

Nr.1 Makine per prerje asfalti.≥



Përshkrim i detajuar

Fllanxhë të dyfishtë për kapjen e diskut dhe dorezat e kthyeshme mundësojë prerje në të djathtë dhe të majtë. Timon i rregullueshme manual për lartësinë, i adaptueshëm për prerje në të majtë dhe të djathtë, është i fortë dhe i saktë. Katër goma mishi me disk gize sigurojë stabilitet dhe prerje të saktë. Konstrukt të fortë mbrojtëse për transportim të lehtë dhe për të mbrojtur motorin nga dëmtime të mundshme. Pozicioni i udhëzuesit prerës ndihmon për një prerje të drejtë. Sistemi i ujit siguron një rrjedhje optimale uji mbi tehun e diskut duke ndihmuar në prerje.

Specifikime teknike

- Motorri: Subaru me 4 kohë ose ekuivalent
- Lloji i vajit te motorrit: 10W-30
- Lloji i karburantit: Benzin
- Thellësia e punimit: ≥ 184 mm
- Diametri i diskut: ≥ 500 mm
- Fuqia: ≥ 11.5 HP
- Marka Masterpac (ose ekuivalente)

(Me garanci jo me pak se nje vit dhe duhet te jete me markim CE)

Nr 2. Disk diamanti, I pershtatshem per makinerine e prerjes se asfaltit.



Përshkrim i detajuar

Disk diamanti 350x20x3.2mm për prerje asfalti. Disk i përbërë nga celik i përforcuar për jetëgjatësi dhe rezistencë në punë. Dhëmbët prerës janë të veshur me pluhur diamanti, i cili shton akoma më shumë forcën prerëse dhe rezistencën

Specifikime teknike

- Diametri brendshëm: 20 mm
- Diametri i jashtëm: 350 mm
- Trashësia: 3.2 mm
- Numri i rrotullimeve në minutë: 5500 rpm

- Materiali: Celik
- Numri i dhëmbëve: 24

Nr 3. Matrapik



Përshkrim i detajuar

Ky set përmban : Matrapikun goditës GSH 5 CE profesional, vidatorin me bateri GSR 12-2V dhe një set me punto për vidatorin. Matrapiku goditës GSH 5 CE profesional me SDS-max është një specialist goditës me kontrollues vibracioni. Ai ka një forcë goditëse deri në 13 J duke u klasifikuar kështu si matrapiku me normën më të lartë të heqjes së materialeve dhe fuqi motorri 1150 W. Kontrolluesi i vibrimeve në 8 m/s² siguron një punë të rehatshme edhe në rastet me intensitet të lartë. Jetëgjatësia e këtij matrapiku sigurohet falë mbështjelles së tij të përbërë prej materiali të fortë.

Specifikime teknike

- Peshë: 6.2 kg
- Shpimi max në beton: N/A
- Shpimi max në dru: N/A
- Shpimi max në metal: N/A
- Lloji i mandrinos: SDS MAX
- Kthim xhirosh (majtas-djathtas) : Jo
- Numri i rrotullimeve në minutë: ≥ 2900 rpm
- Fuqia goditëse: ≥ 8.3 J
- Fuqia: ≥ 1150 W
- Funkzioni: Godites
- Marka Borsch (ose ekuivalente)

(Me garanci jo me pak se nje vit dhe duhet te jete me markim CE)

Nr 4. Dalte matrapiku e sheshte, , 410 x 30 mm, me kllape



Përshkrim i detajuar

Te jete e pershtatshme per matrapiket vertikal, te cilet e sigurojne dalten me ane te kllapes. Dalta te jete e prodhuar nga celik i farketuar. Te jete ideal per shkaterimin e siperfaqeve prej betoni.

Specifikime teknike

Përmasat: 410 x 30 mm

Nr 4.1. Dalte matrapiku me maje , 410 x 30 mm, me kllape



Përshkrim i detajuar

Te jete e pershtatshme per matrapiket vertikal, te cilet e sigurojne dalten me ane te kllapes. Te jete e prodhuar nga celik i farketuar. Duhet te jete ideal per shkaterimin e siperfaqeve prej betoni.

Specifikime teknike

- Përmasat: 410 x 30 m

Nr 5. APARATURE ELEKTROFUZIVE



Aparatura me elektrofuzion sherben per bashkimin e tubave dhe rakorderive me diametra te ndryshme.

Specifikimet teknike

- Pesha: 10-30 kg .

- Tensioni :190 - 250 V

- Frekuencat: 40-70 Hz

-Intesiteti (max) : ≥ 110 A

-Temperatura maksimale dhe minimale e ambientiti : -20 °C deri + 50 °C

-Shkalla e mbrojtjes : IP54

Aparati te jete i ri , markim (C.E) dhe te kete garanci minimum 1 vit.

(Me garanci jo me pak se nje vit dhe duhet te jete me markim CE)

Nr 6. Fresibel



Përshkrim i detajuar

Me forme ergonomike dhe peshe te lehte. Ideale per perdorime profesionale dhe ore te gjata pune. Me shpejtesi maksimale prej 12000 rpm, siguron prerje precize te siperfaqes se punes ne varesi te diskut qe perdoret. Mundeson prerjen e celikut, drurit, pllakes, betonit, tules, etj. Veshja e orezes me gome te bute, ben me te lehte dhe te sigurte perdorimin gjate oreve te punes. Me mundesi pozicionimi te dorezes ne 3 pozicione te ndryshme.

Specifikime teknike

- Fuqia: ≥ 750 W
- Numri i rrotullimeve në minutë: ≥ 1200 rpm
- Modeli: PWS 750-115
- Diametri i diskut: ≥ 115 mm
- Marka: BOSCH (ose ekuivalente)

(Me garanci jo me pak se nje vit dhe duhet te jete me markim CE)

Nr 7. Disqe betoni



Përshkrim i detajuar

Disk diamanti profesional 115x22.2mm universal. Përdoret për të prerë të gjitha llojet e materialeve te ndertimit si: beton, tullë, pllakë, mermer etj. I ndërtuar me material çeliku dhe me dhëmbë diamanti siguron një prerje të shpejtë, të paster dhe efikase. Disk me cilësi dhe jetëgjatësi te lartë.

Specifikime teknike

- Diametri brendshëm: 22.2 mm
- Diametri i jashtëm: 115 mm
- Trashësia: 2 mm
- Numri i rrotullimeve në minutë: 13300 rpm
- Materiali: Çelik
- Numri i dhëmbëve: N/A
- Marka: BOSCH (ose ekuivalente)

Nr 8. Disk metali , 115x1x22.2 mm



Përshkrim i detajuar

Disku për prerje metali (inoksi), 115x1mm është zgjedhja ideale për prerjen e të gjitha llojeve të metalit. Shtresa të shumëfishta fibre xhami janë endur për të formuar një shtresë jashtëzakonisht të fortë e cila siguron një prerje të shpejtë dhe të pastër.

Specifikime teknike

- Diametri i jashtëm: 115 mm
- Trashësia: 1 mm
- Materiali: Grimca abrazive
- Numri i rrotullimeve në minutë: 13300 rpm
- Diametri brendshëm: 22.2 mm
- Ashpërsia: N/A

Nr 9 . Celes anglez profesional, 200 mm, Ø28 mm, Cr-V



Pershkrimet

Celesi anglez 1"(25mm), duhet te kete nyje për rregullim më të lehtë dhe më të ngushtë te nofulles. Me material çeliku te trajtuar termikisht për rezistencë dhe qëndrueshmëri të lartë. Te Siguroj nje hapje te madhe te nofulles, me shkalle treguesi te gdhendur me lazer.Gjithashtu te jete Rezistent ndaj ndryshkut dhe korrozionit.

Specifikime teknike

- Materiali: Krom/Vanadium
- Përmasat: 6 "
- Gjatësia: 150mm

Nr 10. Çelës hidraulik anglez, STANLEY ose ekuivalente, krom-vanadium, 10 "



Përshkrim i detajuar

Trajtuar dhe prodhuar si një element Bi-material, me një rregullim të saktë nga rrota e profilizuar dhe me shkallë të ndarë. Prodhuar nga çeliku krom- vanadium, ky është një produkt që mund të gjendet në dorën e të gjithëve sidomos të profesionistëve në fushën e hidraulikës.

Specifikime teknike

- Materiali: Krom-Vanadium
- Përmasat: 10 "
- Marka: STANLEY (ose ekuivalente)

Nr 11. Balandeze, 3x2.5mm 20m, HO5 VVF 3G1.5, IP20



Përshkrim i detajuar

Balandeza per 20m kabell mundeson kompozimin e seksionit dhe gjatesise sipas specifikave te perdoruesit,eshte praktike dhe e paisur me doreze per transportim.

Specifikime teknike

- Shkalla e mbrojtjes: IP20
- Tensioni: 230V
- Materiali: baker/plastik
- Modeli: model B
- Gjatësia: 20m

Nr 12. Pincë hidraulike ,250 mm



Pershkrimi

Celesi hidraulik me përmasë 250mm te jete i përdorshem masivisht ne punimet hidraulike ne rafinerite e vajit,ne instalime te pajisjeve me presion të lartë etj.Nofullat e Celesit te jene te trajtuar termikisht dhe trupi çeliku I Iyer me pjekje qe te siguroj qendrueshmeri të lartë mekanike.

Specifikime teknike

- Materiali: Krom-Vanadium
- Masa: 250mm
- Përmasat: 250 mm

Nr 13. Kriketë dhe aksesorë 25 copë, , krom- vanadium, 1/2"



Përshkrim i detajuar

Set me krikete dhe aksesorë 25cope 1/2" Materiali: Crome-Vanadium, te perdoret kryesisht ne fushen e mekanikes apo servise te ndryshem.

Specifikime teknike

- Materiali: Krom-Vanadium
- Përmasat: 1/2

Nr14. Set me kaçavida profesionale, , 1263/D7, 0.5x3x75-0.8x4x100 1x5.5x125 mm, PH1x4,5x80-PH2x6x100 mm



Përshkrim i detajuar

Seti profesional i kaçavidave përbëhet nga 7 copë kaçavida dhe përdoret gjerësisht në fushën e mekanikës, në servise apo ofiçina. Në sajë të materialit shumë rezistent bën që profesionisti të ndihet rehat kur punon.

Specifikime teknike

- Përmasat: N/A
- Materiali: Krom-Vanadium
- Dorezë: Ergonomik

Nr 15. Kazma me bisht



Përshkrim i detajuar

Kazem e pershtatshme per punime te tokave te forta dhe tyerjen e materialeve te serte te ndertimit si: beton, gure, pllaka, etj. Ndertuar nga celik cilesor dhe prodhuar me ane te procesit te farketimit, per rezistence maksimale ndaj sforcimeve goditese. Funktionale per bishtat standart te drurit. Pesha prej 2 kg mundeson balancim te mire midis fuqise goditese dhe manovrimit te lehte gjate punes. Ideale per profesioniste te fushes se ndertimtarise.

Specifikime teknike

- Pesha: 2 kg (Pa bisht)
- Materiali: Celik i farketuar

Nr 16. Lopate , 1000 gr



Përshkrim i detajuar

Lopata me bazë ovale, 23x27 cm është e përshtshme për transferimin e materialeve inerte. dhe punimin e tokës. Materiali prej çeliku i tempëruar siguron fortësi dhe qëndrueshmëri.

Specifikime teknike

- Materiali: Çelik i tempëruar
- Përmasat: 1000 gr
- Masa: 23x27cm
- Ngjyra: E zezë

Nr 17 . Bisht për kazëm , dru natural, 90 cm



Bisht druri te kete nje përmas 90cm, te jete e përshtshme për shat. Gjithashtu duhet te jete prodhuar nga nje material druri mjaft rezistent , dhe i punuar me makineri per ti dhene nje forme dhe rehati ne perdorim.

Specifikime teknike

- Përmasat: 90 cm
- Materiali: Dru natyral

Nr 18. Bisht Lopate



Përshkrim i detajuar

Bishti i drurit me përmasaë 120 cm duhet te jete i përshtatshëm për lopata dhe sfulqe. Te jete prodhuar nga një material druri mjaft rezistent dhe i punuar me makineri për t'i dhënë një formë dhe rehati në përdorim.

Specifikime teknike

- Materiali: Dru natyral
- Gjatësia: 120 cm
- Ngjyra: Kafe

Nr 19. Pompe lavazhi $\geq 1300W$, $\geq 330L/h$, $\geq 110Bar$



Specifikimet teknike

Pompe lavazhi, $\geq 1300W$, $\geq 330L/h$, $\geq 110 Bar$ te jete një larës shumë i fuqishëm me ≥ 1300 vat fuqi, presion maksimal $\geq 110 Bar$ dhe presion operativ $\geq 330 l/h$. Te realizoj larjen me performancën më të mirë falë pompës metalike shumë cilësore. Te kete një strukturë të fortë dhe formë interesante. Gjithashtu, kjo pompë duhete kete disa grepa mbajtës të dobishëm për zorrën e ujit, aksesorëve dhe kabllit kryesor si dhe një depozitë të integruar për detergjentin.

Nr 20. Varre me bisht druri, çelik i farkëtuar, 5 kg deri 7 kg



Çekiçi (varre) me dorezë druri me peshe 5000gr, te jete I përdorshem për goditjen e daltave për thyrjen e gureve, tullave etj. Çekiçi duhet te jete I përber nga materiali çelik I trajuar termikisht dhe i farketuar ,shume rezistent, me fortësi HRC 48-56 sipas standartit DIN 6475.

Specifikime teknike

- Pesha: 5000gr
- Materiali: Celik i farketuar
- Dorezë: Druri

Nr 21. Çyski e madhe



Përshkrim i detajuar

Levat e hekurit sherbejne per te hapur gropa apo per te krijuar hapsira midis objekteve si dhe per ti spostuar ato. Te jete i prodhuar nga celik I farketuar per ta bere shume rezistent si dhe me nje forme ne maje per ti dhene mundesi pershtatje ne punen qe do te kryeje.

Specifikime teknike

- Materiali: Metalik
- Masa: 1.5m x 25 mm

Nr.22 Leve me thember



Përshkrim i detajuar

Leve 18x600mm te jete e përdorshme nga karpentieret për nxjerrjen e armaturave te betonit dhe nga ndertuesit për prerjen, ndarjen dhe heqjen e blloqeve apo gureve. Te jete e përber nga material çeliku me karbon për nje fortësi dhe qëndrueshmëri ne pune, rezistente ndaj ndryshkjes.

Specifikime teknike

- Materiali: Celik
- Gjatësia: 600mm
- Diametri: 18mm

Nr 23. Darë për heqjen e gozhdëve, Krom vanadium, 10"



Përshkrim i detajuar

Ky produktë duhet të jetë profesional dhe kryesisht të jetë e përdorshme në fushën e ndërtimit. Kjo darrë për karpentierët të ketë të kombinuar materialin rezistent të Krom-Vanadium, me rehatinë në dorë si dhe veprim efikas.

Specifikime teknike

- Përmasat: 10 "
- Materiali: Krom-vanadium

Nr 24. Metër shirit, , çelik/gomë, 5 m x19 mm



Përshkrim i detajuar

Meter metalik me përmasë 5mX19mm, përdoret gjerësisht në shtëpi, nga specialistë në fushën e ndërtimit etj. Metri është i prodhuar nga një material rezistent nga goditjet ose përplasjet.

Specifikime teknike

- Materiali: Çelik/Gomë
- Gjerësia: 19 mm
- Gjatësia: 5 m

Nr 25. Metër shirit, , çelik/gomë, 8 m x25 mm



Përshkrim i detajuar

Metri metalik me përmasë 8 mx25 mm përdoret gjerësisht në shtëpi nga specialistë në fushën e ndërtimit etj. Metri është i prodhuar nga një material rezistent nga goditjet ose përplasjet.

Specifikime teknike

- Materiali: Çelik/Gomë
- Gjerësia: 25mm
- Gjatësia: 8m

Nr 26. Metër shirit, , plastik, 20 m



Përshkrim i detajuar

Ky meter shirit me përmasë 20m.përdoret gjerësisht ne fushen e ndertimit nga muraret,arkitektet,inxhinieret etj. Leximi I ketij metri mund te behet mjaft lehte . I prodhuar nga nje material rezistent.

Specifikime teknike

- Materiali: Plastik
- Gjatësia: 20m

Nr 27.Nivele uji



Përshkrim i detajuar

Te kete nje gjatësi 30 cm te përbaj 2 tregues niveli akrilik, rezistente ndaj goditjeve, të cilat te sigurojnë një lexim të mirë. Niveli te përbëhet nga material alumini i anodizuar, ne menyre qe te jete rezistence ndaj ndryshkjes. Doreza ergonomike te siguroj një mbrojtje nga të ftohtit dhe kundër rrëshqitjes nga dora.

Specifikime teknike

- Materiali: Alumin I Anodizuar
- Gjatësia: 30cm

Nr 28. Krik hidraulik, 2 Ton



Duhet te jete I ndertuar nga material celiku shume rezistent, gjithashtu I projektuar per te ngritur peshe deri ne 2 Ton

Nr 29. Elektroda saldimit, gize, Ø2.5x300 mm, A5.15, 12 cop/pako



Përshkrim i detajuar

Elektroda saldimit profesionale E6013. Diametri: 2.5 mm. Amperazhi i nevojshëm për shkrirje: 50-100 A. përdoret në të gjitha pozicionet e saldimit. Këto janë elektroda të një rezistence të lartë që përdoren në saldimet strukturale. Elektrodat janë të përshtatshme për aparate saldimit AC dhe DC.

Specifikime teknike

- Temperatura e punës: 150-300 °C
- Përmasat: Ø2.5x300 mm
- Përdorimi: Për saldime
- Paketimi: 12 cop/pako
- Tipi: Elektrode saldimi
-

Nr 30.Çelës papagall, krom-Vanadium, 14 "



Te jete nje celes vegjel dore i vecante per specialitetet ne fushen e hidraulikes. Te jete Prodhuar nga nje material mjaft resistant dhete kete nje dorez te rehatshme ,te perdoret per te liruar pjeset e gjera ne tubacione sic jane sifonat e ndryshem.

Specifikime teknike

- Materiali: Krom-Vanadium
- Masa: 14" (350mm)

Nr 31.Çekiç mekaniku, çelik, dorezë druri, 1000 g



Përshkrim i detajuar

Çekiçi me dorezë druri, me peshë 1000 gr te jete i përdorshem nga marangozët dhe karpentierët gjatë ndërtimit të ndërtesave, anijeve, urave dhe armaturave beton armë. Ky çekiç te jete i përbërë nga materiali çelik i trajtuar termikisht shumë rezistent, me një fortësi HRC 48-56 sipas standartit DIN 1041.

Specifikime teknike

- Materiali: Çelik/Dru
- Pesha: 1000 gr

Nr 32. Set me dalta materiali:Çelik



Set me dalta materiali: Celik set 3pc. Duhet te jete produkt i cilesise se larte te kete force dhe qendrushmeri per saktesine . Te jete bërë prej çeliku krom vanadium. Te jete Prodhuar nga hekur i farkëtuar, gize, çeliku, bronzi, bronzi, bakri dhe alumini.

Specifikime teknike

- Materiali: Celik
- Masa: 300 x 25mm

Nr 33. Sqepar me doreze druri 450g



Sqepar me dorezë druri, me peshe 450gr qe përdoret nga ndertuesit, muraret, karpentieret etj për punimin e armaturave te betonit. Te kete nje fortësi prej HRC 42-48 sipas standartit DIN 1041.

Specifikime teknike

- Masa: 450 g
- Materiali: Celik/Dru

Nr 34. Mistri me majë rrumbullake, 180 mm, çelik



Mistri me bisht druri, me përmasë 180 mm te jete e prodhur nga çelik special, qe te ruaj formën e mëparshme pavarësisht deformimit dhe me dorezë prej dru ahu. Te përdoret për të gjitha llojet e punimeve të ndërtimit, kryesisht suvatimin.

Specifikime teknike

- Pesha: 178 gr
- Materiali: Çelik
- Masa: 180mm
- Gjatësia: 32cm
- Dorezë: Druri

Nr35. Litar me 3 thurje ,6mmx15m,Materiali PP,Ngjyra Bardhe,Portokalli,Verdhe,Blu.Pesha 240gr



Përshkrim i detajuar

Litari prej polipropileni me përmasë 6mmx15m, ka nje fushe përdorim te gjere ne ambjente te ajshte por edhe ne uje. Litari është rezistent ndaj ujit, vajit, naftës. Materiali prej polipropileni e ben kete litare te kete qendrueshem dhe me I lehte ne përdorim. Ngarkesa mbajtese e lejuar 72kg.

Specifikime teknike

- Materiali: Polipropilen
- Ngarkesa maksimale: 360kg
- Pesha: 0.24kg
- Gjatësia: 15m
- Diametri: ϕ 6mm

Nr 36. Gozhde,per dru 4,5,6,7,8



Përshkrim i detajuar

Gozhdet e temperuar janë ndërtuar për fiksime të lehtë të punimeve të zbulimit dhe aplikimeve të tjera të zdukthtarisë, veçanërisht aty ku kërkohet fshehtësia e kokës së gozhdës.

Specifikime teknike

- Tipi: Gozhde te temperuara
- Përmasat: 1.2x25 mm
- Materiali: çelik I temperuar
- Paketimi: 100 gr

Nr 37. Dryn , çelik, 50 mm



Dryn metalik, 50mm që përdoret për mbylljen e portave, garazheve, magazinave, cantat e veglave etj. Te përdoret për vrimë jo më të vogël se 10mm. Dryni të ketë 3 çelësa.

Specifikime teknike

- Lartësia: 65mm
- Masa: 50mm
- Materiali: Çelik

Nr 38. Elektrik dore .



Përshkrim i detajuar

Elektriku I dorës një aksesor I domozdoshëm për tu orientuar në errësirë.

Specifikime teknike

- Fuqia: $\geq 12V$
- Koha e karikimit: 5-17 ore
- Masa: 54.5x35.5x40 cm
- Tensioni: 110V-240V

- Numri i llambave: ≥ 37 LED

Nr 39. Susta (zhbllokuese) 12m



Specifikimet teknike

Perfshin maje spirale me doreze

Ka nje doreze plastike rezistente

Optimale per pastrimin e tubave te bllokuar te kullimit

Diametri i sustes 9 mm

Gjatesi prej 12 m.

Nr 40. Hekur (zhbllokues)



Specifikimet teknike

Diametri $\emptyset 6$

Afersisht = 225 ml =50kg

Nr 41. Zhbllokues lavamani, druri/gomë, e kuqe, $\emptyset 14.5 \times H 40$ cm



Përshkrim i detajuar

Ky zhblokues te jete i pershtatshem për pastrimin e materialeve të mbetura në tubat e shkarkimeve. Te jete material gome me bisht druri. Zhblokuesi i tubave te kete një formë fleksibël me dorezë për të bërë te mundur arrijten e rezultateve të kërkuara.

Specifikime teknike

- Lartësia: 40 cm
- Diametri: 14.5 cm
- Materiali: Druri/gomë
- Ngjyra: E kuqe

Nr 42. Solucion Eliminues Ndryshku 200ml-4144



Përshkrim i detajuar

Te pastroj ndryshkun tek vidat, bulonat, menteshat në pak sekonda. Te depërtoj tek ndryshku duke e çrrënjësuar atë dhe ta heq dhe zhurmat apo kërcitjet. Te jete efektiv dhe te krijoj nje shtrese transparente qe te mbroj komponentet metalik ndaj korrozionit . Te jete pa aromë dhe aplikohet me spërkatje.

Specifikime teknike

- Paketimi: 200 ml

Nr 43. Boje plastike e bardhe 18L, mbulon 7m2/L ne 2 duar



Përshkrim i detajuar

Bojë plastike, kundër mykut te kete cilësi të lartë për përdorim të brendshëm dhe të jashtëm. Te jete i duhur per te parandaluar në shkallë drastike mykun dhe bakteret dhe te jete ideale për zona me përqendrim të lartë lagështie dhe avujsh, si kuzhina, banja, bodrume, tavane etj. Te kete ngjitje të fortë ndaj nënshtresave të ndryshme, si suva, beton, tullë, dru suva etj. Te jete pa amoniak dhe te ofroj sipërfaqe përfundimtare uniforme, mat. E bardhe plus 256 nuanca nga katalogu (palette NCS) Hollohet me 10-15% uje te paster.

Specifikime teknike

- Paketimi: 10 L
- Hollimi: Me 10-15% uje te paster.
- Koha e tharjes: Koha e rilyerjes: 3-4 ore (ne kushte atmosferike te pershtateshme) Per ta prekur: 1 ore Tharja e plo
- Mbulimi: mbulon 12 m² / l, në sipërfaqet e përgatitura më parë.

Nr 44. Bel pune , çelik, 23x27 cm, 1000 gr me bisht



Përshkrim i detajuar

Bel pune ne forme ovale me punim majtas dhe permase 23x27 cm te jete e përshtatshme për punimin e tokes. Materiali prej çeliku i tempëruar te siguroj fortësi dhe qëndrueshmëri.

Specifikime teknike

- Pesha: 1.0kg
- Materiali: Çelik
- Përmasat: 23x27 cm
- Ngjyra: E zezë

Nr 45. Tub uji, Kinzo, me pistolette sperkatese dhe pershtates, 15 m, forme spirale



Përshkrim i detajuar

Lehtesisht I perdorshem fale struktures spirale te tubit. Mundeson mbledhje te menjehershme pas perdorimit dhe ze sa me pak vend gjate depozitimit. Koka me nivele te ndryshme sperkatje, mundeson hedhje te ujit ne forma te ndryshme, ne varesi te bimes qe do te sperkatet.

Specifikime teknike

- Modeli: Spiral
- Gjatësia e tubit: 15 m
- Paketimi: 3 Cope

Nr 46. Rrote gome per karroce magazine, 4.1/3.5-4, diameter I vrimes 2 cm, ngarkese maksimale per rrote 136 kg



Përshkrim i detajuar

Ideale per karrocet e dores, me diameter boshti 2 cm. Lehtesisht te montueshme dhe rezistente ne pune. Me peshe mbajteseprej 136 kg per rrote.

Specifikime teknike

- Diametri: 2 cm
- Masa: 4.1/3.5-4

Nr 47. Bishta beli



Përshkrim i detajuar

Bisht druri me përmasa 120cm, te jete e përshtshme për bel. Te jete prodhuar nga nje material druri mjaft rezistent , dhe i punuar me makineri per ti dhene nje forme dhe rehati ne perdorim.

Specifikime teknike

- Materiali: Dru natyral
- Përmasat: 120 cm
- Ngjyra: Kafe

Nr 48. Sharre hekuri profesionale, 1726BM, lame 40 cm



Përshkrim i detajuar

Duhet te jete Sharrë hekuri profesionale 12"(30cm) me konstrukt solid me dorezë plastike për kapje te mire dhe komfote. Te jete Forme katrore ne fundin e konstruktit te mundesoj vendosjen e lames ne kater pozicione te ndryshme, ideale për prerje vertikale dhe horizontale. Sharra duhet te jete rezistente ndaj ndryshkjes.

Specifikime teknike

- Gjatësia: 40cm
- Gjatësia e lamës: 30cm
- Materiali: Çelik

Nr 49. Sharrë druri dore 14", çelik



Përshkrim i detajuar

Përforcuar si një produkt profesional për ngurtësi, fortësi shtesë dhe bën një prerje të drejtë. Trajtuar në teh termikisht për forcë shtesë. Dizajn ergonomik, i dobishëm për kontroll shtesë duke filluar me një prerje. Dhëmbët e trefishtë prerës në të dy drejtimet shtytjnë dhe tërheqin. Duron dhe goditje për lehtësimin e prerjes. Trajtuar me induksion në tehe për 45° dhe 90° kënd.

Specifikime teknike

- Masa: 350mm
- Materiali: Celik

Nr 50. Shkallë me 6 hapa, 133 cm, alumin, 190 cm



Përshkrim i detajuar

Shkalla te hapet nga të dy anët. Profilet metalike te bashkohen në mënyrë të përkryer të raftit në lartësi, duke formuar një strukturë të vetme. Distanca midis hapave duhet te jete për një ngjitje të rehatshme të përshtatshme për të gjitha madhësitë, pjesa fundorete jete e perbere në PVC që nuk rrëshqasin për kontroll maksimal në tokë.

Specifikime teknike

- Materiali: Metal
- Lartësia: 100-170 cm
- Peshë mbajtëse: 150 kg
- Gjerësia: 33 cm

Nr 51. Shkalla te gjata , Lartesia ; 5.4 m



Përshkrim i detajuar

Këto shkallë te karakterizohen nga menaxhueshmëria e dhënë nga seksioni i lartë dhe te hapet nga të dyja anët. Të jene te thjeshta në përdorim. Profilet e aluminit te bashkohen në mënyrë të përkryer të raftit në lartësi, qe te formojne një strukturë të vetme. Pjesa fundore te perbëhet nga PVC që nuk rrëshqasin për kontroll maksimal në tokë.

Specifikime teknike

- Lartësia: 5.4 m

Nr 52. Llamba Led 60 W



Përshkrim i detajuar

Llamba LED P48, 60W. Te jete ekonomike. Te kene një intesitet të lartë drite, te jenë jetgjata te kete ndricimi te larte.

Specifikime teknike

- Jetëgjatësia: 15000 h
- Fuqia: 60 W
- Lloji i portollambës: E14
- Ndriçimi: 2700 K

53. Trapan, 600 W, 1.2 Nm, 3000 rpm, ≥45000 goditje/minute, 12 mm beton, 10 mm celik, 25 mm dru



Përshkrim i detajuar

Ky set duhet të përmbajë Matrapik goditës profesional, vidatorin me bateri GSR 12-2V dhe një set me punto për vidatorin. Matrapik goditës GSH 5 CE profesional me SDS-max me kontrollues vibracioni. Duhet të ketë një forcë goditëse deri në 13 J duke e klasifikuar kështu si trapanin me normën më të lartë të heqjes së materialeve dhe fuqi motorri 1150 W. Kontrolluesi i vibrimeve në 8 m/s^2 të sigurojë një punë të rehatshme edhe në rastet me intensitet të lartë. Të ketë Jetëgjatësi.

Specifikime teknike

- Peshë: 6.2 kg
- Shpimi max në beton: N/A
- Shpimi max në dru: N/A
- Shpimi max në metal: N/A
- Lloji i mandrinos: SDS MAX
- Kthim xhirosh (majtas-djathtas) : Jo
- Numri i rrotullimeve në minutë: $\geq 2900 \text{ rpm}$
- Fuqia goditëse: $\geq 8.3 \text{ J}$
- Fuqia: $\geq 1150 \text{ W}$
- Funkzioni: Godites
- Marka Bosch (ose ekuivalente)

(Me garanci jo me pak se një vit dhe duhet të jete me markim CE)

Nr 54. Prerese tubi profesionale 42mm



Përshkrim i detajuar

Kjo prerese tubi të përdoret për prerjen e tubave të PVC (Markush), Tuba LDPE etj. Të pres tubat deri në 42mm.

Specifikime teknike

- Gjatësia e lamës: 46mm
- Gjerësia: 90mm
- Materiali: Çelik
- Gjatësia: 220mm

Nr 55. Sharre , PSA 700 E, 710 W, 150 mm (5-10 Lama)



Përshkrim i detajuar

Kjo sharrë sege ose ekuivalente te beje prerje të shpejte. Pajisur me sistem SDS, te mundësoj ndryshime të shpejtë dhe të lehtë të lamave. PSA 700 duhet te jete ideale për shkurtime të shpejta dhe të drejta në dru, metal, plastikë, gome dhe gips. Sistemi i saj SDS duhet te përshtatet me të gjitha lamat e zakonshme për punë në një game më të gjerë në prerjen e materialeve.

Specifikime teknike

- Thellësia prerëse në metal: 10 mm
- Thellësia prerëse në dru: 150 mm
- Pesha: 3 kg
- Fuqia: 710 W

Nr 56. Pompë spërkatje, plastik, 5 lt



Përshkrim i detajuar

Pompa sperkatje shpine, te jete e bërë nga PVC për spërkatje bimëve. Te jete ideal për kopshtin. Steka e saj e rregullueshme te lejoj nje sperkatje efikase duke boshatisur pompen teresisht. Kapaciteti i pompes: 5 litra, gjatesia e stekes 70 cm dhe bashke me tuben shkon ne 150 cm. E përshtatshme për: ujë, pleh, pesticide dhe herbicide.

Specifikime teknike

- Kapaciteti: 5 lt
- Materiali: Plastik

Nr 57. Saldatriçe inverter Super 180, 1 fazore, 3.2/5.3 kW, 230V, 25-160 Amp, 1.6 - 4 mm elektrodë



Përshkrim i detajuar

Saldatrice Inverter Stanley ose ekuivalente, ky aparat saldimi inverter 25-160A kryen funksionin e një aparati 200A me transformator për një saldim më të pastër dhe më profesional. Seksioni telit që përdor është 1.6-2.5 mm.

Specifikime teknike

- Aksesorët e përfshirë: Po
- Tensioni: 230V
- Modeli: Inverter
- Tipi: Saldatrice DC inverter
- Fuqia: 5.3 kW
- Frekuenca: 50Hz
- Marka: STANLEY (ose ekuivalente)

(Me garanci jo me pak se nje vit dhe duhet te jete me markim CE)

Nr 58. Meter Lazer,TC-LD 50, 0.05 m - 50 m, ± 2 mm/m



Përshkrim i detajuar

Lehtesisht i përdorshëm dhe me projektim kompakt. Me përdorim të gjërë në fushat e arkitektures dhe inxhinierise. Kryen matje perfekte të gjatësisë prej 50 m, me gabim të pa konsiderueshëm prej 2 mm. I ndërtuar nga materiale të cilësive të larta. I veshur me gome të bute, për të rezistuar ndaj impaktit të goditjeve gjatë punës. Ekran i lehtësisht i lexueshëm. Me aftësi logaritime të shumta të distancave të matura, të sipërfaqes dhe vëllimit të hapësirës së punës. Produkt Profesional.

Specifikime teknike

- Fikje automatike: 3 min
- Distanca max e projektimit: 50 m
- Shkalla e gabimit: ± 2 mm/m
- Klasi i lazerit: II
- Peshë: 0.1 kg

(Me garanci jo me pak se nje vit dhe duhet te jete me markim CE)