

**B.P.M. KOMERC D.O.O.**

**BoNema *FinishMax***

[www.bpmkomerc.rs](http://www.bpmkomerc.rs)

# BoNema

## *FinishMax1*

## *FinishMax2*

- Mašine BoMema serije FinishMax1 i serije FinishMax2 namenjene su za savijanje čeličnih, inox, aluminijumskih i bakarnih cevi preko trna
- BoNema mašine su izrađene i dizajnirane tako da zadovolje različite zahteve kupaca iz različitih privrednih grana, a prvenstveno namenjene za profesionalnu eksploataciju.
- Mašine BoNema serije FinishMax2 poseduju jedinstveno i originalno rešenje savijanja cevi u dva smera (levo i desno) bez izmeštanja, odnosno zamene već postavljanog alata ili već postavljene cevi pomoću rotirajućeg zabravljivača.

# BoNema

## *FinishMax1*



## *FinishMax2*

- Mašine BoNema obezbeđuju uspešno savijanje cevi sa očuvanim dimenzijama otvora i bez nabora u zoni unutrašnjeg radijusa
- Maximalni ugao savijanja 180°, sa uglovima u 1D 1,5D 2D 2,5D 3D 5D.

# Mašine BoNema poseduju:

- Snažne prihvatne stezače sa hidrauličnim zabravljanjem
- PLC digitalna kontrola za podešavanje jednog ili više uglova
- Jednostavno upravljanje na “touch screen” display- u
- Posедуje dva nezavisna hidraulična pogona
- Poseduje hidrauliku u radnoj ploči koja ima ulogu horizontalne prese, kojom se predmeti mogu kriviti, izbijati, probijati... uz odgovarajuće setove alata



# BoNema

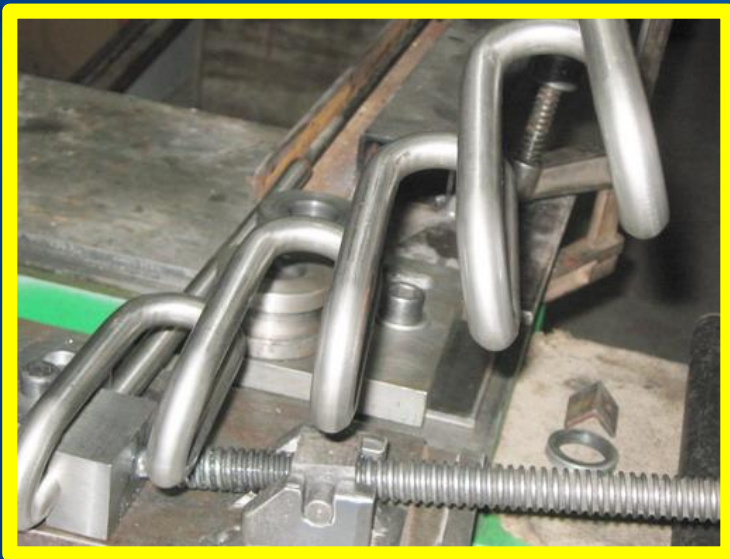
## *FinishMax1 NC30*



OPIS	Tehnički podaci
Priključni napon	380V
Pogon- elektromotor	4kw
Radni pritisak	180 bar
Max. ugao savijanja	180°
Max. debljina zida cevi	Do 3mm
Dimenzija mašine (DxŠxV)	1200 x 550 x 960



# FinishMax1 NC30



- Mašina BoNema iz serije FinishMax1 NC30 je jedna od modela naših mašina izrađena i dizajnirana za manje prečnike cevi (do  $\text{Ø}30\text{mm}$ ). Jedinstvena konstrukcija i dizajn omogućavaju savijanje cevi u najsloženije oblike. Mašine iz ove serije naši kupci uglavnom koriste za pojedinačne ili manje proizvodne serije.
- Mašine iz ove serije mogu biti NC ili CNC kontrolisane, dostupne u poluautomackoj ili automackoj verziji.
- Standardni radijus savijanja: 1,5D 2D 2,5D 3D.....5D.
- Idealna za savijanje čeličnih, inox, aluminijumskih ili bakarnih cevi
- Mašine iz ove serije imaju široku primenu u industriji za proizvodnju: kancelarijskog, kućnog ili školskog nameštaja, izradi dekorativnih ograda, izmenjivača toplote, linija za klimatizaciju, hidrauličnih linija...

# BoNema



## *FinishMax2 NC50*

OPIS	Tehnički podaci
Priključni napon	380V
Pogon- elektromotor	4kw, 2,2kw
Radni pritisak	180 bar
Max. ugao savijanja	180°
Max. debljina zida cevi	Do 4mm
Dimenzija mašine (DxŠxV)	2500 x 590 x 960

# FinishMax2 NC50



- Mašina BoNema iz serije FinishMax2 NC50 je model naših mašina izrađen i dizajniran za savijanje cevi prečnika do  $\text{Ø}50\text{mm}$ . Jedinstvena konstrukcija, tehnička rešenja i dizajn ovog modela mašine omogućavaju savijanje cevi u najsloženije oblike. Mašine iz ove serije se koriste za veće proizvodne serije.
- Mašine iz ove serije mogu biti NC ili CNC kontrolisane, dostupne u poluautomackoj ili automackoj verziji.
- Standardni radijus savijanja: 1D 1,5D 2D 2,5D 3D.....5D.
- Idealna za savijanje čeličnih, inox, aluminijumskih ili bakarnih cevi
- Mašine iz ove serije zadovoljavaju zahteve iz sledećih privrednih grana:  
auto industrije, avio industrije, brodogradnje, građevinske, hemijske, prehrambene ..... industrije.



# BoNema



## *FinishMax2 NC80*

OPIS	Tehnički podaci
Priključni napon	380V
Pogon- elektromotor	4kw 2,2kw
Radni pritisak	180 bar
Max. ugao savijanja	180°
Max. debljina cevi	Do 6mm
Dimenzije mašine (DxŠxV)	1800 x 600 x 900

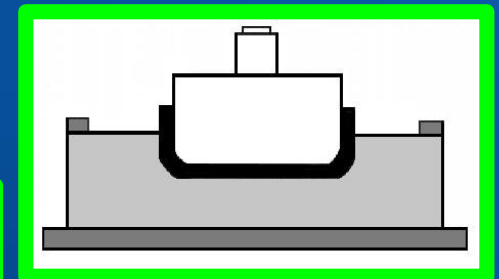
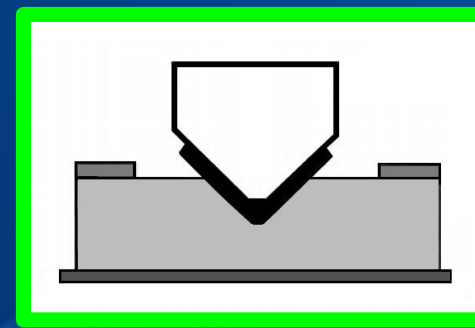
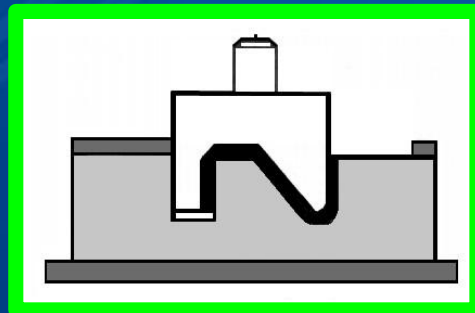
# FinishMax2 NC80



- Mašina BoNema iz serije FinishMax2 NC80 je model naših mašina izrađen i dizajniran za savijanje cevi prečnika do  $\text{Ø}80\text{mm}$ . Jedinstvena konstrukcija, tehnička rešenja i dizajn ovog modela mašine omogućavaju savijanje cevi u najsloženije oblike. Mašine iz ove serije se koriste za veće proizvodne serije.
- Mašine iz ove serije mogu biti NC ili CNC kontrolisane, dostupne u poluautomackoj ili automackoj verziji.
- Standardni radijus savijanja: 1D 1,5D 2D 2,5D 3D.....5D.
- Idealna za savijanje čeličnih, inox, aluminijumskih ili bakarnih cevi
- Mašine iz ove serije zadovoljavaju zahteve iz sledećih privrednih grana:  
auto industrije, avio industrije, brodogradnje, građevinske, hemijske, prehrambene ..... industrije.

# Kupite jednu mašinu, a dobijete dve

- Mašine BoNema poseduju u radnoj ploči i hidrauliku koja ima ulogu horizontalne prese. Polazni materijali-polufabrikati se mogu kriviti, probijati, izbijati, ... odnosno mogu se dobiti najrazličitiji oblici materijala, uz odgovarajuće setove alata.



# U praksi to izgleda ovako





# Naše usluge

U ponudi našeg preduzeća je i usluga savijanja cevi od: čelika, inoxa, bakra i aluminijuma, ili izrada bilo kog proizvoda po Vašoj dostavljanoj tehničkoj dokumentaciji.



# KONTAKT

Adresa

“B.P.M. KOMERC” D.O.O.

**Sedište:** Mišarska br. 6

21000 NOVI SAD

**Proizvodnja:** Vuka Karadžića br. 1

21233 ČENEJ

**Tel/ Fax:** 00 381 21 714 407

00 381 21 714 375

**e- mail:** [office@bpmkomerc.rs](mailto:office@bpmkomerc.rs)

**[www.bpmkomerc.rs](http://www.bpmkomerc.rs)**