

PICOMIG

MIG/MAG KOMPAKTNA KLASA:
SNAŽAN UČINAK NA SVAKOM MJESTU 180 – 350 A



PICOMIG PORODICA.

Uređaji za zavarivanje Picomig porodice su kompaktni univerzalni uređaji za svakodnevni rad. Imaju ugrađen pogon pomaka žice i prikladni su za tri postupka spajanja. Možete birati između varijanti Impuls ili Standard. Fabrički su uključene karakteristike za čelik, CrNi, CuSi, aluminijum i punjene žice.



VAŠE PREDNOSTI +

- Digitalni postupci zavarivanja za najbolje rezultate
- Komforno zavarivanje za optimalne rezultate
- Prijenosni, kompaktni
- Robusno kućište prikladno za gradilišta
- Jednostavno rukovanje jednim dugmetom
- Ušteda struje zahvaljujući visokom stepenu učinkovitosti
- Opsežan program pribora

BlueEvolution.

EKOLOŠKA INICIJATIVA EWM-A.

ewm[®]
WE ARE WELDING

Uz tehnologiju pretvarača koji štedi resurse i postupak spajanja koji smanjuje potrošnju energije, uskladujemo ekonomičnost i ekologiju. Za vas to znači sljedeće: Stedite materijal. Štedite vrijeme. Trošite manje energije. Snižavate troškove. Povećavate kvalitet zavarivanja. Pridružite nam se u BlueEvolution – zajedno s nama postanite:



SPASIOCI SIROVINA.

EWM tehnologija pretvarača omogućava izradu kompaktnijih uređaja manje težine. To rezultira manjom potrebom za materijalom i uštedom sirovina kao što su bakar, aluminijum i čelik. To također odgovara akcijskom planu smjernica za eko-dizajn za kružnu ekonomiju koja štedi resurse s visokim zahtjevima za sposobnost popravljanja i recikliranja proizvoda.



PROIZVOĐAČI ENERGIJE.

Visok stepen efikasnosti tehnologije pretvarača u kombinaciji s EWM postupkom spajanja koji smanjuje potrošnju energije štedi primarnu energiju, a samim time i troškove za struju. Te uštедe se dodatno povećavaju geometrijama zavarenih spojeva koje štede žicu i plin. Uz kraća vremena rada i manje naknadne radove, postat će proizvođači energije i smanjiti emisije CO₂.



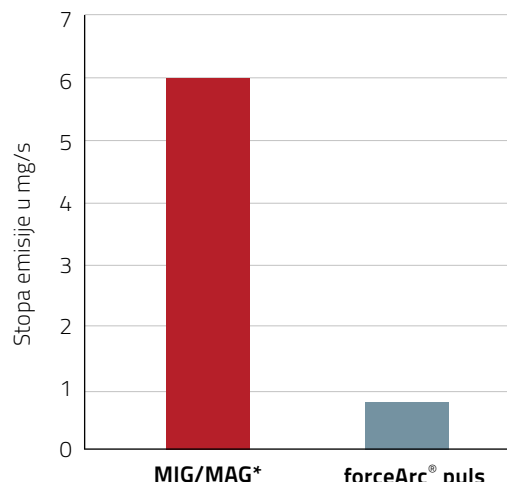
HEROJI EMISIJE.

Inovativni EWM procesi zavarivanja proizvode manje štetne čestice dima zavarivanja i time smanjuju emisije – dok istovremeno poboljšavaju uslove rada za ljudе koji te procese primjenjuju. Smanjenje slojeva koje treba zavariti također smanjuje i vrijeme rada, tako da ne samo da dolazi do smanjenja emisija nego se i njihov nastanak smanjuje od samog početka.

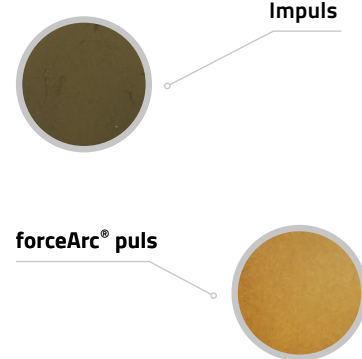
SMANJENJE EMISIJE DIMA ZAVARIVANJA.



Poređenje prosječnih emisija



STAKLENI FILTER NAKON ZAVARIVANJA



VARIJANTE KUĆIŠTA.

KALEM ZA ŽICU D200 / 5 KG – PICOMIG 180/220.

U radionicu, pri montaži – a pogotovo na gradilištu – uređaji Picomig 180 i 220 pokazuju šta mogu: prijenosni i robusni, jednofazni uređaji za zavarivanje iznimno su prikladni za veliku toleranciju mrežnog napona. Oba uređaja dolaze u izvedbama Puls i Synergic te sadržavaju praktični komplet za zavarivanje spreman za početak rada.

Prihvati za kalem

Prihvati za kalem od 5 kg (promjer do 200 mm / D200).
Opcionalno s uređajem ON Trolley Picomig moguće je dobiti i kalem od 15 kg (promjer do 300 mm / D300).



Kućište prikladno za gradilišta

Robusno, prijenosno i kompaktno. Kućišta Picomig s lakoćom savladavaju opterećenja prilikom primjene na gradilištu. U to se možete pouzdati.



Nevjerovatno učinkovit

Uredaj Picomig 220 s jačinom struje do 220 A direktno iz jednofazne utičnice od 230 V.



Komplet Picomig 220



ON Trolley Picomig



Prijenosno



Komplet točkova ON WAK

KALEM ZA ŽICU D300 / 15 KG – PICOMIG 185/225/305/355.

Modularni sistem kućišta za radna mjesta, bez obzira na okruženje. Hlađen plinom ili vodom. Fleksibilna struktura: Mogućnost primjene u proizvodnji, kao i mobilno na gradilištu ili pri montažnim radovima. Može se prenositi ili prevoziti na kolicima. Mala potreba za prostorom i mala težina garantuju fleksibilnost i mobilnost.

Prihvata za kalem

Prihvata za kalem od 15 kg (promjer do 300 mm / D300).



Modularni sistem kućišta

Modularni izvor struje s brojnim mogućnostima kombiniranja zahvaljujući opcionalnom priboru. Nevjerovatno učinkovit: uređaj Picomig 225 s jačinom struje do 220 A direktno iz jednofazne utičnice od 230 V.



cool50 U40

Efikasan rashladni modul za gorionik za zavarivanje koji se hlađi vodom.

Različiti modeli kolica

Bilo da je riječ o primjeni u radionici ili na gradilištu – možete birati između pet modela kolica.



Modularna kutija za alat



Kolica za gradilišta 35.2-2



Prijenosno



Modularno hlađenje vodom

PICOMIG 180/220.

KALEM ZA ŽICU D200 / 5 KG.



DOBRO ZAŠTIĆEN. +

Za najbolju moguću zaštitu u primjeni.



DIREKTNI PREGLED. +

Tako zadržavate pregled nad kalemom, stanjem napunjenošći i ulazom žice pogona.



POGON POMAKA ŽICE S 4 TOČKA. +

Visokoprecizni, snažni pogon pomaka žice s 4 točka za sigurno pomicanje svih masivnih i punjenih žica. Fabrički opremljen za čelične žice od 0,8 mm + 1,0 mm.



POTPUNO IZOLIRAN + PROSTOR ŽICE.

Uz Picomig 220 moguće je pomicanje žice sa kalemom D200 / 5 kg u potpuno izoliranom prostoru žice.



BOLJA ORIJENTACIJA. +

Pruža vam prerađenu listu zadataka u unutrašnjoj klapni.



PARKIRNA UTIČNICA. +

Za sigurno „parkiranje“ kabla za struju zavarivanja pri e-ručnom zavarivanju.



PLUS ILI MINUS? +

Možete promijeniti polaritet za zavarivanje bez upotrebe alata.

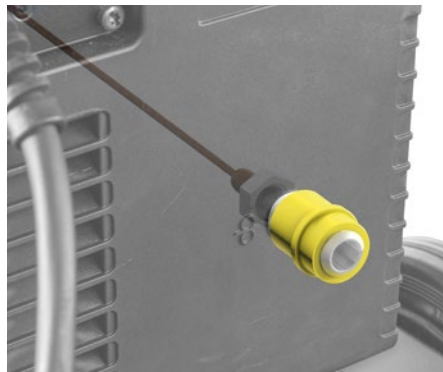


EURO CENTRALNI PRIKLJUČAK +

Visokoučinkoviti priključak gorionika za zavarivanje, opcionalno je prikladan i putem adaptera za DINSE[®] centralni priključak.

PICOMIG 185/225/305/355.

KALEM ZA ŽICU D300 / 15 KG.



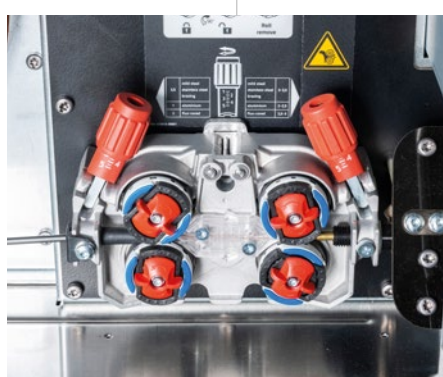
POMICANJE BUBNJA. +

Za pomicanje bubenja je predviđeno mjesto u stražnjoj stijenci. Tu se može postaviti vodilica žice Rolliner za pomicanje žice.



DIREKTNI PREGLED.

Tako zadržavate pregled nad kalemom, stanjem napunjenošću i ulazom žice pogona.



POUZDANI POGON.

Visokoprecizni, snažni pogon pomaka žice s 4 točka EWM eFeed za sigurno pomicanje svih masivnih i punjenih žica. Fabrički opremljen UNI točkovima od 0,8mm/0,9mm/1,0mm za nisko do visokolegirani čelik.



BOLJA ORIJENTACIJA. +

Pruža vam prerađenu listu zadataka u unutrašnjoj klapni.



PARKIRNA UTIČNICA. +

Za sigurno „parkiranje“ kabla za struju zavarivanja pri e-ručnom zavarivanju.



JEDNOSTAVAN TRANSPORT. +

Prenosite svoj Picomig kako želite:
s robusnom ručkom za nošenje ili optionalno
dostupnim pojasm za nošenje.



PLUS ILI MINUS? +

Zamjena polariteta zavarivanja
bez upotrebe alata (+/-).



EURO CENTRALNI PRIKLJUČAK +

Visokoučinkoviti priključak gorionika za
zavarivanje, optionalno je prikladan i putem
adAPTERA za DINSE® centralni priključak.

PROCESI I FUNKCIJE ZAVARIVANJA.

POSTUPCI I PROCESI ZA NAJBOLJE REZULTATE ZAVARIVANJA.

Maksimalan komfor rukovanja, dugotrajnost i svi procesi impulsnog, standardnog i inovativnog zavarivanja su optimizirani i ne povećavaju cijenu uređaja. Time su unaprijed programirani savršeni zvari kod nisko do visokolegiranog čelika i aluminijuma.

PICOMIG 180

PULS TKG

Standard (MIG/MAG)

Impuls

WIG

E-ručno

PICOMIG 185

PULS TKG

Standard (MIG/MAG)

Impuls

WIG

E-ručno

PICOMIG 220

PULS TKG

Standard (MIG/MAG)

Impuls

WIG

E-ručno

PICOMIG 180

SYNERGIC TKG

Standard (MIG/MAG)

WIG

E-ručno

PICOMIG 185

SYNERGIC TKG

Standard (MIG/MAG)

WIG

E-ručno

PICOMIG 220

SYNERGIC TKG

Standard (MIG/MAG)

WIG

E-ručno



rootArc®/rootArc® puls

Savršeni korijenski zvari / lako izvedivi slojevi za ispunu i pokrivanje



forceArc®/forceArc® puls

Snažni visokoučinkoviti električni luk s dubokom penetracijom



PICOMIG 225

PULS TKG

Standard (MIG/MAG)

Impuls

WIG

E-ručno

PICOMIG 305

PULS TKM

rootArc®/ rootArc® puls

forceArc®/ forceArc® puls

Standard (MIG/MAG)

Impuls

WIG

E-ručno

Punjene krajnjeg kratera

PICOMIG 355

PULS TKM

rootArc®/ rootArc® puls

forceArc®/ forceArc® puls

Standard (MIG/MAG)

Impuls

WIG

E-ručno

Punjene krajnjeg kratera

PICOMIG 225

SYNERGIC TKG

Standard (MIG/MAG)

WIG

E-ručno

PICOMIG 305

SYNERGIC TKM

rootArc®

forceArc®

Standard (MIG/MAG)

WIG

E-ručno

Punjene krajnjeg kratera

PICOMIG 355

SYNERGIC TKM

rootArc®

forceArc®

Standard (MIG/MAG)

WIG

E-ručno

Punjene krajnjeg kratera



Impuls



Impulsni električni luk smanjenog prskanja

Standard



Savršeni kratki i raspršeni električni luk

Punjene krajnjeg kratera



Sigurno punjene krajnjih kratera na kraju zavarenog spoja

TKG = prijenosno, kompaktno, hlađeno plinom

TKM = prijenosno, kompaktno, hlađeno plinom ili vodom

PROCES ZAVARIVANJA.

PREGLED.

Zavarivanje nelegiranog i niskolegiranog čelika

Korijensko zavarivanje ━ rootArc®

Zavarivanje slojeva za ispunu i pokrivanje ━ forceArc® puls
rootArc® puls

Zavarivanje kutnih zavara s dubokom penetracijom ━ forceArc® puls

Zavarivanje uz korištenje 100% CO₂ ━ rootArc®

Zavarivanje nelegiranog, nisko i visokolegiranog čelika

Zavarivanje punih priključaka kod kutnih zavara ━ forceArc® puls

Zavarivanje visokolegiranog čelika

Zavarivanje slojeva za ispunu i pokrivanje ━ forceArc® puls
rootArc® puls

Zavarivanje aluminijuma i legura aluminijuma

Zavarivanje
aluminijuma i legura aluminijuma ━ Impulsni električni luk

VAŠI ZAHTJEVI – NAŠA RJEŠENJA.

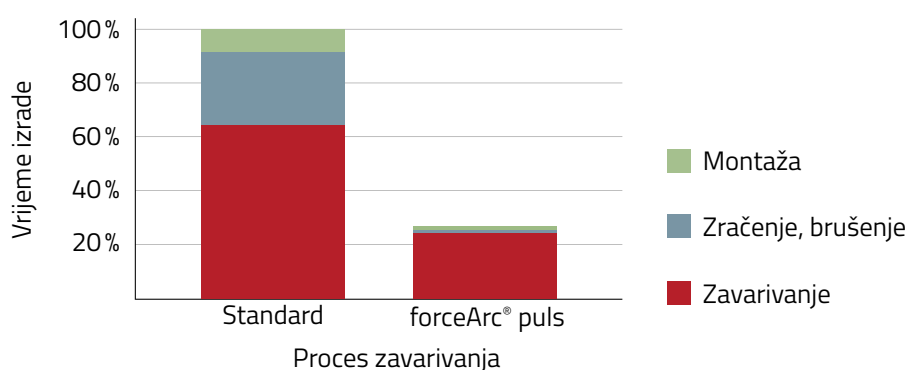
Fleksibilnost izrade



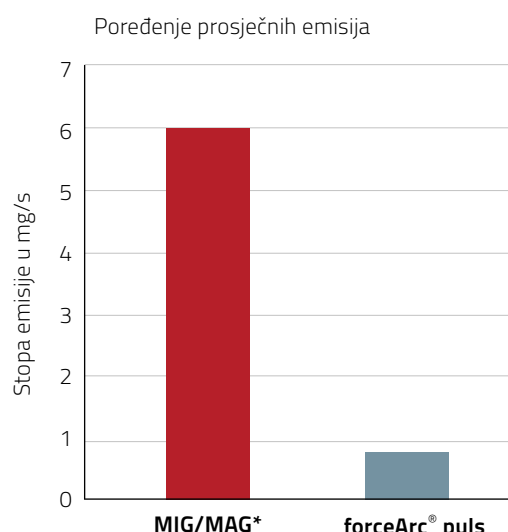
EWM allin – uređaj za zavarivanje sa svim procesima i debljinama ploče



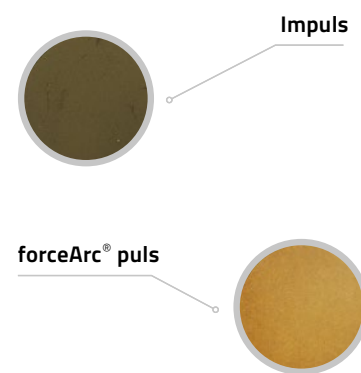
Ušteda vremena zahvaljujući primjeni sistema forceArc® puls u proizvodnji



SMANJENJE EMISIJE DIMA ZAVARIVANJA.



STAKLENI FILTER NAKON ZAVARIVANJA

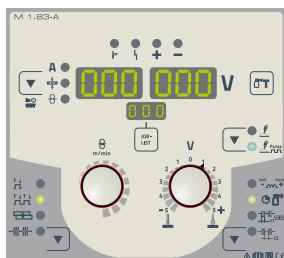


UPRAVLJANJE.

SVE NADOHVAT RUKE SA SAMO JEDNIM PRITISKOM DUGMETA.

Svi uređaji za zavarivanje Picoming porodice raspolažu popularnim upravljanjem na jedno dugme. Jasan pregled i sa sklopljenim vizirom na kacigi za zavarivanje omogućava pozadinsko osvjetljenje pojedinačnih simbola. Usprkos nekim novostima, ono što već poznajete i cijenite ostaje kako je i bilo: putem opsežne liste zadataka možete i dalje definirati i pojedinačno podešiti sve zadatke zavarivanja.

PICOMIG 180/185 puls



PICOMIG 220/225 puls

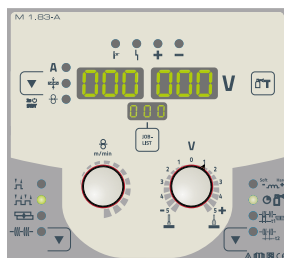


PICOMIG 305/355 puls



Intuitivna upravljačka površina pruža vam jednostavan uvod čak i u kompleksne zadatke zavarivanja. To vam omogućava da se koncentrirate na ono što je zaista važno. Na temelju liste zadataka možete odabratи odgovarajući zadatak zavarivanja, uzimajući u obzir materijal, plin i promjer žice. U izvedbi korisničkog interfejsa možete putem odgovarajućeg simbola odmah prepoznati jeste li aktivirali funkciju impulsa.

**PICOMIG 180/185
Synergic**



**PICOMIG 220/225
Synergic**



**PICOMIG 305/355
Synergic**



Dizajn upravljačke jedinice uređaja Picomig Synergic pruža jasan pregled i jednostavnu strukturu na prvi pogled. Svi parametri i funkcije zavarivanja su lako dostupni zahvaljujući modernom dizajnu uređaja. Putem liste zadataka možete lako pristupiti mnogim unaprijed programiranim zadacima zavarivanja. Tako možete bezbrižnije i lakše raditi.

Picomig 220



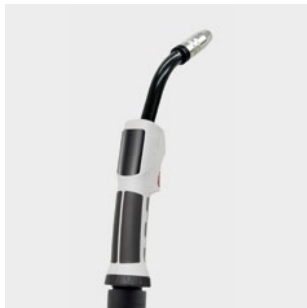
Brz pristup svim relevantnim informacijama. Uputstva za upotrebu, pribor i opcije za nadogradnju su dostupni putem QR koda direktno preko upravljačke jedinice.

GORIONIK ZA ZAVARIVANJE.

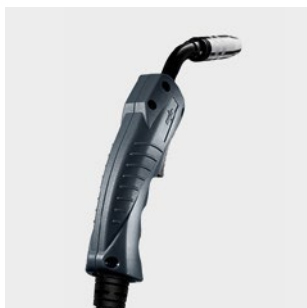
RAZNOVRSNOST GORIONIKA.

ewm[®]
WE ARE WELDING

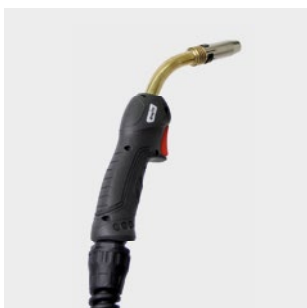
Profesionalni gorionik za zavarivanje. Garantirani EWM kvalitet i ergonomска perfekcija. Za vrhunski kvalitet zavarivanja, veću izdržljivost potrošnih dijelova i smanjenje troškova proizvodnje.



PM gorionik za zavarivanje – profesionalac



MT gorionik za zavarivanje – multitalent



UM gorionik zazavarivanje – univerzalni uređaj



PROFESIONALAC +

Profesionalni MIG/MAG gorionik za zavarivanje koji je ugodan za držanje i omogućuje fleksibilno vođenje. Zahvaljujući gumenim umecima u oplati drške postižete siguran zahvat, a fleksibilni kuglasti zglob garantira udoban rad u prisilnim položajima. Zaštita dugmadi na gorioniku spričava slučajno paljenje električnog luka.

VIŠI KVALITET ZAVARIVANJA +

- Minimaliziranje grešaka uz neometano vođenje žice – 40% veći radius savijanja grla gorionika (od PM 301)
- Vrhunski odvod topline u tijelu gorionika, čime se postiže manje zagrijavanje potrošnih dijelova
- Izvrsno pokrivanje plinom područja električnog luka
- Siguran kontakt zbog pričvršćene mlaznice za struju i plin





WE ARE
WELDING

VARIJANTE KOLICA ZA PICOMIG 180/220.

Mobilnost na dva ili četiri točka: Različite varijante kolica omogućavaju vam fleksibilnost. Na gradilištu, pri montaži ili proizvodnji.

KOMPLET TOČKOVA ON WAK D.09/D.12/T.05

Br. ar. 092-002550-00000



ON TROLLY PICOMIG

Br. art. 092-000312-00000



- Komplet točkova za jedan izvor struje
- Olakšava rad u slučaju česte promjene mjesta pri zavarivanju



- Za jedan izvor struje
- Bez mogućnosti transportiranja plinske boce
- S prihvatom za kalem od 300 mm

TROLLY 35-1

Br. ar. 090-008629-00000



TROLLY 54 + ON TA TR.21

Br. art. 090-008639-00000 + br. art. 092-004390-00000

+ Dodatno potreban pribor:
ON TG.03/04 MS TR.20/21
(br. art. 092-004392-00000)
Komplet za montažu za pričvršćivanje
na transportna kolica



- Za jedan izvor struje
- S mogućnošću transportiranja plinske boce do 33 l (200 bara)
- Stabilna konstrukcija s dva stabilna točka



- Za jedan izvor struje
- S mogućnošću transportiranja plinske boce do 33 l (200 bara)
- Serijski opremljeno vješalicom za kablove na držaču boca
- **Potrebno** opremiti postoljem uređaja (hlađeno plinom)
ON TA TR.21 = traverza za prihvati
uređaja za zavarivanje

PRIBOR.

VARIJANTE KOLICA ZA PICOMIG 185/225/305/355.

TROLLY 35.2-2

Br. ar. 090-008296-00000



TROLLY 53

Br. ar. 090-008638-00000



- Za jedan izvor struje
- S mogućnošću transportiranja plinske boce do 33 l (200 bara)
- Mogućnost podizanja uz opcionalni nastavak za podizanje



- Za izvor struje ili izvor struje s rashladnim modulom ili kutijom za alat
- Bez mogućnosti transportiranja plinske boce
- Mala potreba za prostorom, optimalno za korištenje na petlji
- **Opcionalno** se može opremiti kutijom za alat

TROLLY 55-5

Br. art. 090-008632-00000



ON Case

Br. art. 092-002899-00000

OPCIONALNO



TROLLY 54

Br. ar. 090-008639-00000



- + Dodatno potreban pribor:
ON TG.03/04 MS TR.20/21
(br. art. 092-004392-00000)
Komplet za montažu za pričvršćivanje
na transportna kolica

ON TA TR.21

Br. ar. 092-004390-00000

OPCIONALNO



- Za izvor struje ili izvor struje s rashladnim modulom
ili kutijom za alat
- S mogućnošću transportiranja plinske boce do 33 l (200 bara)
- Serijski opremljeno vješalicom za kablove na držaču boca
- **Opcionalno** se može opremiti postoljem za uređaje (hlađeno plinom) ili
kutijom za alat

ON TA TR.21=
traverza za prihvati
uređaja za zavarivanje

TROLLY 55-6 DF

Br. art. 090-008826-00000



- Za izvor struje ili izvor struje s rashladnim
modulom ili kutijom za alat
- S mogućnošću transportiranja jedne ili dviju
plinskih boca do 50 l (300 bara)
- Mogućnost podizanja putem četiri pričvrsne
tačke
- Fabrički zakočeni točkovi
- Stabilna konstrukcija
- **Opcionalno** se može opremiti kutijom za alat

ON Case

Br. art. 092-002899-00000

OPCIONALNO





PRIHVAT ZA KALEM

Adapter za kalem za prihvat prstenastog kalema (B 300).

- Picomig 185/225/305/355

Br. art. 094-001803-00001

+ MODULARNA KUTIJA ZA ALAT

Kutija za alat za montažu na vozila: Svi alati i potrošni dijelovi nadohvat ruke.

- Picomig 185/225/305/355

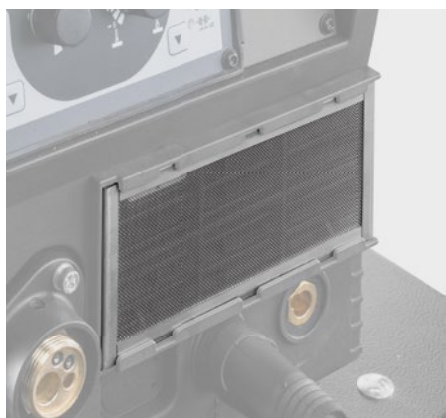
Br. art. 092-002899-00000

+ DRŽAČ GORIONIKA

Držač gorionika za zavarivanje za montažu na uređaj za zavarivanje.

- Picomig 185/225/305/355

Br. art. 092-002699-00000



FILTER ZA PRLJAVŠTINU

Pouzdano štiti uređaj od onečišćenja u teškim uslovima rada.

- Picomig 180/220

Br. art. 092-002553-00000

+ FILTER ZA PRLJAVŠTINU

Pouzdano štiti uređaj od onečišćenja u teškim uslovima rada.

- Picomig 185/225/305/355

Br. art. 092-002662-00000

+ NASTAVAK ZA PODIZANJE

Za kompaktne izvore struje, kao što je Picomig 225/305/355 TKG, dodatno je potrebna opcija ON FIX CS K za fiksiranje.

- Picomig 180/185/220/225/305/355

Br. art. 092-002549-00000



RASHLADNI UREĐAJ

Efikasan rashladni modul za gorionik za zavarivanje koji se hlađi vodom.

- Picomig 305/355
- cool50 U40

Br. art. 090-008598-00502



+ RASHLADNA TEKUĆINA

blueCool – pouzdano hlađi uređaj Picomig

- Picomig 305/355

Dostupno u različitim veličinama.



+ DALJINSKI UPRAVLJAČ

Za podešavanje brzine žice i korekciju napona zavarivanja.

- Picomig 305/355

Br. art. 090-008087-00502



DALJINSKI UPRAVLJAČ

Za podešavanje brzine žice i korekciju napona zavarivanja.

- Picomig 305/355

Br. art. 090-008108-00000

+ POJAS ZA NOŠENJE +

Pojas za nošenje radi lakšeg transportiranja.
Naročito prikladno za mobilnu primjenu i u slučaju česte promjene mesta rada.

- Picomig 185/225/305/355

Br. art. 092-004310-00000



TEHNIČKI PODACI – PREGLED.

PICOMIG
**180 puls TKG
180 Synergic
TKG**

**185 puls TKG
185 Synergic
TKG**

**220 puls TKG
220 Synergic
TKG**
MIG/MAG

Područje podešavanja struje zavarivanja

5 – 180 A

5 – 220 A

Trajanje uključenja (ED) pri 40 °C

180 A / 25%
120 A / 60%
100 A / 100%220 A / 30%
170 A / 60%
150 A / 100%

Napon pri praznom hodu

80 V

70 V

Mrežni napon / tolerancija

1 x 230 V (-40% - +15%)

Mrežna frekvencija

50/60 Hz

Brzina žice

1 – 15 m/min
39.37 – 590.55 ipm1 – 18 m/min
39.37 – 708.66 ipm

Fabrička oprema točkova

0,8 / 1,0 mm UNI (čelik)

0,8 / 0,9 / 1,0 mm UNI (čelik)

0,8 / 1,0 mm UNI (čelik)

Promjer kalema

D200

D300

D200

Priključak gorionika

Euro centralni priključak

Klasa izolacije / vrsta zaštite

H / IP23

Oznaka sigurnosti

EMC klasa

A

Dimenzije (D x Š x V) mm

559x276x340

636x298x482

559x276x340

Dimenzije (D x Š x V) u inčima

22x10,9x13,4

25x11,7x19

22x10,9x13,4

Težina kg

16

23,8

18

Težina lbs

35,3

52,5

39,7

Standardi

IEC 60974-1, -5, -10 CL.A

TKG = prijenosno, kompaktno, hlađeno plinom

TKM = prijenosno, kompaktno, hlađeno plinom ili vodom



225 puls TKG
225 Synergic TKG



305 puls TKM
305 Synergic TKM



355 puls TKM
355 Synergic TKM

5 – 220 A	5 – 300 A	5 – 350 A
220 A / 30%	300 A / 35%	350 A / 40%
170 A / 60%	240 A / 60%	300 A / 60%
150 A / 100%	190 A / 100%	270 A / 100%
70 V	80 V	79 V
1 x 230 V (-40% - +15%)	3 x 400 V (-25% - +20%)	
	50/60 Hz	
1 – 18 m/min 39.37 – 708.66 ipm		0,5 – 25 m/min 19.69 – 944.88 ipm
0,8 / 0,9 / 1,0 mm UNI (čelik)		1,0 / 1,2 mm UNI (čelik)
	D300	
	Euro centralni priključak	
	H / IP23	
	A	
	636 x 298 x 482 25 x 11,7 x 19	
24 52.9	29,5 65	34,4 75.9
	IEC 60974-1, -5, -10 CL.A	



COOL50 U40

Snaga hlađenja pri 1 l/min	1000 W
Maks. pritisak pumpe u barima	3,5
Pumpa	Centrifugalna pumpa
Vrsta zaštite	IP23
Oznaka sigurnosti	
Primjenjeni, usklađeni standardi	IEC 60974-1, -2, -10 CL.A
Dimenzije (D x Š x V) mm	695 x 298 x 329
Dimenzije (D x Š x V) u inčima	27,4 x 11.7 x 13
Težina (bez rashladnog sredstva) kg	21
Težina (bez rashladnog sredstva) lbs	46,3



WE ARE WELDING

EWM GmbH
Dr. Günter-Henle-Straße 8
56271 Mündersbach
Njemačka
Tel: +49 2680 181 0
Telefaks: +49 2680 181 244
E-pošta: info@ewm-group.com



#WEAREWELDING

Pratite nas



EWM je vaš partner za vrhunsku tehnologiju zavarivanja. Uz EWM ćete zavarivati ekonomičnije, sigurnije i kvalitetnije. Inovativni sistemi, efikasni postupci zavarivanja, digitalne tehnologije i usluge, kao i kompetentno savjetovanje kompanije EWM, pružaju vam podršku u savršenom izvršavanju zadataka zavarivanja.



www.ewm-group.com

Sadržaj ovog dokumenta je temeljno istražen, provjeren i uređen. Ipak zadržavamo pravo na izmjene, pravopisne greške i greške.