
Casc de soldador

Autor:

Data de publicació: 12-02-2019

Casc de soldador - Guia de compra, Opinions i Anàlisi en 2019

Els treballs de mà d'obra especialitzada semblen ser senzills i poc perillosos, perquè l'experiència dels seus tècnics ho fa veure així. No obstant això, les persones que es dediquen tant de manera professional com per bricolatge a certes activitats han de comptar amb els implementos corresponents que li garanteixin la seva seguretat. En el cas dels soldadors, han de protegir la seva vista i en aquesta guia et descriurem dos productes que hem seleccionat de tants models disponibles, després d'un treball de comparació. El primer model que pots prendre en consideració és el KKmoon Solar , que et protegeix de manera especial dels raigs UV i de les radiacions emeses al moment d'aplicar els punts de soldadura de cada treball que facis. Per això compta amb l'acte enfosquiment de pantalla que et permet visualitzar amb claredat a la vegada que et dona protecció a la vista. En segon lloc, volem situar el casc FixKit Auk-11 , que també protegeix dels raigs UV i disposa de la funció d'auto enfosquiment. El podràs conèixer millor a les seves especificacions.

taula comparativa

el millor

el Malo

conclusió

Ofertes

primera opció

KKmoon Arc Tig Mig Grinding Eagle, Màscara de soldador de soldador d'enfosquiment automàtic solar, negre

Oferta del dia

És un soldador amb un gran sistema de protecció solar, dissenyat especialment davant els raigs UV. A més, quan iniciïs la feina de soldadura es fent fosc automàticament i quan parells de soldar, podràs visualitzar amb claredat els resultats del treball realitzat.

Un aspecte negatiu que hem pres dels comentaris dels clients és que després de retirar l'adhesiu del visor de la careta, no es pot retirar la pega sobrant.

És el casc més costós dels que presentem en aquesta comparativa, amb un disseny molt còmode i la funció d'auto enfosquiment apreciada pels seus clients.

Veure ofertes del dia en Amazon

segona opció

Fixkit Solar Casc de Soldadura Màscara de Soldadors Caretes per soldar Solar Energia Soldadura de Enfosquiment Automàtic Ajustable (cavaller)

Oferta del dia

Posseeix un disseny molt còmode i fàcil d'ajustar. També té una pantalla que permet una fàcil visualització, protegint dels raigs UV. A més, compta amb la funció d'auto enfosquiment per oferir-major protecció i àmplia seguretat.

Un dels aspectes que hauria de millorar-se amb aquest producte, tot i que no té a veure directament amb el seu funcionament, és la qualitat de la caixa en la qual arriba el casc.

És un producte de molt bona qualitat, els seus clients donen molt bones opinions sobre el mateix i expressen que són realment bones les prestacions que ofereix.

LESOLEIL Elèctric Casc de Soldadura Automàtic Solar Energia Màscara de fotosensible Màscara de Soldador'aspecte més ressaltant d'aquest producte és que compta amb la funció d'auto enfosquiment, per brindar protecció davant la radiació emesa al moment de soldar. A més, podràs ajustar amb facilitat la brillantor de la pantalla per a cada treball.Q

Quin és el millor casc de soldador del mercat?

En els tallers de soldadura és imprescindible que els operadors tinguin la vestimenta adequada així com els equips necessaris per salvaguardar la seva integritat. En realitzar una unió dels metalls es generen moltes espurnes. Alhora, l'exposició a raigs ultra violetes i infrarojos que es produeixen en l'arc de soldadura que ocasionen lesions temporals i permanents a la vista de les persones que es troben a prop, els que al no comptar amb la protecció adequada poden patir danys greus.

Si ets un expert soldador o estàs començant en aquest ofici, un dels elements més importants és tenir un casc o careta de soldador. Si no saps quins criteris buscar a la teva compra, et convidem a llegir la següent guia per comprar el millor casc de soldador del mercat perquè facis una compra intel·ligent, basant-te en la informació que et proporcionem a continuació.

Guia de compra

Tipus de soldadura

La protecció dels treballadors és un assumpte cada vegada més seriós en indústries i tallers; per a això s'han determinat departaments especialitzats que vetllen per la seguretat industrial de tots els empleats. En un taller de soldadura es realitzen diferents tipus d'unió, d'acord a processos especialitzats i per a cadascun d'aquests processos ha un casc específic que proveeix la protecció adequada.

Per tant, hi ha cascos per soldadures de oxiacetilé, flux tubular, o làser així com altres versàtils que són aptes per a diferents processos d'acoblament com el d'arc elèctric que protegeix la vista, la cara i el coll de l'escòria fosa i de la esquitxada del metall. És indispensable identificar quin tipus de soldadura realitzaràs per comprar el casc adequat que proporcioni la seguretat que necessites durant el procés.

subjecció

En una comparativa de cascos de soldadors trobaràs una característica comuna en tots, i és que el seu disseny permet major llibertat de moviment en comparació amb les màscares de mà que havien de sostenir-se amb una mà mentre es soldava amb l'altra, requerint major precisió i destresa per part del soldador.

En triar un casc de soldador has de verificar quin és el seu sistema de subjecció i que tan ajustable és perquè s'adapti a la mida del teu cap i puguis usar-lo còmodament sense exercir punts de pressió que hagin de generar molèsties posteriors a la feina. Els capçals dels cascs han de ser de gran qualitat per garantir una llarga vida útil del producte i que s'adaptin a les diferents persones que ho vagin a fer servir si es tracta d'un taller amb diversos soldadors.

cascos fotosensibles

Amb les innovacions tecnològiques i les seves aplicacions en diferents processos industrials, la soldadura també treu profit dels avantatges tecnològiques i és per això que molts fabricants van apostar pel disseny tecnològic dels cascs fotosensibles, els quals poden canviar de forma automàtica de clar a fosc al percebre l'esquer de l'arc de soldadura.

Aquest tipus de cascs és el més recomanat per soldadors principiants, ja que permet tenir una excel·lent visibilitat durant el procés de soldadura, sense exposar la teva vista als raigs ultraviolats ni infrarojos que ocasionen lesions doloroses i irritabilitat als teus ulls.

Grau d'enfosquiment

En el cas dels cascs fotosensibles, cal revisar el grau d'enfosquiment que tenen per veure el nivell de protecció que poden proporcionar. El nivell d'enfosquiment oscil·la entre 9 DIN i 13 DIN, sent aquest últim el major rang de protecció, per tant el més recomanable al moment de fer la compra. Sens dubte, aquest aspecte influeix en quant costa el casc.

Així mateix, en els cascos fotosensibles tens l'opció de personalitzar l'ajust automàtic d'enfosquiment seleccionant el temps de retorn de claredat. Aquesta opció és molt valorada pels soldadors professionals, ja que els permet realitzar un treball amb precisió i un excel·lent nivell de visibilitat, especialment si es tracta de pantalles d'alta definició, al mateix temps que li permet tenir ambdues mans lliures per a sostenir-o recolzar-se.

Alimentació i materials

Si t'has decidit per un casc automàtic, has de verificar el tipus d'alimentació que empra. En general, la majoria d'aquests equips utilitzen cèl·lules solars l'recàrrega és totalment automàtica, el que resulta bastant econòmic, perquè no has de comprar recanvis de bateria. Així i tot, també tenen bateries de suport que s'activaran en detectar la descarregar de les cèl·lules solars; aquestes piles solen ser de ions de liti que arriben a una vida útil de fins a dos anys.

Quant als materials del casc, també és molt important verificar de quins materials està elaborat, ja que la qualitat dels mateixos et garantirà la resistència i durabilitat de l'equip de protecció.

Pots trobar-los de fibra vulcanitzada o polipropilè, l'important és que sigui un material lleuger, però resistent a cops i caigudes. Amb aquesta informació esperem haver-te ajudat perquè facis una compra intel·ligent i adquireixis el millor casc de soldador del mercat.

Quin és el millor casc de soldador del 2019?

Per soldar amb les condicions mínimes de seguretat cal tenir un casc de soldador, ja que aquest estri ajuda a protegir la vista, el coll i la cara contra les cremades generades durant la soldadura. A continuació et presentem els productes recomanats pels nostres clients, perquè triïs el millor casc de soldador i facis una inversió intel·ligent dels teus diners.

productes Recomanats

KKmoon Solar

¡Veure més fotos!

Avantatge principal:

La seguretat que proporciona per mantenir sempre els ulls coberts sense perdre de vista el projecte considerem que

és la millor avantatge d'aquest model.

Desavantatge principal:

Un possible inconvenient en aquest model és que en aixecar el casc no compta amb una assegurança que eviti que torni a baixar-se, el que podria ser molt útil per no haver de detenir-tot el temps en cas de ser necessari pujar-lo per alguna raó.

Veredictes 9.9 / 10

Es tracta d'un casc eficient que et facilitarà els projectes de soldadura amb comoditat, ja que el seu sistema d'enfosquiment automàtic de gran velocitat evita haver de treure i posar el casc constantment.

Veure ofertes del dia en Amazon

CARACTERÍSTIQUES PRINCIPALS explicades

Control d'il·luminació

Un dels trets que cal destacar és que compta amb un botó lateral en el qual podràs configurar la il·luminació de la pantalla. D'aquesta manera pots tenir una bona visualització independentment que estiguis treballant sota la llum del sol o en un lloc amb ombra. No obstant això, en el moment en què la primera espurna es produeixi durant el procés de soldadura, automàticament es fent fosc la pantalla prou per protegir la teva vista.

Un altre ajust molt adequat és que depenent de la il·luminació que tu hagis seleccionat, es mostrarà una espurna de més o menys intensitat, el que t'ajuda a treballar amb comoditat.

Pel que fa a la velocitat d'enfosquiment, aquesta és molt apropiada, ja que en tan sols 1 / 25.000 segons pot canviar de manera automàtica per oferir protecció, el que converteix a aquest casc en una eina molt còmoda i eficient al moment de soldar. A més, podràs ajustar el temps que trigarà a tornar a aclarir-se la pantalla per a un ús confortable.

¡Veure més fotos!

Sensibilitat i autonomia

És probable que en alguna ocasió et trobis soldant costat d'un altre company, en aquest cas resulta molt pràctic l'ajust de sensibilitat que ofereix el model. Això ho podràs configurar amb el seu botó girable situat a la part interna del casc, i permetrà que sol davant una espurna propera o intensa s'activi l'enfosquiment de la pantalla.

És freqüent en molts models de cascos que al moment de soldar la mà interfereixi amb les cel·les solars, això és degut al fet que han estat col·locades en zones molt baixes.

Aquest inconvenient ha estat millorat en el model al col·locar-les sobre la pantalla d'observació, d'aquesta manera podran proveir d'energia al nucli perquè no hagi de preocupar-te per l'autonomia de la bateria. Aquesta durada es troba estimada en aproximadament 2 anys, utilitzant el casc sota condicions normals.

disseny

L'ús d'aquest tipus de casc és molt còmode, ja que no cal estar baixant-i pujant-per observar els resultats del projecte. Això evita haver de fer estimacions pel que fa al lloc en el qual es col·locarà el següent punt de soldadura, cosa que agraeixen els usuaris.

L'ajust que ofereix també és molt apropiat i pots adaptar amb facilitat amb el botó de gir col·locat a la part posterior i la sivella superior. A més la secció frontal proporciona un encoixinat còmode. No podem oblidar-nos de destacar el disseny exterior que ostenta un gravat molt atractiu, perquè en els teus projectes ho facis amb estil.

Veure ofertes del dia en Amazon

Fixkit Auk-11

Les caretes per soldar formen part de l'equip de protecció de qualsevol soldador, especialment per als principiants, de manera que els nostres clients recomanen comprar un dels millors cascs de soldadors del 2019 com ho és el Fixkit Auk-11, un casc amb un disseny modern, atrevit i cridaner que funciona amb energia solar per generar un canvi automàtic de clar a fosc quan iniciis la tasca de soldadura.

La pantalla d'alta definició permet observar amb detall els punts d'adherència per garantir un treball prolix. El disseny versàtil d'aquest casc serveix per a diferents persones, ja que s'ajusta al paràmetre cefàlic de cada usuari. Els usuaris destaquen que aquest estalvi és molt lleuger, pel que resulta molt còmode per a l'operador.

A més de les cel·les solars per a la seva alimentació, aquest casc empra bateries de suport de liti; la finestra de la seva banda proporciona gran visibilitat per les seves dimensions de 96 per 48 mm.

Quan parlem de la millor marca de cascs de soldador, de segur Fixkit destacarà entre les opinions dels usuaris. Això es deu al fet que reuneix qualitat fàctica i estètica.

pros

adaptabilitat:

Aquest casc té diverses talles integrades en la mateixa presentació, el que garanteix l'adaptabilitat a les diferents mides de cap de cada usuari.

Sistema de visualització:

Posseeix un mecanisme de clarobscur que adapta els filtres de la màscara d'acord amb la intensitat dels raigs als quals hagi exposició.

dimensions:

La mida d'aquest nucli és força còmode, tant de forma interna com externa, ja que les seves dimensions totals són de 340 x 330 x 220 mm.

Mida de la pantalla:

Alguns cascs poden tenir un espai de visualització una mica reduït, però aquest no és el cas d'aquest model, que posseeix una pantalla de 96 x 48 mm.

contres

feblesa:

Hi ha alguns usuaris que assenyalen que els vidres d'aquest nucli són una mica febles

LESOLEIL WHD-10125uk

Per saber quin és el millor casc de soldador, cal fer una comparativa mitjançant la qual conèixer tots els productes d'aquesta categoria que compleixen amb els teus requeriments i que s'ubiquen dins del teu pressupost.

Un dels cascs recomanats pels nostres clients és el Lesoleil, una careta fotosensible automàtica que funciona amb energia solar i que té un atractiu disseny estètic. En aquest versàtil casc pot ajustar el nivell de foscor d'acord al tipus de soldadura aplicada, ja que cada procés genera diferents graus de brillantor. Cal destacar que aquesta màscara no és per a la soldadura d'oxiacetilé ni làser.

Els usuaris confirmen el lleuger que és aquest casc en pesar menys de 500gr més de proporcionar una òptima protecció ocular contra els raigs ultraviolats que generen lesions temporals i permanents a la vista dels soldadors que no utilitzen caretes. Els usuaris especifiquen que aquest casc és ideal per als principiants en l'ofici de la soldadura.

El LESOLEIL WHD-10125uk és una opció que et pot resultar efectiva gairebé en qualsevol circumstància. És considerat per molts el millor casc del soldador per 37 euros, en ser dels millors i més barats del mercat.

pros

Disseny estètic:

Una de les característiques d'aquest model és que posseeix amb els seus delineats en forma de raigs i els seus colors magnètics, així que es converteix en un dels dissenys més moderns i atractius del mercat.

careta:

Posseeix una careta fotosensible automàtica que s'adapta als diferents nivells lumínics als quals estigui exposat el soldador.

Recàrrega energètica:

Pot funcionar completament amb la potència atorgada pel seu sistema d'energia solar.

pes:

Aquest és un dels cascs més lleugers, perquè el seu pes total és de tot just 550 grams.

contres

potencialitat:

Els mecanismes i la resistència d'aquest nucli estan dissenyats per a soldadors principiants o aficionats. Un treball d'alta envergadura no pot ser realitzat amb aquest model.

Veure ofertes del dia en Amazon

TOOGOO (R) 062.315

Per finalitzar aquesta llista de suggeriments, tenim un dels millors cascs de soldadors i dels més barats a més que està elaborat amb materials resistents a l'envelliment i retardant al foc, el TOOGOO (R), un casc funcional amb un filtre d'alta definició que permet observar eficientment el treball realitzat encara en les condicions de lluminositat més difícils que es generen durant el procés de soldadura.

El disseny estètic d'aquest casc és molt atractiu per als clients, a més de garantir un bon ajust per a qualsevol usuari i comoditat al ser bastant lleuger. Igual que els models anteriors, aquest casc s'alimenta a través de cèl·lules solars i té una bateria de liti com a suport d'energia.

Tant la sensibilitat com el temps de resposta del filtre protector es poden ajustar d'acord amb els requeriments de l'usuari. Pel seu nivell de protecció, qualitat de manufactura i baix cost, el casc TOOGOO® és un dels favorits dels nostres clients.

Els usuaris que busquen la síntesi més adequada entre tecnologia, estètica, ergonomia i resistència, solen anar després del TOOGOO (R) 062.315, per ser més atrevit i versàtil.

pros

durabilitat:

Aquest casc posseeix un recobriments que impedeix el desgast immediat de la superfície del casc i que a més el protegeix de l'impacte del foc.

visualització:

Disposa d'un sistema de visió d'alta definició que permet detallar tots els elements al moment de realitzar les soldadures.

recàrrega:

Pot ser alimentat energèticament tant per un mecanisme de cèl·lules solars, com per mitjà de la utilització de bateries de liti.

ergonomia:

Els usuaris assenyalen que és summament lleugera i més molt còmode per adaptar al cap.

contres

ajust:

Hi ha usuaris que manifesten certa incomoditat a l'hora d'ajustar la talla del casc.

Veure ofertes del dia en Amazon

KKmoon Solar

Dissenyat per proporcionar una protecció ocular completa a l'usuari, el KKmoon Solar B00FTTZLDS pot ser una opció si aquestes buscant el millor casc de soldador del mercat, ja que posseeix un nivell de protecció contra els raigs ultraviolats i infrarojos de fins Shade 16 (DIN).

Aquesta màscara fotosensible és la preferida dels nostres clients, perquè es fa fosc de forma automàtica i amb el sistema de subjecció dalt i sota el cap permet major llibertat de moviment per a l'operari que podrà tenir les dues mans lliures per realitzar els treballs de soldadura.

El casc KKmoon Solar s'alimenta a través de cèl·lules solars d'alt rendiment i utilitza bateries de liti de 3V com suport d'energia, aconseguint una extensa vida útil de més de dos anys. La pantalla de filtre té un ràpid temps de resposta, canviant de clar a fosc de forma automàtica en 1 / 25.000 segons, però aquest paràmetre es pot ajustar.

La gent no sembla pensar massa en els implementes necessaris per a la protecció a l'hora de fer qualsevol treball de soldadura, però, estar degudament protegit és essencial. Per això en aquest article et presentem els pros i els contres del millor casc del soldador del mercat.

pros

protecció:

Posseeix un eficient sistema Shade 16 (DIN), que no és més que una barrera davant els raigs ultraviolats i infrarojos.

fotosensible:

Això permet una adaptabilitat als nivells lumínics als quals hagi exposició, ja que realitza un enfosquiment automàtic.

Sistema de subjecció:

Aquest mecanisme genera una major llibertat de moviment per al soldador, ja que no es veu obligat a utilitzar les seves mans per ajustar el casc.

Recàrrega energètica:

Posseeix un sistema d'alimentació que utilitza cèl·lules solars d'alt rendiment, però addicionalment a això es pugui arrencar amb bateries de liti.

contres

Adaptació lumínica:

Alguns usuaris qüestionen la qualitat del sistema fotosensible, ja que els canvis de fosc a la llum no es realitzen amb tanta rapidesa.

Veure ofertes del dia en Amazon

Com utilitzar un casc de soldador

Un dels greus problemes que pateixen els soldadors quan no utilitzen els implementos necessaris que els garanteixin la seguretat, són les lesions a la vista. És per això que els cascos de soldador passen a ser l'implemento principal amb què han de comptar tots els soldadors, siguin principiants o professionals.

Els cascos de soldador garanteixen la total protecció de la vista a través de les seves pantalles, evitant les radiacions causades pels punts de soldadura i pels raigs UV. A continuació, trobaràs algunes recomanacions que et permetran

obtenir el millor del teu casc de soldador i donar un bon ús.

Sistema de subjecció

És important que quan utilitzes el teu casc de soldador aquest et resulti còmode en el teu cap. Un cop posat el casc podràs ajustar-lo a la mesura que et faci sentir més còmode a través del seu sistema de subjecció. D'aquesta manera podràs realitzar els teus treballs de soldadura amb més llibertat i comoditat per obtenir millors resultats.

són lleugers

Mentre facis servir el teu casc de soldador no tindràs problemes amb la mobilitat del teu cap al realitzar les teves tasques de soldadura, pel fet que aquests productes són extremadament lleugers, el que permet la mobilitat natural i soltesa a l'hora de treballar.

Ajusta la foscor de la pantalla

Un dels avantatges que et oferirà teu casc de soldador és que podràs ajustar la foscor de la pantalla segons sigui el nivell exigít per la soldadura, per a major protecció visual i, per tant, millor qualitat entre les unions soldades. Una recomanació és que identifiquis quin tipus de soldadura realitzaràs perquè ajustos la pantalla de manera adequada.

Fes-lo servir

Aquesta recomanació sembla òbvia i sense sentit, però moltes vegades, s'escolten casos on el casc està arreu menys al cap del soldador, situació que posa en risc al treballador o als treballadors, de manera que el casc s'ha d'utilitzar en tots els treballs de soldadura que es realitzin.

Sense importar que tan petit o senzill ens sembli el treball que es va a realitzar, hem de fer servir el casc de soldador, ja que el sentir-nos confiats de poder treballar sense el casc pot portar conseqüències negatives i lamentables en detriment de la nostra salut o benestar físic.

Les normes de seguretat s'han de complir i respectar-se i cada persona és la primera responsable de la seva seguretat, per tant, recorda utilitzar el casc de soldador.

Utilitza el casc adequat

Depenent del tipus de soldadura que vagis a realitzar, has de fer servir un determinat tipus de casc soldador, que et brindarà la protecció que necessites per a cada cas. És important que l'usuari estigui documentat en l'activitat que realitza; d'aquesta manera sempre sabrà que casc hagi d'utilitzar.

durabilitat

En la majoria dels casos aquests cascs de soldador són bastant resistents, de manera que poden ser utilitzats per molt de temps. No obstant això, cal recordar que la resistència serà proporcional a la qualitat dels materials amb els que s'estiguin treballant.

Les marques més populars

Si busques cascos de soldador i vols tenir una referència sobre els millors fabricants, aquí et presentem tres marques que figuren entre les recomanacions dels usuaris, gràcies als estàndards de qualitat aplicats en els models que ofereixen.

Aquesta és una les marques de major reconeixement i prestigi en el mercat d'articles d'eines i bricolatge, on es troba molt ben posicionada, gràcies a l'alta qualitat dels seus productes, però també pels seus baixos costos.

KKmoon té una àmplia gamma de productes i articles fabricats amb materials resistents, que ofereixen la protecció esperada pels clients, amb alts estàndards de control i supervisió en la seva línia de producció, que els fan confiança tant per lampistes com a professionals de la construcció, electricitat, mecànica o un altre ofici de mitjana i alta exigència.

L'ampli catàleg de productes de KKmoon inclou des d'accessoris pràctics per a la llar, com esmolador de ganivets, aparcament amb radar, lupa tipus ulleres, bufador per netejar computadors, termoregulador digital, bàscula de precisió

digital, fins modernes caretes de soldadura automàtiques i amb nous dissenys, que gaudeixen de gran acollida entre usuaris, per la seva alta qualitat i precisió al moment del seu ús.

Aquesta transnacional amb presència en més de 100 països, és una de les marques ferreteres més importants del món, operativa des de 1993 en la producció d'eines de mà, mecànica, tall, mesurament, pintura i jardineria, així com equips de protecció personal, com cascos de soldador, guants, emmagatzematge, etc.

Els alts estàndards de qualitat caracteritzen la marca Tolsen, que s'enfoca en la fabricació de productes eficients i duradors, els quals són sotmesos a nombroses proves de resistència, com torque, impacte, duresa i més, per tal de garantir que cada eina i implemento compleixi amb les expectatives de durabilitat dels seus clients.

Hi ha una estricta supervisió dels productes al llarg de la cadena de producció, des de la fase de disseny pels seus enginyers fins al empaquetat, aspectes que permeten oferir garantia de per vida en cada article, en el que a defectes de producció es refereix.

El disseny és un altre dels grans atractius d'aquesta marca, que s'esforça a la creació original dels seus productes, perquè aconseguixin captar l'atenció dels consumidors i més, generin un impacte en els diferents punts de venda físics.

És una companyia global amb operacions al Regne Unit, Estats Units i la Xina, on pràcticament es fabriquen tots els seus béns, sempre sota un estricte control de qualitat. Tot el que s'aconsegueix en Sodial és directe de fàbrica d'un proveïdor d'alta qualitat de la Xina.

Aquesta companyia té el seu principal centre de venda i distribució a través d'internet, on figura com una de les marques amb els preus més baixos, gràcies a que obté els seus articles directament de les manufactureres. Posseeix un ampli catàleg de productes per a cobrir necessitats en diferents camps o àrees, com l'electrònica, llar i cuina, bricolatge, entre d'altres.

En aquest sentit, les persones poden aconseguir en el seu magatzem tot el relacionat amb sistemes d'ordinadors, accessoris, articles d'electrònica, jocs, xarxes, solucions d'oficina, productes de programari i serveis, subministraments per a automòbils i indústries, productes per a la llar, eines, articles esportius i de salut, roba i accessoris, joguines i articles per a la recreació i l'esplai.

Cada departament és molt complet i els seus productes es caracteritzen per la qualitat del material i seguretat que ofereixen a la persona. Així, aquesta és una de les botigues virtuals que mereixen la pena ser visitades si s'estan buscant els millors articles del moment.