



SNIŽENJE CIJENA WECO UREĐAJA ZA ZAVARIVANJE

DISCOVERY 150TP



Opis

Invertorski uređaj za namijenjen za TIG i REL zavarivanje, koji svojom snagom i pouzdanošću pruža zavarivaču ugodan i siguran rad. Primjenjuje se u proizvodnim pogonima, radionicama a zbog svoje izuzetno male težine od svega 4,3kg koristi se i na poslovima montaže.

Uređaj pruža mogućnost rada TIG postupkom zavarivanja istosmjernom strujom uz kontaktno paljenje lektričnog luka.

Karakteristike

Nazivni napon: 1x230V (50/60HZ)

Intermitencija:

TIG: 60% = 115A / 14,6V

100% = 100A / 14,0V

REL: 60% = 110A / 24,2V

100% = 100A / 24,0V

Dimenzije (DxŠxV): 120x310x215mm

Težina: 4,4kg

Stara cijena: 2.652,00kn – 25%

Cijena: 1.989,00kn + PDV

DISCOVERY 150T



Opis

Invertorski uređaj namijenjen za TIG i REL zavarivanje. Odlikuje ga izuzetno mala težina i pouzdanost i u najtežim uvjetima rada. U TIG postupku paljenje el. luka provodi se pomoću kratkotrajne visokofrekventne struje (HF). Uređaj ima mogućnost odabira kontinuirane ili impulsne struje zavarivanja s podesivom frekvencijom.

U REL postupku zavarivanja omogućeno je lako paljenje električnog luka (HOT SART), zaštita od prevelikog zažarivanja (ljepljenja) elektrode (ANTI STICK) i stabilan i miran prijenos materijala u zavarivačkom luku (ARC FORCE).

Karakteristike

Nazivni napon: 1x230V (50/60HZ)

Intermitencija:

TIG: 60% = 150A / 16,0V

100% = 100 A / 14,0V

REL: 60% = 110A / 24,4V

100% = 100A / 24V

Dimenzije (DxŠxV): 120x360x215mm

Težina: 5,4kg

Stara cijena: 6.752,00kn – 25%

Cijena: 4.929,00kn + PDV

DISCOVERY 161MF



Opis

Invertorski uređaj namijenjen za TIG, REL i MIG/MAG zavarivanje koji zadovoljava svim zahtjevima zavarivanja u proizvodnim pogonima i sustavima održavanja. Mikroprocesorsko upravljanje garantira izuzetno pouzdanu regulaciju parametara zavarivanja i apsolutnu stabilnost električnog luka.

Uređaj posjeduje funkciju „rezanja žice“.

Mogućnost zavarivanja žicama promjera 0,6 i 0,8mm za punu žicu te praškom punjenim žicama promjera 0,9 i 1,0mm. Aluminijska žica promjera 0,6 do 1,0mm.

Karakteristike

Nazivni napon: 1x230V (50/60Hz)

Intermitencija:

TIG: 60% = 130A / 15,2V

100% = 110A / 14,4V

REL: 60% = 120A / 24,8V

100% = 100A / 24,0V

MIG/MAG: 60% = 120A / 20,0V

100% = 100A / 19,0V

Dimenzije (DxŠxV): 230x460x325mm

Težina: 12,6kg

Stara cijena: 7.224,00,00kn – 25%

Cijena: 5.418,00kn + PDV

DISCOVERY 200MF/WF



Opis

Invertorski uređaj za TIG, REL i MIG/MAG zavarivanje. Upravljanje nadzire mikroprocesor čime je zagarantirana besprijekorna regulacija parametara zavarivanja. Uređaj ima široku primjenu na terenu i u radionicama.

Mogućnost prihvata žice za zavarivanje na kolutu od 5kg, debljine do 0,8mm za pune žice za zavarivanje čelika, praškom punjene žice do promjera 1,0mm, te žice za zavarivanje aluminija do 1,0mm debljine. Uređaj dolazi isporučan sa dodavačem žice.

Karakteristike

Nazivni napon: 1x230V (50/60Hz)

Intermitencija:

TIG: 40% = 160A / 16,4V

100% = 100A / 15,2V

REL: 40% = 160A / 26,6V

100% = 130A / 25,2V

MIG/MAG: 40% = 200A / 24V

100% = 130A / 20,5V

Dimenzije (DxŠxV): 160x400x260mm

Težina: 10kg

Stara cijena: 9.996,00kn – 25%

Cijena: 7.497,00 + PDV

SNIŽENJE CIJENA WECO UREĐAJA ZA ZAVARIVANJE

DISCOVERY 200AC/DC



Opis

Invertorski uređaj za TIG i REL zavarivanje. Radi se o uređaju za zavarivanje baziranom na IGBT invertorskim komponentama, čije parametre zavarivanja kontrolira mikroprocesor.

Uspostavljanje električnog luka kod TIG postupka izvodi se kratkotrajnom povišenom frekvencijom (HF), a zavarivanjem aluminija u AC TIG postupku moguće je mijenjanje balansa valnog oblika struje zavarivanja.

Kod REL postupka mikroprocesorski se nadzire početna struja zavarivanja radi sprječavanja lijepljenja elektrode za radni komad.

Karakteristike

Nazivni napon: 1x230V (50/60Hz)

Intermitencija:

TIG: 60% = 150A / 16,0V

100% = 130A / 15,2V

REL: 60% = 130A / 25,2V

100% = 120A / 24,8V

Dimenzije (DxŠxV): 230x460x325mm

Težina: 16,0kg

Stara cijena: 14.932,00kn – 25%

Cijena: 11.199,00kn + PDV

DISCOVERY 250E



Opis

Invertor za TIG i REL zavarivanje koji je namijenjen za rad u proizvodnim pogonima, radionicama održavanja te na montažerskim radovima. Uređaj posjeduje tzv. tunelsko hlađenje komponentata te je stoga moguće raditi sa svim vrstama elektroda i u najzahtjevnijim uvjetima rada. Rad uređaja nadzire i upravlja mikroprocesor u kombinaciji s IGBT komponentama. Uređaj je kompaktan i lako prenosiv a upravljanje parametrima zavarivanja je olakšano preko jednostavne upravljačke ploče.

Karakteristike

Nazivni napon: 3x400V (50/60Hz)

Intermitencija:

TIG: 60% = 165A / 16,5V

100% = 120A / 14,8V

REL: 60% = 150A / 26,0V

100% = 90A / 23,6V

Dimenzije (DxŠxV):

Težina: 16,0kg

Stara cijena: 9.504,00kn – 25%

Cijena: 7.128,00kn + PDV

DISCOVERY 180MK



Opis

Uređaj za MIG/MAG zavarivanje koji pruža optimalne rezultate zavarivanja u svim uvjetima. Odlikuju ga regulacija izlaznog napona u 7 stupnjeva, podešavanje brzine dovoda žice potencijometrom, mogućnost dvotaktnog ili četverotaktnog zavarivanja, vremenski definirano trajanje zavarivanja (kod točkastog i intervalnog zavarivanja). Uređaj ima mogućnost regulacije početne brzine dodavanja žice za zavarivanje.

Karakteristike

Nazivni napon: 3x230/400V (50/60Hz)

Intermitencija:

MIG/MAG: 60% = 100A / 19,0V

100% = 70A / 17,5V

Dimenzije (DxŠxV): 470x750x600mm

Težina: 48,0kg

Stara cijena: 5.332,00kn – 25%

Cijena: 3.999,00kn + PDV

DISCOVERY 320MK



Opis

Kompaktan i lako pokretljiv uređaj za MIG/MAG zavarivanje projektiran da ostvari optimalne rezultate zavarivanja u svim uvjetima rada i eksploatacije. Regulacija izlaznog napona u 30 stupnjeva, potencijometarsko podešavanje brzine dobave žice, mogućnost 2-taktnog ili 4-taktnog zavarivanja, vremenski definirano trajanje zavarivanja (kod točkastog i intervalnog zavarivanja). Jednostavno upravljanje preko upravljačke ploče.

Karakteristike

Nazivni napon: 3x230V (50/60Hz)

Intermitencija:

MIG/MAG: 60% = 230A / 25,5V

100% = 180A / 23,0V

Dimenzije (DxŠxV): 520x860x750mm

Težina: 94,0kg

Stara cijena: 9.996,00kn – 25%

Cijena: 7.497,00kn + PDV

DISCOVERY 400MK



Opis

Kompaktan i lako pokretljiv uređaj za MIG/MAG zavarivanje projektiran da ostvari optimalne rezultate zavarivanja u svim uvjetima rada i eksploatacije. Regulacija izlaznog napona preko digitalne upravljačke ploče, potencijometarsko podešavanje brzine dobave žice, mogućnost 2-taktnog ili 4-taktnog zavarivanja, vremenski definirano trajanje zavarivanja (kod točkastog i intervalnog zavarivanja).

Karakteristike

Nazivni napon: 3x230V (50/60Hz)

Intermitencija:

MIG/MAG: 60% = 320A / 30,0V

100% = 260A / 27V

Dimenzije (DxŠxV): 500x790x780mm

Težina:

Stara cijena: 10.324,00kn – 25%

Cijena: 7.743,00kn + PDV

Za sve dodatne informacije stojimo Vam na raspolaganju, Jozo Dodig 3477 415, Vladimir Panjković 3477 417