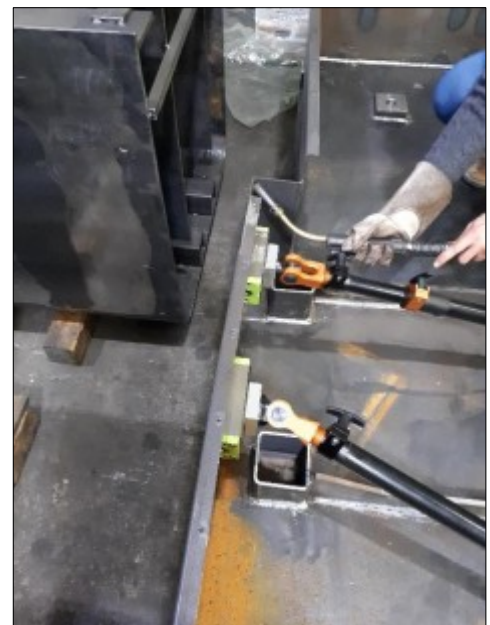
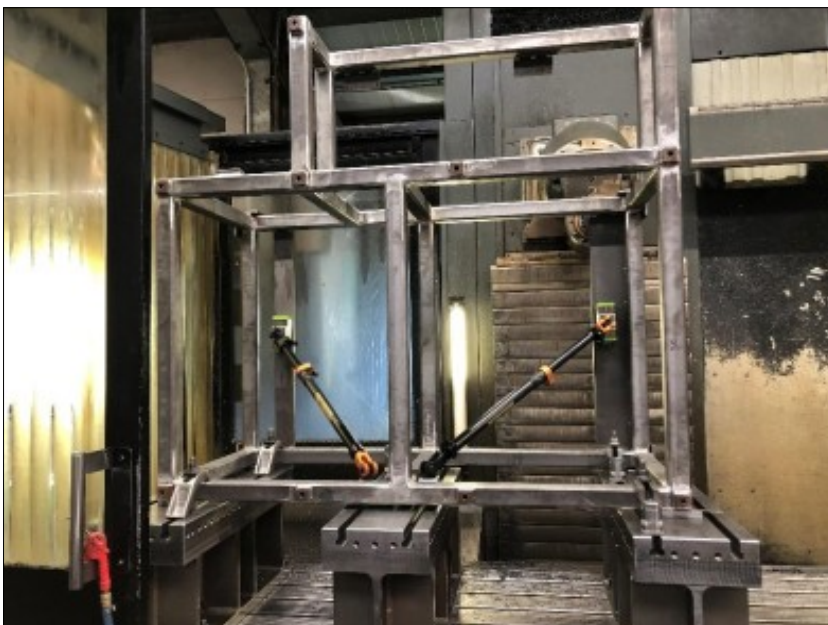


STEZANJE I STABILIZIRANJE KOD STROJNE OBRADE I ZAVARIVANJA



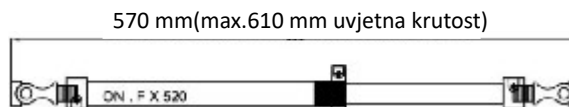
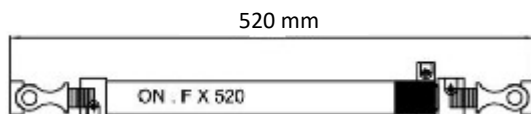
- ↕ OKRETNOST U SVIM SMJEROVIMA
- ↔ TELESKOPSKI PODESIVO
- 🔄 JEDNOSTAVNO I BRZO PODEŠAVANJE

- EFEKTIVNO FIKSIRANJE
- OKRETNOST U SVIM OSIMA
- TELESKOPSKI PRODUŽETAK
- SLOŽEN SUSTAV
ZAKLJUČAVANJA
- POSTAVLJANJE/RASTAVLJANJE
BRZO I JEDNOSTAVNO
- SKRAĆENO VRIJEME OBRADE
- MANJI TROŠKOVI PRIPREME



001. PATENTIRANO

115-0001-996 ON.FX 520, T: 520 - 610 mm



Unutar. cijev - Karbon \varnothing 34 mm lijevana iz visokoučinkovitog mineralbetona, Zglob -

Lijevi navoj, 180° okretno, sa podešavanjem stezanja

Vanjska cijev - Karbon \varnothing 37 mm lijevana iz visokoučinkovitog mineralbetona, Zglob -

Desni navoj, 180° okretno, sa podešavanjem stezanja

Dužina u sklopljenom stanju: 520 mm

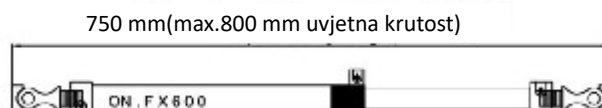
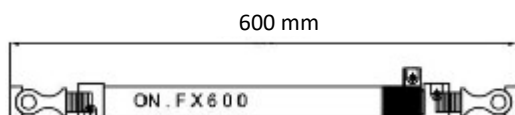
Najveća dostupna dužina: 610 mm

Masa: 2,0 kg

Najveća aksijalna nosivost: 11 kN

Najveća aksijalna opteretivost: 30 kN

115-0001-997 ON.FX 600, T: 600 - 800 mm



Unutar. cijev - Karbon \varnothing 34 mm lijevana iz visokoučinkovitog mineralbetona, Zglob -

Lijevi navoj, 180° okretno, sa podešavanjem stezanja

Vanjska cijev - Karbon \varnothing 37 mm lijevana iz visokoučinkovitog mineralbetona, Zglob -

Desni navoj, 180° okretno, sa podešavanjem stezanja

Dužina u sklopljenom stanju: 600 mm

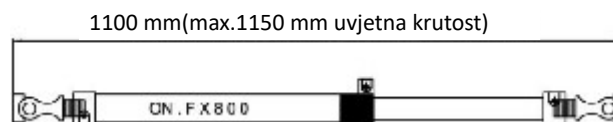
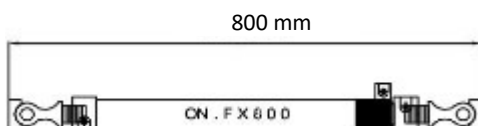
Najveća dostupna dužina: 800 mm

Masa: 2,3 kg

Najveća aksijalna nosivost: 11 kN

Najveća aksijalna opteretivost: 30 kN

115-0001-998 ON.FX 800, T: 800 - 1150 mm



Unutar. cijev - Karbon \varnothing 34 mm lijevana iz visokoučinkovitog mineralbetona, Zglob -

Lijevi navoj, 180° okretno, sa podešavanjem stezanja

Vanjska cijev - Karbon \varnothing 37 mm lijevana iz visokoučinkovitog mineralbetona, Zglob -

Desni navoj, 180° okretno, sa podešavanjem stezanja

Dužina u sklopljenom stanju: 800 mm

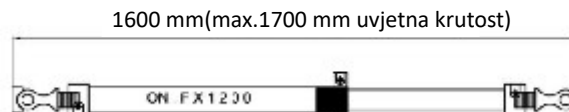
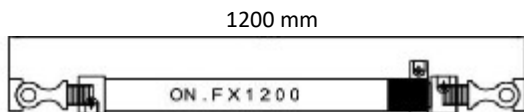
Najveća dostupna dužina: 1150 mm

Masa: 2,7 kg

Najveća aksijalna nosivost: 11 kN

Najveća aksijalna opteretivost: 30 kN

115-0001-999 ON.FX 1200, T: 1200 - 1700 mm



Unutar. cijev - Karbon \varnothing 34 mm lijevana iz visokoučinkovitog mineralbetona, Zglob -

Lijevi navoj, 180° okretno, sa podešavanjem stezanja

Vanjska cijev - Karbon \varnothing 37 mm lijevana iz visokoučinkovitog mineralbetona, Zglob -

Desni navoj, 180° okretno, sa podešavanjem stezanja

Dužina u sklopljenom stanju: 1200 mm

Najveća dostupna dužina: 1700 mm

Masa: 3,5 kg

Najveća aksijalna nosivost: 11 kN

Najveća aksijalna opteretivost: 30 kN

OSTALE DULJINE DOSTUPNE NA UPIT!

MOGUĆNOSTI PRILAGODBE NA KONSTRUKCIJU:



MAGNET



T-UTOR

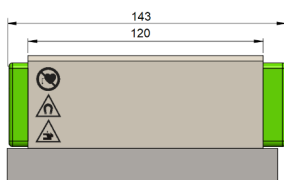


NAVOJNA PODLOŠKA

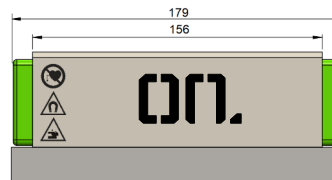
DODATNA OPREMA:



115-0001-1007



115-0001-1008



115-0001-1008-7



115-0001-1009

115-0001-1007 Adapterploča za elektromagnet sa 4 provrta i M12 navojem

121 mm x 60 mm x 21 mm (D x Š x V)

115-0001-1008 Magnetblok sa adapter pločom za sve FX upore, Nosivost 500 kg

145 mm x 65 mm x 51 mm (D x Š x V)

115-0001-1008-7 Magnetblok sa adapter pločom za sve FX upore, Nosivost 700 kg

179 mm x 65 mm x 51 mm (D x Š x V)

115-0001-1009 T matica M12; Širina 18 mm/22 mm

POJEDINAČNI/DOKNADNI DIJELOVI:



115-0001-1001



115-0001-1002



115-0001-1000/
1010/1020/1021



115-0001-2000/
2010/2020/2021



115-0001-1004



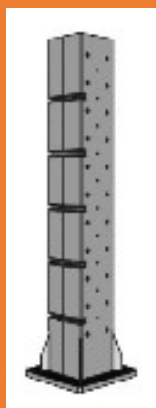
115-0001-1006

115-0001-1001	Pričvrsnica desna - za sve upore
	Vilica s desnim navojem, slobodno okretna 180° s M12 vijčanim spojem
115-0001-1002	Pričvrsnica lijeva - za sve upore
	Vilica s lijevim navojem, slobodno okretna 180° s M12 vijčanim spojem
115-0001-1004	Stezni prsten sa M8 ručicom - desni/lijevi – za sve upore
115-0001-1006	Stezni prsten sa M10 ručicom - desni/lijevi – za sve upore
115-0001-1000	Unutarnja cijev FX 600, Ø34 mm ispunjena mineral betonom, sa zatezačem
115-0001-1010	Unutarnja cijev FX 800, Ø34 mm ispunjena mineral betonom, sa zatezačem
115-0001-1020	Unutarnja cijev FX 1200, Ø34 mm ispunjena mineral betonom, sa zatezačem
115-0001-1021	Unutarnja cijev FX 520, Ø34 mm ispunjena mineral betonom, sa zatezačem
115-0001-2000	Teleskop-vanjska cijev FX 600, Ø37 mm sa steznim rukavcem
115-0001-2010	Teleskop-vanjska cijev FX 800, Ø37 mm sa steznim rukavcem
115-0001-2020	Teleskop-vanjska cijev FX 1200, Ø37 mm sa steznim rukavcem
115-0001-2021	Teleskop-vanjska cijev FX 520, Ø37 mm sa steznim rukavcem

NAŠA PONUDA ZA POČETNI PAKET:

ON. - Tower TWskin – start:

Toranj uključujući pribor za obradu



+



+



SET



100-0001-1030

ON.TWskin 2000

115-0001-998

ON.FX800 (2x)

115-0001-1008

Magnetblok (2x)

SALOTEHNIK d.o.o.
Rezni alati i pribor

Tel.+385 1 7656 044
Mob.+385 95 836 14 66

info@salotehnik.hr
www.salotehnik.hr

ADRESA:
DONJI DESINEC 4C
HR-10450 JASTREBARSKO
HRVATSKA

Sve cijene neto, EXW. Troškovi pakiranja i dostave prema stvarnim troškovima.