595789&le	298,12 €	130 €	156 €
<b>LNM 316 1,0mm/15kg</b> <i>Сварочная проволока LNM 309Lsi</i>	RV ja C terastele.	595796&le	290,52 €	130 €	156 €
<b>LNM 316 1,0mm/15kg</b> <i>Сварочная проволока LNM 316Lsi</i>	Keevitustraadid kõrglegeeritud terastel. RV happekindel.	580631&LE	108,14 €	60 €	72 €
<b>LNM 316 1,0mm/15kg</b> <i>Сварочная проволока LNM 316Lsi</i>	Keevitustraadid kõrglegeeritud terastel. RV happekindel.	581430&le	251,32 €	95 €	114 €

Hinnad pakile.



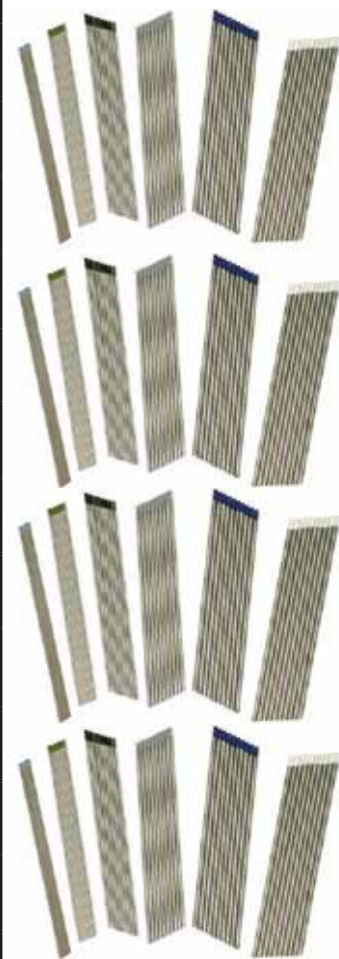
# Kutsu külla meie demobuss

Demobuss on täielikult varustatud keevitusseadmetega ja materjalidega. Tuleme Teile hea meelega külla ja näitame seadmete ja materjalide erinevaid võimalusi Teie juures kohapeal. Demonstratsiooni käigus saate ka ise katsetada, tunnetada ja proovida erinevaid keevitusprotsesse ja -materjale. Bussis on olemas võimas arsenal seadmeid ja materjale, mida oleme alati valmis Teile demonstreerima!

*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!*



Volfram-elektroodid		Tavahind	Tavahind km-ga
WP10 1,6x175mm roheline	700.0007&bnz	1,71 €	2,05 €
WP10 2,4x175mm roheline	700.0012&bnz	3,42 €	4,10 €
WP10 3,2x175mm roheline	700.0016&bnz	5,83 €	7 €
WC20 1,6x175mm hall	700.0167&bnz	1,87 €	2,24 €
WC20 2,4x175mm hall	700.0169&bnz	3,75 €	4,50 €
E3 1,6x175mm lilla	700.0306.10&bnz	1,79 €	2,15 €
E3 2,0x175mm lilla	700.0307.10&bnz	2,67 €	3,20 €
E3 2,4x175mm lilla	700.0308.10&bnz	3,58 €	4,30 €
WL10 1,6x175mm must	700.0158&bnz	1,96 €	2,35 €
WL10 2,4x175mm must	700.0160&bnz	3,92 €	4,70 €
WL20 2,4x175mm sinine	700.0222&bnz	3,92 €	4,70 €
WL15 1,6x175mm kuldne	700.1184&bnz	1,79 €	2,15 €
WL15 2,4x175mm kuldne	700.1186&bnz	3,58 €	4,30 €



## Stokkeri tööriistakeskused üle Eesti

**STOKKER TALLINN** Peterburi tee 44. Tel 620 1190.

Avatud E-R 8-18, L 10-14

**STOKKER TALLINN** Forelli 8. Tel 656 3068.

Avatud E-R 8-18, L 10-14

**STOKKER TARTU** Ringtee 79. Tel 730 8270.

Avatud E-R 8-18, L 10-14

**STOKKER HAAPSALU** Tallinna mnt 66. Tel 472 427.

Avatud E-R 9-18, L 10-14

**STOKKER KURESSAARE** Tallinna mnt 81. Tel 453 1095.

Avatud E-R 8-17, L 10-14

**STOKKER PAIDE** Pärnuvälja 6. Tel 384 9686.

Avatud E-R 8-18, L 9-14

**STOKKER PÄRNU** Tallinna mnt 91. Tel 444 7870.

Avatud E-R 8.30-18, L 10-15

**STOKKER RAKVERE** Pikk 6. Tel 324 3441.

Avatud E-R 8-17, L 10-14

**STOKKER VIJANDI** Puidu 17. Tel 435 5328.

Avatud E-R 8-18, L 9-15

**STOKKER VÖRU** Pikk 4a. Tel 782 2685.

Avatud E-R 8-18, L 9-14

**STOKKER JÕHVI** Rakvere mnt 38A. Tel 334 0008.

Avatud E-R 8.30-18, L 9-14

**STOKKER NARVA** Tallinna mnt 51. Tel 359 1159.

Avatud E-R 8.30-18, L 9-14

**STOKKER KEILA** Uus-Paldiski mnt 4. Tel 651 1309.

Avatud E-R 8-17, L 10-14