

A photograph of a Roco PipeLine Technology crane lifting a platform. The crane is mounted on a truck and is lifting a large, orange, rectangular platform with yellow safety railings. The platform is suspended by several cables. The background shows a clear blue sky and a building. The text 'ROCO A/S' and 'PipeLine Technology' is overlaid on the top part of the image.

ROCO A/S

PipeLine Technology

**DET RIGTIGE VÆRKTØJ
ER DET HALVE
ARBEJDE**

MUSTANG 160 V2 LAVTRYK ELMUFFESVEJSER



Markeds mindste elmuffesvejsere beregnet til PE afløbsrør.
Kapacitet fra Ø 32 - Ø 160 mm. Leveres med kabler og manuel
skrabeværktøj i en solid plast transport kasse.

Elektra Elmuffesvejser model S



TILBUD

Ved køb af Elektra elmuffesvejser model S
medfølger 100 stk. Tangit renseservietter
+ 1 stk. håndskraber

RING 9817 7977 OG FÅ TILBUDSPRISEN

ELEKTRA ELMUFFESVEJSER MODEL S, M & XL



Elektra S

Kapacitet op til Ø 200 mm.
Vægt 8,4 kg

Elektra M

Kapacitet op til Ø 315 mm.
Vægt 9,2 kg

Elektra XL

Kapacitet op til Ø 1600 mm.
Vægt 9,4 kg

De nye elmuffe svejsere er velegnet til brug i "marken" og på værkstedet til svejsning af elektro fittings fremstillet af PE, PP, og PP-R. 8 V - 48 V. De universelle svejsestik klarer både 4,0 og 4,7 mm så adaptersæt er unødvendige. Alle 3 modeller har håndscanner og mulighed for manuel indlæsning af volt og svejsetid eller af numerisk fittings kode. Maskinerne har indbygget datalogning af svejsedata og med en hukommelse på 4.000 svejsninger.

**DE NYESTE & MEST HANDY
ELMUFFESVEJSERE
PÅ MARKEDET**



ELEKTRA LIGHT 125/160 ELMUFFESVEJSER

Svejsning af fittings fremstillet af HDPE, PP, PP-R, 8V - 48V herunder størrelser fra 20-125/160 mm, med plads til 350 svejsninger i hukommelsen. Leveres med universal svejsesik, håndscanner og mulighed for manuelt at indsætte numerisk kode eller tid/volt. Let og handy maskine på ca. 7 kg.



GAMMA 160 STUKSVEJSEMASKINE

Plastsvejsmaskine for lavtryks rør.

Arbejdsområde fra Ø 40 - 160 mm. Størrelse og vægt på Gamma 160 gør, at den er særdeles velegnet til svejsning på f.eks. byggepladser eller værkstedet. De 2 kraftige rørholder kan hver især justeres i op til 15°.

Velegnet til at svejse i bl.a.: PE og PP trykløse systemer.

Leveres komplet med grundmaskine, understel, elektrisk høvl, elektronisk varmespejl samt Ø 40 - 140 mm. reduktioner.



STUKSVEJSEMASKINER

Hydraulisk betjent stuksvejsmaskiner til svejsning af trykrør til vand, gas og kloak rør



Basic 160 Stuksvejsmaskine

Stuksvejsmaskine til svejsning af rør fra Ø 63 - Ø 160 mm.

Reduktioner: Ø 63 - 140 mm



Basic 200 Stuksvejsmaskine

Stuksvejsmaskine til svejsning af rør fra Ø 63 - Ø 200 mm.

Reduktioner: Ø 63 - 180 mm



Basic 250 Stuksvejsmaskine

Stuksvejsmaskine til svejsning af rør fra Ø 75 - Ø 250 mm.

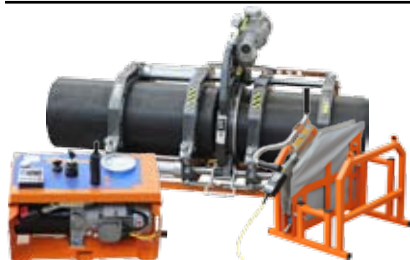
Reduktioner: Ø 75 - 225 mm



Basic 315 Stuksvejsmaskine

Stuksvejsmaskine til svejsning af rør fra Ø 90 - Ø 315 mm.

Reduktioner: Ø 90 - 280 mm



Basic 355 Stuksvejsmaskine

Stuksvejsmaskine til svejsning af rør fra Ø 125 - Ø 355 mm.

Reduktioner: Ø 125 - 315 mm

RITMO COMPACT 355

Ultra kompakt stuksvejs maskine til svejsning af præisoleret rør.
Kap. fra Ø 125 mm op til Ø 355 mm. Selve basic maskinen har
dimension på 46 x 79 x 58 cm.
Vægt kun 59 kg.



ALFA 400M

VÆRKSTEDSMASKINE

Den "lille" værkstedsmaskine med den store kapacitet.
Arbejdsområde fra Ø 90 - 400 mm til bl.a. segmenter.
Med ekstra udstyr kan der produceres T & Y fra Ø 90 - 315 mm.
Leveres med topcylinder for at sikre korrekt tryk.

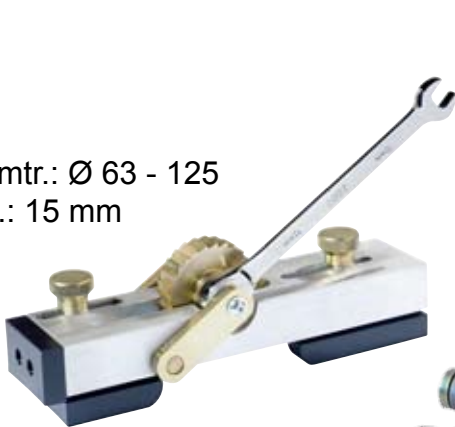


Maskinen
leveres og opsættes
på jeres adresse i DK
incl. DS rapport og
grundig træning
af mandskab

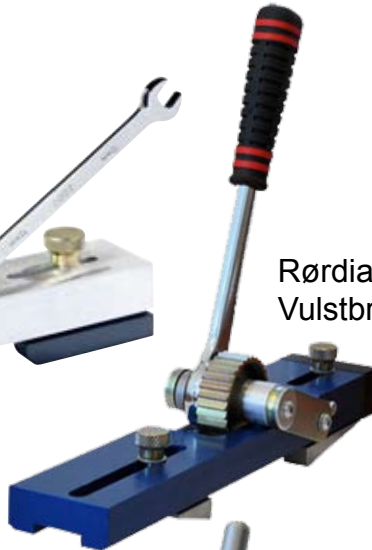
Ring 9817 7977 for pris og mere info!

ROCO UDVENDIG VULSTFJERNER

Rørdiamtr.: Ø 63 - 125
Vulstbr.: 15 mm

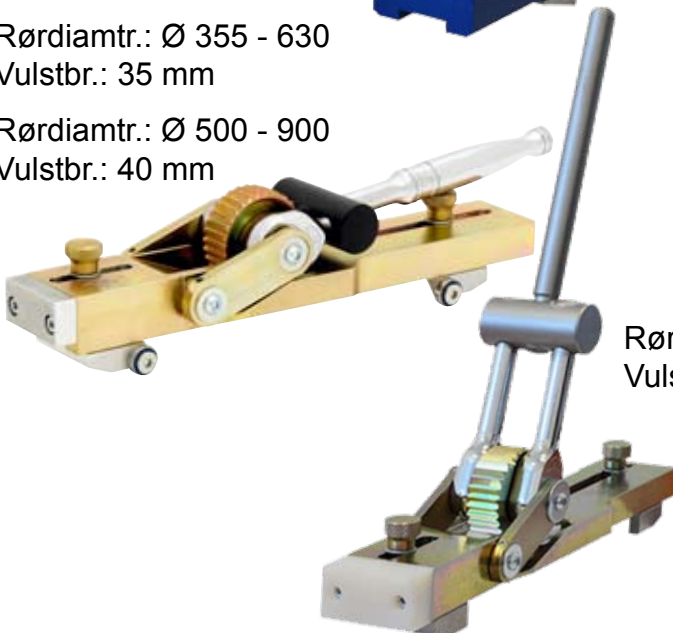


Rørdiamtr.: Ø 90 - 400
Vulstbr.: 30 mm



Rørdiamtr.: Ø 355 - 630
Vulstbr.: 35 mm

Rørdiamtr.: Ø 500 - 900
Vulstbr.: 40 mm



Rørdiamtr.: Ø 400 - 1200
Vulstbr.: 60 mm



ROCO INDVENDIG VULSTFJERNER



Roco-Plt har udvidet sortimentet af indvendig vulstfjerner-sæt med et vulstfjerner-hoved med en kapacitet fra Ø 560 - Ø 630 mm.

Dermed spænder et komplet vulstfjerner-sæt fra Ø 90 - Ø 630 mm.

Hovederne kan leveres som sæt incl. 6 stk. alustænger á 2,15 mtr. (samlet lgd. 13 mtr.) eller enkeltvis med et stangsæt.

Ved tilkøb af ekstra stænger, opnåes en længde på 24 mtr.



Scan denne kode med din mobil og se hvordan du bruger ROCO Indvendig Vulstfjerner-sæt.

ROCO Centerstykke

Centerstykket i rustfrit stål/alu passer til hele serien.





PEWeldBank

- den ultimative løsning til dokumentation af svejsninger

PEWeldbank er en universal datalogger som passer til stort set alle typer stuksvejsere og den eneste på markedet der overholder standarder i forhold til DS 70/6



PEWeldbank er specielt velegnet til de projekter/ opgaver hvor der stilles krav til dokumentation af svejseopgaver med fx billeder af før og efter.

Sættet består af et termometer og tryksensor der via bluetooth-transmitter sender signal om tryk og temperatur til PEWeldbank app'en.

I app'en indsætter man model og serie nr på sin egen stuksvejsmaskine. Vælger rør og type svejsning samt vælger hvilken standard man ønsker at svejse efter - ISO, DVS 2207 - 2208 osv. Her registreres alle parametre som: model på svejsemaskine, serie nr., str., temperatur, rør fabrikant, tryk osv.

Det forudsætter at man ved datalogning får lavet en kalibrering af ens maskine til sensor sættet og herefter er det blot at svejse som normalt.

App'en downloades og denne findes i 2 versioner hvoraf den ene er gratis. Ønsker man den fulde version, kræver det et månedligt abonnement.



9817 7977

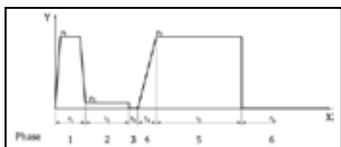
og få mere information

Brug for dokumentation af dine svejseopgaver

Eneste forhandler i Skandinavien

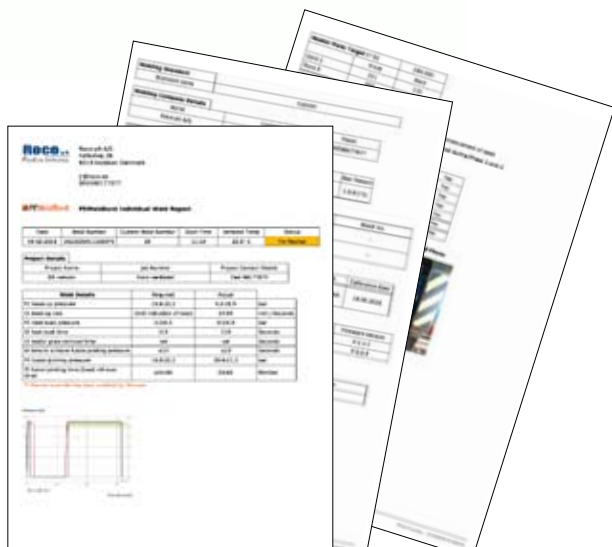


Sensoren forbinder via Bluetooth til din Smartphone eller Tablet.



Beregner svejseparametre

Beregner parametre for en række standarder og guider brugeren gennem svejseprocessen



MUFFEDORN SVEJSEMASKINE



Prisma JIG

Maskinen har 2 kæber der fastholder rør og muffe. Spændekæber og dorne leveres som type B sammen med maskinen. Prisma JIG's slæde bevæges vha akku boremaskine, så rør og muffe skubbes sammen.

Kap. fra Ø 20 - 125 mm.

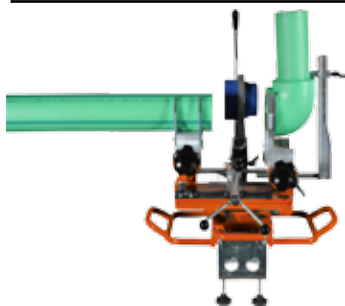


Prisma UP 90

Lille, kompakt saddelsvejsesmaskine med kap. på hoved rør fra Ø 63-250. hvor der kan monteres sadler fra Ø 20-90 mm. Maskinen spændes fast på røret vha 2 kraftige laststropper. Derefter kan resten af slæden med boremaskine etc. monteres.

Bevægelsen sker vha akku boremaskine.

Leveres m/grundslæde og laststropper, slæde til montering af boremaskine, kæber og varmespejl.



Prisma 125 Light

Maskinen har 2 kæber der fastholder rør og muffe. Spændekæber og muffedorn leveres sammen med maskinen. Prisma 125 light's slæde bevæges ved hjælp af et stort håndtag så rør og muffe skubbes sammen.

Kap. fra Ø 20 - 125 mm



Prisma 125

Grundmaskine m/indbygget selector for dybdemål ved forskellige diametre. 4 stk. selvcentrerende spændebakker sikrer at røret fastholdes korrekt.

Muffespejlet er ligeledes flydende med elektronisk temperaturkontrol.

Leveres med et kørestel samt 1 stk. 3-ben rørstøtte. Muffe dorn sættet leveres som type B i stålkasse fra Ø 25 mm op til Ø 125 mm.

UP 125 MUFFESVEJSER



UP 125 er Ritmo's nyeste sadel svejsemaskine til PP og PE rør.
Hovedrørets arbejdsområde går fra Ø 63 - 630 mm og det er muligt at svejse sadelmuffefittings fra Ø 32 - 125 mm.
UP 125 er en svejsemaskine, der giver dig total kontrol i alle arbejdsfaser.

MUFFEDORN VARMESPEJLE

Manuelt muffedorn varmespejl hvor TFE er fast temperatur 260° + 10°.
TE er justerbar temperatur fra 180° - 290°.



R 25 TFE/TE

Kap. op til 25 mm muffedorn



R 63 TFE/TE

Kap. op til 63 mm muffedorn



R 125 Q

Kap. op til 125 mm muffedorn

HONDA GENERATOR



EG3600CL Benzin Generator - 3,6 kW

EG-serien er den første af Honda GX motorer, med et digitalt tændingssystem der sikre en bedre brændstoføkonomi. Tankkap. 24 ltr. (lange driftstider uden stop). En D-AVR (Digital Auto Voltage Regulator) regulerer generatorens strøm og reagerer hurtig på udsving i spændingen.



EG4500CL Benzin Generator - 4,5 kW

EG-serien er den første af Honda GX motorer, med et digitalt tændingssystem der sikre en bedre brændstoføkonomi. Tankkap. 24 ltr. (lange driftstider uden stop). En D-AVR (Digital Auto Voltage Regulator) regulerer generatorens strøm og reagerer hurtig på udsving i spændingen.



EG5500CL Benzin Generator - 5,5 kW

EG-serien er den første af Honda GX motorer, med et digitalt tændingssystem der sikre en bedre brændstoføkonomi. Tankkap. 24 ltr. (lange driftstider uden stop). En D-AVR (Digital Auto Voltage Regulator) regulerer generatorens strøm og reagerer hurtig på udsving i spændingen.

***Vi kan også tilbyde
EUROPOWER benzin & diesel
som f.eks rammegenerator i 230 & 400V***

HONDA GENERATOR



EU30is Benzin Generator

230 V-3 kW. 50 Hz vekselstrøm. 12 V-12,0 A jævnstrøm til batteriopladning. 4-takt luftkølet benzinmotor på 5,5 hk, GX200. Kompakt og solidt generatoranlæg. Tankkap. 13,3 ltr. og et meget lavt støjniveau. 12 V el-start, startbatteri, tomgangsautomatik og transporthjul. To EU 30is kan parallelforbindes for dobbelt ydelse.



EU70is Benzin Generator

230 V - 7,0 kW. 50 Hz vekselstrøm. 4-takt, OHV, luftkølet benzinmotor, GX390. Kompakt generatoranlæg til den professionelle bruger. Anlægget er udstyret med i-montør til driftovervågning for eventuelle fejl. Tankkap. 19,2 ltr. Ekstra lavt støjniveau. Forsynet med 12 V el-start, startbatteri, tomgangsautomatik og transporthjul.



EP1000E Benzin Generator

Ramme generator med Honda GX630 VEp4 motor. 230 V. Spidsbelastning 10 kW. Kontinuerlig drift 9 KVa - 50 Hz vekselstrøm. 4-takt, OHV, luftkølet 2 cylindre benzinmotor. Tankkap. 20 ltr. Ekstra lavt støjniveau 75 db. Har 12 V el-start samt startbatteri.



EP1350TE Benzin Generator

Ramme generator med Honda GX630 VEp4 motor. 400V. Spidsbelastning 13,5 kW. Kontinuerlig drift 12 KVa - 50 Hz vekselstrøm. 4-takt, OHV, luftkølet 2 cylindre benzinmotor. Tankkap. 20 ltr. Ekstra lavt støjniveau 75 db. Har 12 V el-start samt startbatteri.



EPS243TDE Diesel Generator

Støjdæmpet generator med Kubota V1505 motor 400V. Spidsbelastning 24 kW. Kontinuerlig drift 23 KVa - 50 Hz vekselstrøm. 4-cylindre diesel Kubota V 1505 motor. Tankkapacitet 73 ltr. Komplet støjdæmpe generatoranlæg (støjniveau 69 db). Har 12 V el-start samt startbatteri.

UNO

..nyeste skud på stammen af Ritmo Ekstruder



NYHED



Den lille Uno Ekstruder med de mange fordele:

- Svejsekapacitet på 1 kg/t og kører med 3-4 mm tråd og kan fødes fra begge sider.
- 360 grader justerbar svejsesko samt
- Integreret LED lys ring til oplysning af svejsested.
- Aftageligt håndtag så ekstruderen kan komme helt ind hvor pladsen er trang.
- Vægt kun 3,4 kg.
- Temperatur styring på både luft og smeltet.
- Anti kold startfunktion
- Justerbart output

RITMO EKSTRUDERE

Professionel ekstruder med temperaturstyring på luft og smeltet.

Ekstruderne har roterbar svejsesko.

God oplysning af svejse område pga 3 kraftige LED dioder. Kan fødes med tråd fra begge sider.



Stargun Link 20

Kapacitet 3-4 mm tråd,
pladetykkelse 1,5-20 mm
output op til 2,2 kg/t

Stargun Link 30

Kapacitet 3-4-5 mm tråd,
pladetykkelse 1,5-30 mm
output op til 3,2 kg/t



Stargun Link 40

Kapacitet 4-5 mm tråd,
pladetykkelse 1,5-30 mm
output op til 4 kg/t

RITMO EKSTRUDER



Stargun Solo 20

Den "traditionelle" ekstruder med styring på lufttemperatur. Godt oplyst svejseområde vha 2 kraftige LED dioder. Roterbar svejsesko. Kap. 3 - 4 mm tråd, kan fødes med tråd fra begge sider.

Pladetykkelse 1,5 - 20 mm, output op til 2,2 kg/t



Stargun Solo 30

Specifikationer som Stargun Solo 20.

Roterbar svejsesko.

Kap. 3 - 4 - 5 mm tråd, pladetykkelse 1,5 - 30 mm, output op til 3,2 kg/t.



Stargun Solo 40

Specifikationer som Stargun Solo 20.

Roterbar svejsesko.

Kap. 4 - 5 mm tråd, pladetykkelse 1,5 - 30 mm, output op til 4 kg/t.



Stargun K-SB 50

Kraftige ekstruder til rør, plader og geotekstil. Med styring på temperatur i både luft og smeltekommer. Godt oplyst svejseområde vha 2 kraftige LED dioder. Kan fødes med tråd fra begge sider.

Kap. 4 - 5 mm tråd, pladetykkelse 1,5 - 40 mm output op til 5 kg/t. Der kan bestilles ekstra tilbehør, således K-SB 50 har roterbar svejsesko.



Stargun K-SB 60

Specifikationer som Stargun K-SB 50.

Der kan bestilles ekstra tilbehør således K-SB 60 har roterbar svejsesko.

Kap. 4 - 5 mm tråd, pladetykkelse 1,5 - 40 mm output op til 6,2 kg/t



TILBEHØR TIL EKSTRUDESVEJSNING

Ritmo har designet en hjælpende "hånd" til svejseren der bruger ekstruderer det meste af dagen.

CADDY Vest eller CADDY Arm har en støddæmpende og leddelt arm, der gør det muligt at lave alle svejsebevægelser med minimum af kraft og indsats. Den kan bruges til Ritmo Link og Solo serien. To tekniske løsninger tilbydes som standard.

Caddy Vest

En vest til operatøren, der gør det muligt for fri bevægelighed med den stabiliserede arm.



Caddy Arm

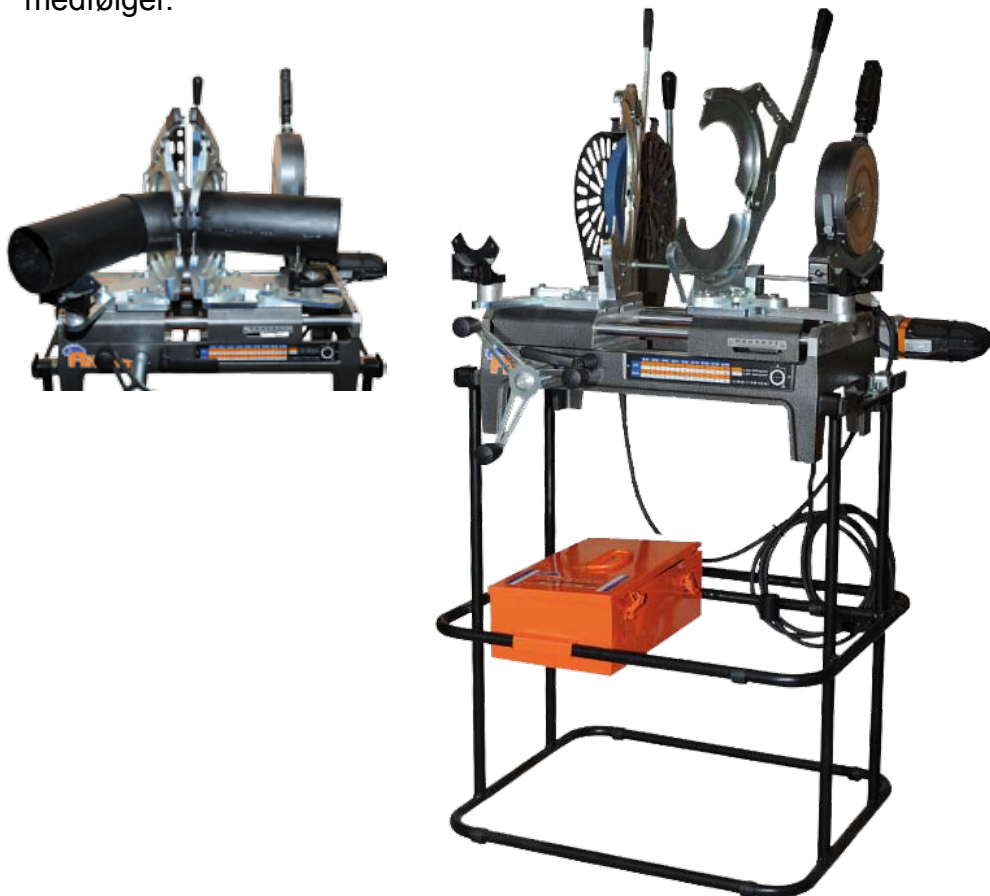
Caddy arm er højdejusterbar over en meter og gør det muligt med både vandret og lodret svejsning.



MINI JOY-T ELBOW SVEJSEMASKINE

Lavtryk svejsemaskine til afløbsrør i PE, PP og PVDF i trykløse systemer. Spændebakker kan justeres i grader så man kan lave segmenter. Levers komplet og klar til brug incl. grundmaskine, understel, elektrisk høvl og elektronisk varmespejl med justerbar temperatur.

Reduktioner fra Ø 40-140 mm.
medfølger.



REMEDY 500

REMEDY 500 - til de store og krævende opgaver i svært fremkommeligt/ ujævnt terræn. Stuksvejsemaskinen har en kap. fra Ø 200 mm op til Ø 500 mm. Den er monteret på en vogn der er bæltedrevet og kan forcere meget ujævnt terræn, helt op til 30% stigning.

Vognen har en onboard diesel generator på der levere strøm til stuk-svejsemaskinen og fremdriften. Selve svejse processen foregår manuelt som ved alm. stuksvejsning.

De 4 spændekæber åbnes og lukkes af et nyt og patenteret lukkesystem. Fremføring af varmespejl og høvl sker hydraulisk.

Løfterullerne foran og bagpå maskinen er ligeledes hydrauliske og hjælper med at løfte rør op af maskinen.

Flytning af Remedy 500 kan ske vha en trådløs fjenbetjening.

En stor maskine der klare selv de største og vanskeligste opgaver.



POLYFUSION 1-25

Pladesvejsmaskine



Ritmo Polyfusion 1-25 pladesvejser har en svejsekapacitet op til 1000 mm plade bredde. Godstykkelse 2 - 25 mm. Kan svejse plade til plade og 90° vinkel. Maskinen er hydraulisk opereret via et betjeningspanel på siden. Fastspænding af plader sker mekanisk. Den lille og smarte pladesvejser til mindre opgaver.



POLYFUSION 4-50

Pladesvejsmaskine

Svejskapacitet op til 4000 mm plade bredde. Godstykkelse 3-50 mm. Kan svejse plade til plade og 90° samt cylinder (udstyr der skal tilkøbes).

Maskinen er CNC styret med betjeningspanel på siden. Fastspænding af plader sker pneumatisk. 4000 rapporter kan udskrives via USB og mulighed egne svejsedata.



ROCO BÅNDSAV



3.0 Båndsav

En mindre værkstedsbåndsav der egner sig til bl.a. mindre rør og andre plastemner.

Total højde 1650 mm. Frihøjde 200 mm. max. (under buen). Total vægt 85 kg.

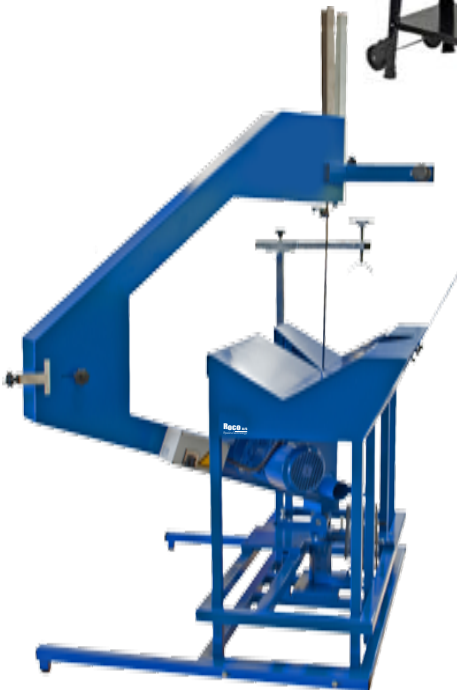


4.0 Båndsav

En mindre værkstedsbåndsav der egner sig til bl.a. mindre rør og andre plastemner.

Total højde 1650 mm. Frihøjde 200 mm. max. (under buen).

Total vægt 85 kg.



450 Båndsav

Beregnet til skæring af plastrør i Ø 50 - 450 mm. Det V-formede bord sikrer at plastrøret ligger fast og stabilt ved båndsaven og det variable spændingssystem sikrer, at røret ikke kan bevæge sig under saveprocessen. 400 Volt. 3 faset.

RADIUS 40-315 BÅNDSAV

Ritmo Radius båndsav er beregnet for at producere saddele rør. Radius kan lave sadler i afgangsrør fra Ø 40 mm op til Ø 315 mm og disse kan bruges på hovedrør op til Ø 630 mm.

Selve Radius båndsaven glider på en slæde hvor man kan justere Radius på sadlen. Selve "save processen" foregår manuelt hvor operatøren står bagved maskinen og betjener båndsaven.

Radius båndsav kan med fordel bruges sammen med Ritmo's Sadelrørs svejser Omega 400 - 315 eller Omega 630 - 315.



VI HAR BÅNDSAVE... ..til enhver opgave!



Sigma 400 Pro



Sigma 630



Sigma 630 Pro



Sigma 1600

Roco 4500



TRÆKHOVEDER



ROCO Standard Trækoveder

Kan bruges til både SDR 11/17

Anvendes til at trække PE rør med
ved f.eks. styret underboring.

De fåes til forskellige rør størrelser og
andre størrelser på forespørgsel.

Ved tyndvægget godsrør bør trækoved med kappe anvendes.

Ø 25 mm SDR 11/17

Ø 32 mm SDR 11/17

Ø 40 mm SDR 11/17

Ø 50 mm SDR 11/17

Ø 63 mm SDR 14/17/21

Ø 75 mm SDR 11/17

Ø 90 mm SDR 14/17/21

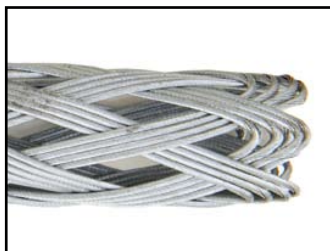
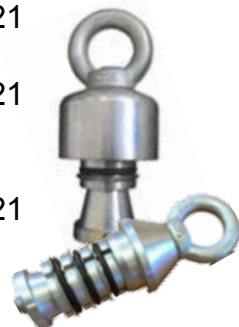
Ø 110 mm SDR 14/17

Ø 125 mm SDR 14/17/21

Ø 140 mm SDR 14/17

Ø 160 mm SDR 14/17

Ø 180 mm SDR 14/17/21



Pulling Grips/trækstrømpe

Trækstrømpe til mindre kabler og rør.

Trækstrømpen er håndlavet og fåes
med 1 eller 2 trækøjer.

Jo mere træk der kommer i strømpen,
desto hårdere holder den fast i kablet/
røret.

Fåes i størrelser op til Ø 400 mm.

RØRRULLER

Hjælpeværktøj til at håndtere rørledninger og kabler.



Rørrulle 180 P

Smart og let plast rørrulle med en kapacitet op til Ø 180 mm. Vægt: 2,2 kg. Kan stables sammen med andre Roco ruller 180 P.



Rørrulle 315 E

Kapacitet op til Ø 315 mm.
Belastning 200 Kg.
Lukket leje og elektro galvaniseret.



Rørrulle 315 V

Kapacitet op til Ø 315 mm.
Belastning 200 Kg.
Lukket leje og varmt galvaniseret.



Rørrulle 315 L

Elektro galvaniseret rørrulle med lukkede kuglelejer. Har en kapacitet op til Ø 315 mm og har en lav bygge højde.



Rørrulle 200 H

Elektro galvaniseret rørrulle med lukkede kuglelejer. Kapacitet op til Ø 200 mm.

RØRRULLER

Hjælpeværktøj til at håndtere rørledninger og kabler.



Roco Rørrulle 500

2 stk. 60 x 200 mm ruller med lukket kuglelejer.
Galvaniseret.
Vægt 12,5 kg



Rørrulle 760 P

Elektro galvaniseret rørrulle m/lukket kuglelejer.
Kap. op til Ø 760 mm.
Vægt 20 kg



Ritmo Rørrulle 1000 V

Galvaniseret rørrulle. Kap. fra Ø 315 mm op til Ø 1000 mm rør.
Belastning 1000 kg.



Hydraulisk og justerbar rørrulle

Kapacitet fra Ø 800 mm op til Ø 1800 mm rør.
Max belastning 1000 kg. Vægt 33,7 kg.



Roco Rørløft 400

Løfter op til Ø 400 mm rør. Anvendes bl.a til at løfte røret ud af stuksvejsemaskinen for at undgå skader på vulsten. Justerbar og nem at bruge.



RØR- OG KABELRULLER



Rør-/Kabel rulle 135 mm

Galvaniseret kabelrulle m/lukkede kuglelejer. Under rollen er der plads til et kabel op til Ø 95 mm og i selve rollen er der plads til et kabel/rør op til Ø 135 mm. Max belastning 200 kg. Vægt 3,7 kg.



Rør-/Kabel rulle 180 mm

Galvaniseret kabelrulle m/lukkede kuglelejer. Under rollen er der plads til et kabel op til Ø 95 mm og i selve rollen er der plads til et kabel/rør op til Ø 180 mm. Max belastning 300 kg. Vægt 4,7 kg.



Rør-/Kabel rulle 190 mm

Galvaniseret kabelrulle m/lukkede kuglelejer. Under rollen er der plads til et kabel op til Ø 95 mm og i selve rollen er der plads til et kabel/rør op til Ø 190 mm. Max belastning 400 kg. Vægt 5,5 kg.



Rør-/Kabel rulle 260 mm

Galvaniseret kabelrulle m/lukkede kuglelejer og en kapacitet op til Ø 260 mm kabel/rør. Max belastning 300 kg. Vægt 6,7 kg.



Kabelrulle

Galvaniseret kabelrulle m/lukkede kuglelejer og en kapacitet op til Ø 260 mm kabel/rør. Max belastning 300 kg. Vægt 6,7 kg.



Kabel beskytter

Galvaniseret kabel beskyttelse der anvendes ved træk af kabel/rør op fra skakt og henover en kant. Selve føring kan vippe op og ned. Beregnet op til Ø 95 mm kabel/rør. Vægt 2,9 kg

KLEMVÆRKTØJ



Roco Klemværktøj

Manuelt klemværktøj til Ø 20 - 63 mm. Afstandsstykker sikrer en korrekt sammenklemning af røret.



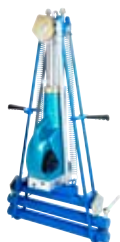
Roco Klemværktøj

Kraftig og solidt klemværktøj med en kap. fra Ø63 - 125 mm i SDR11. Afstandsstykkerne er fjederbelastet så man nemt kan skifte dimension.



Ritmo Klemværktøj

Hydraulisk klemværktøj til Ø63 - 200 mm. Solid donkraft og afstandsstykke sikrer en korrekt sammenklemning af røret i SDR 11 og 17. Vægt 45 kg.



Roco Hydraulisk Klemværktøj

Til rør i str.: 160, 180, 200, 225 og 250 mm i SDR 11,17. En 25 tons hydraulisk donkraft sikrer at alle rør kan klemmes. Afstandsstykker forhindrer at røret beskadiges.



Roco Klemværktøj

Hydraulisk klemværktøj til Ø 200 - 315 mm. 25 tons cylinder med afstandsstykker der sikre fuldstændig og korrekt klemning af rør uden det bliver deformeret eller mast. Værktøjet kan skilles ad for nem transport.

HOLDEVÆRKTØJ

Til små og store opgaver



Kela Fixtur

Lille og kompakt fixtur med stor kapacitet Ø 20 - 63 mm. Kan bruges som alm. fixtur men også til 45° og 90° samt sadler.

Leveres i en kraftig transporttaske. Vægt 1,4 kg



Universal Aligner 63

Lille og kompakt fixtur der holder rør og fittings v/ elmuffesvejsning. Kan indstilles i 45° el. 90°. De yderste arme kan justeres ind/ud efter behov.

Kap. Ø 20 - 63 mm.



Aligner Eco 20 - 63

Lille og kompakt fixtur der holder rør og fittings v/el-muffesvejsning. Kan indstilles i 30°-45° el. 90°. Rør spændes fast vha de medfølgende strips.

Kap. Ø 20 - 63 mm.



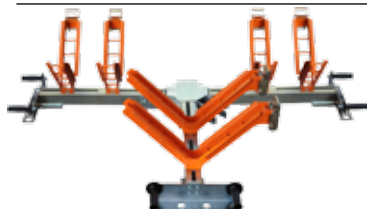
Universal Aligner 160 Light

Robust fixtur der holder rør/fitting v/elmuffesvejsning. Kan indstilles i 45° el. 90°. De yderste arme kan justeres ind/ud efter behov. Spændetænger har "quick release". Kap. fra Ø 63 - 160 mm. 3. arm er tilkøb og anvendes til f.eks. svejsning af T-stk.



Aligner Eco 63 - 180

Robust og stabilt fixtur til rør og fittings v/elmuffesvejsning. Kan indstilles i 30°-45° el. 90°. Rør fastspændes i V-formede holdere vha kraftige laststropper. Kap. Ø 63 - 180 mm. 3. arm kan tilkøbes til brug ved f.eks. svejsning af T-stk.



Aligner Eco 125 - 500

Robust og stabilt fixtur der holder rør og fittings v/elmuffesvejsning. Kan indstilles i 45° el. 90°. Rør fastspændes i V-formede holdere vha kraftige laststropper. Kap. Ø 125 - 500 mm. 3. arm kan tilkøbes til brug ved f.eks. svejsning af T-stk.

KAPPEFJERNER

Kappefjerner med skraldefunktion

Smart værktøj til fjernelse af PP beskyttelseskappe på PE-rør. Værktøjet har drejeknap med klik, til indstilling af tykkelse på kappen. Passer til alle diametre over 25 mm.



Kappefjerner Folkevogn

Fjerner kappen på PP og PE rør, inden svejsning. Kapacitet fra Ø 180 - 630 mm. Udskiftelig skæreblad.

Kappefjerner Folkevogn - mini

Fjerner kappen på PP og PE rør, inden svejsning. Kapacitet op til Ø 250 mm. Udført i plast.



ROCO Kappefjerner

Den mest foretrukne kappekniv er med ergonomisk greb der sikrer en god kraftoverførsel, når der trækkes i kniven.

Kappefjerner - rød

Fjerner PP kappen på PE rør før el- eller stuksvejsning.



SKRABEVÆRKTØJ



Manuel skrabeværktøj

Beregnet til håndskrabning før muffesvejsning. Skrabeværktøjet har et vendbart skær.



RTC 160

Skrabedybde op til 114 mm i Ø 50 - Ø 160 mm rør. Leveres i transportboks med 1 stk. ekstra skær. Vægt 2,8 Kg.



RTC 315

Skrabedybde op til 137 mm i Ø 75 - Ø 315 mm rør. Leveres i transport boks med 1 stk. ekstra skær. Vægt 4,5 Kg.



RTC 500

Skrabeværktøj til rør fra Ø 180 - Ø 500 mm. Leveres i transport boks med 1 stk. ekstra skær. Vægt 13 Kg.



RTC 710

Skrabedybde op til 530 mm i Ø 355 - Ø 710 mm rør. Leveres i transport boks med 1 stk. ekstra skær. Vægt 16 Kg.



ROCO +

Lille og nemt skrabeværktøj med en kap. fra 20 - 63 mm i SDR 11. Leveres i smart transportkuffert.

ROCO ++

Lille og nemt skrabeværktøj med en kap. fra 20 - 63 mm i SDR 17. Leveres i smart transportkuffert.

SKRABEVÆRKTØJ



PS 180

Rotations skrabeværktøj med en kapacitet fra Ø 75 - 200 mm. Fjederbelastet skær der sikre ensartet skrabning, selv ved ovalitet i rørender. Leveres i en nylon taske incl. kniv og ekstra skær.



PS 400

Rotations skrabeværktøj med en kapacitet fra Ø 140 - 400 mm. Fjederbelastet skær der sikre ensartet skrabning, selv ved ovalitet i rørender. Leveres i en stål transportkasse incl. kniv og ekstra skær.



Rotations skrabeværktøj

Roterende skrabeværktøj til alle SDR strl. med en kapacitet fra Ø 90 - 400 mm. Fjederbelastet skær der sikre ensartet skrabning, selv ved ovalitet i rørender. Leveres i metalkuffert og med vendbare skær.



Rotations skrabeværktøj

Roterende skrabeværktøj til alle SDR strl. med en kapacitet fra Ø 125 - 500 mm. Fjederbelastet skær der sikre ensartet skrabning, selv ved ovalitet i rørender. Leveres i metalkuffert og med vendbare skær.

TURBO SKRABER

NYHED



Præcis - Hurtig - Nem at bruge

Turbo skraberne er et professionelt værktøj til at fjerne oxydlaget før El-svejsning samt det er meget velegnet til arbejde hvor pladsen er trang. Takket være de nye TURBO modeller er kapaciteten nu udvidet op til 125 mm. Den almindelige TURBO model spænder fra 16 - 63 mm og har to funktioner: afretning af rør i 90° og fjernelse af oxydlaget.

De nye Turbo modeller fra 75-125 mm, lavet af technopolymer, fjerner kun oxydlaget.

Hver Turbo er udstyret med en dorn der bestemmer skrabyden.

Turbo-skrabererne monteres på en skruemaskine som herefter klarer skrabningen.



ROCO RØRSKÆRE E 110



Det har aldrig været nemmere og hurtigere at skære og fase kloakrør end nu!

Anvendes til retvinkelt overskæring af kloakrør i Ø 110 mm. Fås også til Ø 160 mm kloakrør.

Når røret er sikkert fastspændt, skæres og fases røret ved hjælp af et skær som drives af en akku maskine.

BEMÆRK!

Skæret til denne rørskære passer også til Roco Plastcut 110



Scan denne QR-kode med din mobiletelefon og se videoen hvordan vores E110 Rørskære fungerer i praksis.

RØRSKÆRER

Fremstillet i aluminium. Kapacitet fra Ø 6 mm til Ø 315 mm.
Leveres med 2 stk. skærehjul.



Ritmo T1
Ø 6 - 64 mm.



Ritmo TU75
Ø 6 - 76 mm.



Ritmo T140
Ø 50 - 140 mm.



Ritmo T3
Ø 100 - 160 mm.



Roco Rørskære
Ø 110 - 200 mm.



Ritmo T4
Ø 180 - 315 mm.

EXACT RØRSKÆRER

Overskærer alle plastrør hurtigt og nemt. Leveres i solid skuldertaske med rørruller til at understøtte rør ved overskæring.



Pipecut 170

Den perfekte rørskærer til mindre rør. Kap. fra Ø 20 mm op til Ø P170 mm. med en godstykkelse op til 14 mm. Leveres m/4 rørruller. Vægt 5,7 kg.



Pipecut P220

Kap. fra Ø 20 mm op til Ø 220 mm med en godstykkelse op til 14 mm. Leveres m/4 rørruller. Vægt 6 kg.



Pipecut P400

Den perfekte rørskærer til lidt større rør. Kap. fra Ø 110 op til Ø 400 mm med en godstykkelse op til 25 mm. Leveres m/4 rørruller og klinge til at fase 15°. Vægt under 6 kg.

BEMÆRK! Der findes også en Exact Pipecut Akku P400 som er batteridrevet.



Pipecut P1000

Den perfekte rørskærer til de helt store rør. Kap. fra Ø 60 op til Ø 1000 mm med en godstykkelse på 75 mm. Leveres m/3 rørruller og klinge til at fase 15°. Vægt 11,5 kg.

ROCO PLASTCUTTER 110/160

Kombineret plastrørskærer og faseværktøj i en og samme arbejdsgang. Plastrørskæreren sikrer et retvinklet 90° snit og faser derefter at i 15°. Reduktioner til Plastcut 110 og 160 kan tilkøbes. Bestilles separat.



Plastcutter 110



Plastcutter 160

Skær til plastcut

Fremstillet i værktøjsstål.
Passer til de fleste værktøjer af samme type.



160 Skær

110 Skær

Plastcutter 160 sæt

Leveres i transportkuffert.
Vægt 9 kg.



Plastcutter 110 sæt

Leveres i transportkuffert. Vægt 8 kg.



TOPGEAR RØRSAV 630

Ritmo Topgear 630 er en semi automatisk rørsav der spændes og holdes på røret vha. 2 metal ringe. Ringene er individuelt tilpasset så de bruges på de respektive rør str. Ø 250 op til Ø 630 mm. Topgear rørsav har en max skæredybde på 80 mm.

Efter at ringene er placeret på røret monteres Topgear rørsaven. Den har automatisk fremtræk på røret vha. tandhjul der sidder på rørsaven og de påmonteret ringe. Betjening af maskinen sker vha af et håndholdt betjenings panel der kan starte og stoppe rørsaven på sikker afstand.

NYHED



FASEVÆRKTØJ



Faseværktøj

20-63

Til brug før mufte dorn svejsning.



ROCO Selvjusterende Faseværktøjer

Med dette værktøj er det nemt at lave en korrekt 15° affasning af kloakrør. Beregnet for akku maskiner.

- “Fas 1”
Selvjusterende.
Kap. fra Ø 72-118 mm.
- “Fas 2”
Selvjusterende.
Kap. fra Ø 108-160 mm.



Roco Faseværktøj

Kapacitet Ø 16 - 100 mm.

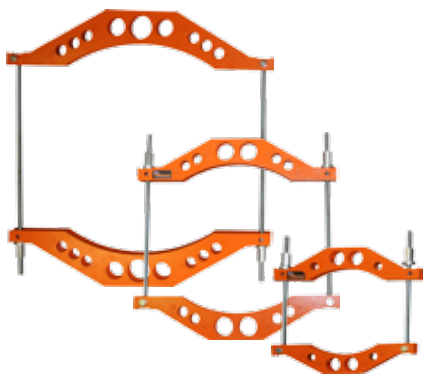
Kapacitet Ø 40 - 250 mm.

MÅLE- OG KALIBRERINGSVÆRKTØJ



Kalibreringsværktøj

Kalibreringsværktøj til kalibrering af rør ved muffesvejsning af PE og PP i flg. str.: 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90 og 110 mm.



Genrundingsværktøj

Solidt værktøj hvor 2 rammer med kraftige gevindstænger spændes omkring røret.

Leveres i sæt af 250-400 mm, 450-600 mm og 630-800 mm.

TERMOMETRE



Digital Termometer

Et bærbart digitalt termometer med stabil ydeevne, høj præcision og lavt strømforbrug. **Funktioner:** Data hold og omveksling af celsius og Fahrenheit.



Infrarødt Termometer

Termometer med den nyeste teknologi og indstillelig emissionsfaktor fra 0,1-1,00 som gør termometeret unikt til måling på forskellige overflader. HI/LOW alarm sikrer en indstillelig min./max. temperatur hvorfor en rød lampe lyser når temperaturen er over/under det ønskede gradområde. Cirkellaseren gør det muligt at se området der måles på.



Teflon belagt luftføler

Reagerer hurtigt på temperaturændringer. Målespidsen er frilagt, og kan ikke anvendes i aggressive miljøer. Mål 1000 x Ø 2 mm.

Indstiksføler

Hurtigreagerende temperaturføler m/frilagt målespids i rustfrit stål. Anvendes ved indstik i emner eller ikke aggressive flydende medier, hvor kerntemperaturen skal måles. Isoleret håndtag. 1 mtr. kabel. Leveres med standard stik.



Roco Svejseur

Perfekt til overvågning af varmesive tid og køletid. 2 timer funktioner. Batteri medfølger.



GTH 1170

Håndholdt termometer til fx stuksvejsning hvor varmespejlet hurtigt kan tjekkes. Måler fra -65°C til 1150°C .

GOF 400 VE

Overfladeføler (båndføler). Måler fra -65°C til 400°C . 1 mtr. kabel.



SVEJSETELTE

Alle teltene er produceret i brandhæmmende teltdug!



Svejsetelt 180.PZ

Str. L x B x H: 180 x 170 x 165 cm.

Vægt 9 Kg. Pakkestr.: 145 x 30 x 30 cm. Åbnes fra bund til top på for- og bagside. Teltet er ideelt til svejsning af rørledninger med mindre diameter. 1 person kan nemt montere teltet over rørledningen.



Svejsetelt 180.5S

Str.: L180 x B180 x H200 cm.

Vægt 13,9 Kg. Pakkestr.: 145 x 30 x 30 cm. Åbnes fra bund til top på forsiden. Den nedre ende af bagvæggen har en 1 mtr. lang, lodret lynlås. Teltet er firkantet og opstilles nemt over rørledningen af 1 person.



Svejsetelt 210.5S

Str. L x B x H: 210 x 210 x 200 cm.

Vægt 15 Kg. Pakkestr.: 155 x 35 x 35 cm. Åbnes fra bund til top på forsiden. Den nedre ende af bagvæggen har en 1 mtr. lang, lodret lynlås. Teltet er firkantet og opstilles nemt over rørledningen af 1 person.



Svejsetelt 250.5S

Str. L x B x H: 250 x 250 x 200 cm.

Vægt 18,5 Kg. Pakkestr.: 170 x 35 x 35 cm. Åbnes fra bund til top på forsiden. Den nedre ende af bagvæggen har en 1 mtr. lang, lodret lynlås. Det firkantede telt kan nemt monteres over rørledningen af 2 personer.



Svejsetelt 270.H5S

Str. L250 x B270 x H200 cm.

Pakkestr.: 150 x 35 x 35 cm. Vægt 22 kg. Åbnes fra bund til top på for- og bagside. Teltet er sekskantet og derved en optimal stabilitet. Ideel til svejsning af rørledninger med større diameter. Opstilles nemt af 2 personer over rørledningen.

LED ARBEJDSBELYSNING

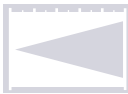


- 3 lysindstillinger: direkte, blinkende og sidevejs lys
- LED hovedet kan drejes vertikalt 330° og horisontalt 180°
- Ca.35 mtr rækkeevne m/fjernbetjening
- Justerbar arbejds højde fra 0,8-1,8 mtr



LUMEN

4800



35 mtr.



AC

220-240 V



IP44



NYHED

- Lille og kompakt arbejdslampe.
- Justerbar højde fra 0,66-1,5 mtr
- 3 lysstyrker: 700/1200/ 2000 lumen med varmt eller koldt lys
- De 3 LED hoveder kan drejes og vippes
- Magnetisk fod som kan afmonteres og placeres på f.eks. siden af bilen
- Leveres i bæretaske incl. 230 V lader
- Vægt 1,8 kg.



UDLEJNING

Roco-plt tilbyder udlejning af stuk- og el-muffe svejsemaskiner samt indvendig vulstfjerner og skrabeværktøj. Det seneste tiltag hos Roco er de netop indkøbte Delta 630 og Delta 1000 stuksvejsemaskiner.

- Stuksvejsemaskiner fra Ø 63 op til Ø 1000 mm.
- Elmuffesvejsemaskiner m/kap. op til Ø 1600 mm.
- Lavtryks elmuffesvejsemaskiner m/kap. op til Ø 315 mm.
- Roco Indvendig vulstfjerner fra Ø 90 op til Ø 630 mm.

NU
Delta 630 &
1000 til
udlejning!



SPØRG OS ...DET BETALER SIG
RING 9817 7977

TEST & KALIBRERING

Stuk og el svejsere bør kalibreres minimum en gang om året, for at sikre den korrekte funktion.

OVERHOLDER DIT Udstyr DS70-6 KRAVENE?

Hos Roco-plt A/S er vi som de eneste i Danmark DS certificeret i kalibrering af stuksvejsmaskiner til vand/kloak og gas. Vi kan tilbyde at komme til dit værksted eller arbejdsplads og kalibrere dine svejsmaskiner. Alternativt kan du sende dine maskiner til os, hvor vi så kalibrerer dem på vores eget værksted. Vi kalibrerer og laver service/reparation på alle slags stuksvejsmaskiner uanset fabrikat.

Roco A/S
Pipe-Line Technology

DS
certificeret
certificeret
certificeret
DS 5880:70-4:2008-08-30

Prøvningsrapport

Dato: 06-03-2023
Side: 1 af 4
Serv./Rep. nr.: 8222
Rapport nr.: 196302475
Inspektionsfirma: Roco-plt A/S

Kontrol af
Stuksvejsudstyr til
Polyolefinerformatykker

Gyldig indtil: 06-03-2024
Kontrolant: John Rommerbald

Rekvirent: Roco-plt A/S
Kontakt: Kristian Andersen
Mob nr.: 40-787147
E-mail: ka@roco.as

Raks. nr.: Faldsvøj 26
Adresse: 8318 Voldskov
By: Faldsvøj 26
Telefon nr.: 96-177977

Ejer/Bruger: Roco-plt A/S
Kontakt: John Rommerbald
Mob nr.: 40-787177
E-mail: j@roco.as

Adresse: Faldsvøj 26
By: 8318 Voldskov
Telefon nr.: 96-177977

Proveniens: GF 315
Maskinfabrikat: Makmaskine

Type: T 112A.81.04.036

Maskin nr.: 112.45.05.04
Pumpe nr.: 112.45.06.05

Spejlnr.: T 112A.81.04.036
Navn nr.:

TRYKKKARAKTERISTIK
GF 315

Service rapport
nummer: 8222
Rapport nr.: 196302475
Side 14

Roco-plt A/S

SERVICE

På vores værksted i Vodskov sætter vi en ære i, at give kunderne den bedst mulige service og hurtigste reparation, når de kommer med et problem.

Vi har reservedele på lager til stort set alle fabrikater af plastsvejsmaskiner, så derved undgår du lange leveringstider.

Ligeledes er Roco-plt A/S en af de eneste som tilbyder kørende service i hele Danmark, Norge og Sverige - og til dato har vi endnu ikke stødt på en opgave, som vi ikke kunne løse.



John Rommerdahl
Service og Reparation

+45 4076 1777
jr@roco.as



Kristian Andersen
Salg og Reparation

+45 4076 7647
ka@roco.as

ROCO-PLT A/S

Med mere end 30 års erfaring med plastsvejsmaskiner og tilbehør relateret til vand- og gas forsyninger samt entreprenør branchen, er vi her hos Roco-Plt godt rustet til at vejlede og guide dig til det helt rigtige udstyr. Vores plastsvejsprogram udgør maskiner fra 63 mm til 1600 mm og hvor vi er lagerførende af maskiner op til 1000 mm.

Som en af de eneste er Roco-Plt, DS Certificeret i hele Skandinavien og laver kørende service i Danmark, Norge og Sverige.

Vil du leje dit udstyr, har vi stuksvejsmaskiner fra 63 mm til 1000 mm og el-muffesvejsere op til 1600 mm på lager. Alle maskiner er selvfølgelig tjekket og afprøvet inden udlejningen.

Roco har ligeledes et stort udvalg af brugte maskiner og udstyr. Desuden udvider vi løbende vort sortiment med nye produkter, så kig forbi eller se mere på www.roco.as.



ROCO A/S
Pipe Line Technology

Roco-plt A/S · Følfodvej 26
DK-9310 Vodskov · Danmark
Tlf: +45 9817 7977
Fax: +45 9817 7967
Mail: info@roco.as
www.roco.as