

T A G

PIPE EQUIPMENT SPECIALISTS LTD PRODUKTÖVERSIKT

RÖRFASNINGSMASKINER



KAP OCH RÖRFASMASKINER



RÖRFIXTURER



RÖRSTÖD OCH RULLBOCKAR



SKYDDSGASVERKTYG



PLÅTFASMASKINER



TILLVERKAD I
STORBRITANNIEN

www.TAG-PIPE.com



SWEDISH



PIPE EQUIPMENT SPECIALISTS LTD



Om oss

TAG-PIPE har sitt huvudkontor i Storbritannien och grundades av Anthony Tagliaferro 1985, han började då tillverka och leverera rörtillverkningsmaskiner, verktyg och hanteringsutrustning. Tidigare arbetade han som svetsare, tillverkare och verktygsmakare.

TAG-PIPE har de senaste åren växt betydligt genom att fokusera på vikten av att vara nära våra kunder. År 2012 öppnade vi en filial i Europa (Belgien), 2013 en filial i USA (Houston), 2014 en filial i Asien (Kina), 2015 en filial i Mellanöstern (Dubai), 2016 en filial i Indien (Pune) och senast 2017 en filial i Vietnam (Ho Chi Minh City). Idag, med kontor och lager i 7 länder, på 4 kontinenter, 70 anställda och mer än 180 partnerskap och distributörer över hela världen, är vi stolta över att konsekvent erbjuda högsta standard för både produktkvalitet och service till alla våra kunder. Vi ser fram emot att välkomna dig till vårt globala nätverk som TAG-PIPE-partner, distributör eller slutkund och förblir till ditt förfogande när som helst.

Produkter

TAG-PIPE är extremt stolta över att vara etablerad och erkänd som en av världens ledande tillverkare och leverantör av:

- Rörfasningsmaskiner
- Rörkylda skärmaskiner
- Rörskärbrännare och avfasningsmaskiner
- Rörjustering / Svetsklämmor
- Rörstångsstativ
- Skyddsgasutrustning
- Rörverktyg
- Rörproppar
- Plåtavfasningsmaskiner

Uppdragsbeskrivning

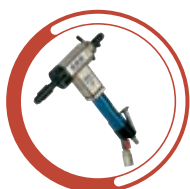
"På TAG-PIPE strävar vi efter att erbjuda våra kunder ett omfattande, högkvalitativt, konkurrenskraftigt och ett oöverträffat sortiment av rörmaskiner och verktyg. Detta stöds av våra 6 affärsområden som är strategiskt placerade på 4 kontinenter samt vårt omfattande och kontinuerligt växande globala nätverk av partners och distributörer."

Aidan Tagliaferro, VD

Kundsegment

Våra produkter används både i verkstäder och på miljöer i olika branscher världen över, inkluderande:

- Olja och gas
- Rörledningar
- Allmän tillverkning
- Offshore svetsning
- Varvindustrin
- Kraftframställning
- Kundservice
- Petrokemisk
- Farmaceutisk
- Raffinaderier
- Turbiner
- Kärnkraftverksindustrin
- Värmeväxlare
- Livsmedelsindustrin samt mycket mer.



www.TAG-PIPE.com

Vår företagspolicy är under kontinuerlig förbättring. Produkterna kan förändras eller variera från de som illustreras.



Kundservice

Vi arbetar intensivt med att stödja och utbilda vårt team av anställda och nätverk av partners och distributörer för att säkerställa att du från TAG-PIPE alltid får:

- Snabbaste svarstider
- Snabbaste leveranstider
- Mest kunniga och riktiga råd
- Försäljningsstöd efter köp

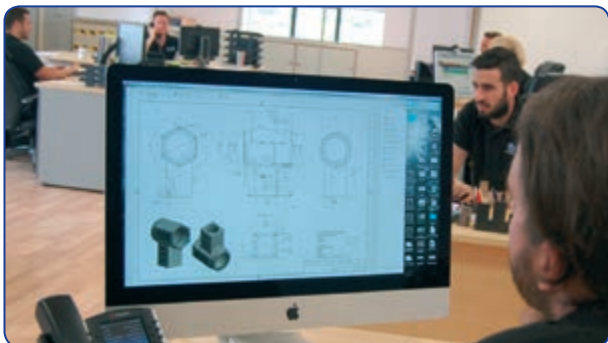


Lagernivå

TAG-PIPE har en oöverträffad lagernivå dvs. att oavsett hur stor beställningen är förväntar vi oss att erbjuda dig den snabbaste leveranstiden som finns tillgänglig i världen.

Pris

Du kommer finna vår prissättning mycket konkurrenskraftig. Ge oss en möjlighet att offerera ditt nästa projekt och vi är övertygade om att du kommer bli nöjd. För din bekvämlighet så erbjuder vi våra produkter i de tre stora valutorna: US Dollar, Euro och GB Pund.



Forskning och utveckling

Tekniken förbättras ständigt. TAG-PIPE följer med i tiden och har för avsikt att vara trendsättare i vår bransch med ett engagerat team av designers och tekniker som ägnar sig åt att förbättra våra befintliga produkter samt att uppfinna nästa generation av rörmaskiner och verktyg.



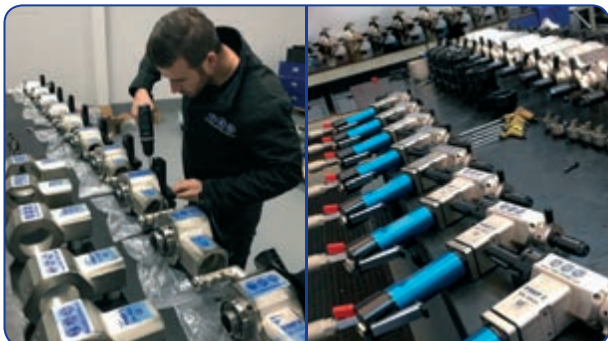
Produktion, montering och kvalitetskontroll

Med underleverantörer i Storbritannien, Belgien och Italien är TAG-PIPE stolta över att kunna erbjuda den högsta kvaliteten på komponenter med full tillverkning i Europa. Alla våra maskiner är monterade i vår brittiska anläggning och genomgår rejäl prövning och kvalitetskontroll, vilket stöds av våra produkter som är CE-certifierade och ursprungsintyg från Storbritannien samt att vi är ISO9001 ackrediterade.



Uppvisning och träning

Vi visar gärna upp våra produkters oöverträffade prestanda och tycker alltid om att få göra demonstrationer av våra produkter antingen i vårt visningsrum i Storbritannien eller i din anläggning. Dessutom förstår vi vikten av handhavandet av våra maskiner och verktyg så vi erbjuder även träningspaket antingen på vår träningsanläggning i Storbritannien eller i dina lokaler, vilket garanterar en säker, effektiv och korrekt drift.



Hyresavdelningen

TAG-PIPE driver en hyresservice över hela världen. Med idag mer än 300 maskiner, expanderar vår hyresflotta ständigt. En stor investering gjordes 2016 med ytterligare maskiner samt ett nytt skräddarsytt hyres och mjukvarusystem för att förenkla ditt hyresbehov för rörutrustning.

V.v. kontakta hyresavdelning via antingen:

Tel: +44 (0)1869 324 144 eller E-mail: hire@tag-pipe.com

TAG RÖRFASNINGSMASKINER



**TAG Rörfasningsmaskin
PREP 2**

**½" - 1½" (innerdiameter 23mm - 42mm)
(tillval 12,5mm)**

Denna rörfasningsmaskin med direkt linjär matning är den minsta i vårt sortiment med innerdiameterlösning. "Prep 2" är kompakt, lätt och kraftfull. Finns i elektrisk version (110 eller 220v) samt tryckluftsdreven eller med batteri.

Samtidigt är yttre och inre avfasning ganska enkel och perfekt för återkommande arbete. Dess storlek, kraft och funktionalitet gör den mycket populär i arbetet med hög produktion av värmeväxlare, röravfasning, svetsborttagning och J-prep av rörplåten*. (Vilket betyder att svetshörnan har formen "J")

• J prep. En "J-prep" eller "J-förberedelse" i en rörformningsprocess innebär att svetskanten har formen av ett J.

Finns att få med 110v eller 220v strömförsörjning.



**TAG Rörfasningsmaskin
PREP 3**

**1" - 3" (innerdiameter 28mm - 76mm)
(tillval 20mm)**

PREP 3 är en av våra mest populära med innerdiameterlös, med direkt linjär matning. PREP 3' s kraft i förhållande till vikt är oöverträffad, (110v eller 220v), tryckluftsdreven enhet eller batteriform.

Samtidigt kan yttre och inre fasning och vändning av rör utföras exakt med lätthet för repetitivt arbete. Dess storlek, kraft och funktionalitet gör den extremt populär i reparations- och underhållsarbeten vid höga volymer av rörledningar, svetsborttagning och J-prep av rörplattan.

Finns i 110v eller 220v strömförsörjning



**TAG Rörfasningsmaskin
PREP 4**

1" - 4" (innerdiameter 23mm - 112mm)

PREP 4 är en mycket populär mångsidig maskin som är robust och extremt kraftfull. Används i många industrier, men vanligen förekommande i svåra miljöer som till exempel nedläggningar av kraftverk.

PREP 4 har ett ökat låsintervall på innerdiameter 1" till 4" och finns att få med lufttryck, eller batteri.

Finns med 110v eller 220v strömförsörjning.



**TAG Rörfasningsmaskin
PREP 8**

2" - 8" (innerdiameter 50mm - 207mm)

En av våra mest kraftfulla och mest populära maskiner med liten innerdiameterlösning och radmatning. Detta främst på grund av maskinens imponerande arbetsområde, 2" till 8" vilken saknar motstycke. PREP 8 är en bärbar, enmansoperativ maskin, kraften i förhållande till vikten, och fyraarms verktyghållare (chuck) tillåter användning av upp till 4 insatser eller formverktyg som möjliggör samtidig yttre och inre avfasning på även de grvsta rör, hemma eller i verkstaden.

Finns med 110v eller 220v strömförsörjning.

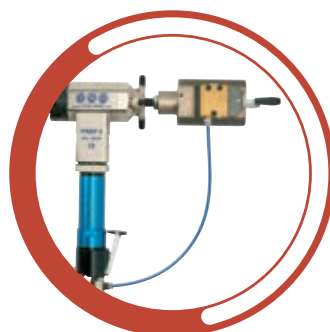
TILLVAL:



Batterimotor



**Ratchet (spärrhandtag med ledat huvud
vilket ger lättare åtkomst i trånga utrymmen)**



Automatisk låsning



Rörvinklar

TAG RÖRFASNINGSMASKINER



TAG Rörfasningsmaskin

PREP 16

3" - 16" (innerdiameter 72mm - 385mm)

PREP 16 är den första i TAG's nya sortiment av slitstarka fasningsmaskiner med stor diameterkapacitet.

Med ett ratchet (litet handtag) med innerdiameterlåsning, samt spärr- och matningsövervakning erbjuder den avfasningar av tunga väggar utan ansträngning.

Med en 3 HP luftryck eller 1750 Watt elektrisk motor kan valfri avfasningsmetod utföras med det imponerande 3" till 16" -området.

"J-preps" motborrnig och omvänt kan alla utföras samtidigt p.g.a. sin lätta vikt och oöverträffade kraft är PREP 16 är idealisk på land, till havs, kärnkraftsindustrin och på andra ställen där precisionssvetsar krävs.

Finns med 110v eller 220v strömförsörjning.



TAG Rörfasningsmaskin

PREP 20

4" - 20" (innerdiameter 100mm - 500mm)

PREP 20 är en extremt kraftfull avfasningsmaskin som är konstruerad för att ge lång livslängd och exakta svetsförberedelser i svåra förhållande hemma eller på ingenjörsverkstadsmiljöer. Fullt vridmoment finns i hela sortimentet och den använder en centrerad kraftfull 4" låsaxel med inbyggda rörfästen för snabb inställning. Att ändra från en diameter till en annan uppnås snabbt och enkelt. PREP 20 är tillgänglig med luftryck eller med en kraftig elektrisk motor på 3200 Watt.

Finns i 110v eller 220v strömförsörjning.



TAG Röravfasningsmaskin

PREP 24

7" - 24" (innerdiameter 180mm - 600mm)

En kraftfull, kraftig elektrisk eller med luftryck motor driver en reduktionsväxel som konverterar 3,5 HP till 12500Nm i vridmoment!!

Stabilitet och oöverträffad fasningsstyrka säkerställs med en 5,9" Låsvinklar med inbyggda rörfästen, en bult i 6-punkts låssystem gör att PREP 24 kan täcka ett imponerande intervall på 7" till 24"!

Både låsning och matning styrs av "ratchet", vilket gör det möjligt för operatören att låsa in i röret på några sekunder och ge en konsekvent fasmatning, perfekt för ytfinish och även vid tunga väggrör.

Finns i 110v eller 220v strömförsörjning.



TAG SPBM (Stationär Röravfasningsmaskin)

2" - 80" (innerdiameter 50mm - 2,034mm)

SPBM-sortimentet av stationära rör- och fasningsmaskiner är speciellt konstruerade för att snabbt, noggrant och enkelt avsluta fasnigen på rören.

Tack vare stabiliteten hos SPBM-maskinerna är varje slutfasning prep identisk. Dessa maskiner är svaret till rörfabrikernas krav för maximal produktivitet. Allt rörmaterial kan fاسas. Maskiner kan levereras som manuella eller elektriskt automatiserade läs- och matningsversioner.



TAG SPBM (Snabb rör- och fasningsmaskin)

2" - 24" (innerdiameter 50mm - 610mm)

Automatiserad, supersnabb, CNC-styrd rörkapnings- och dubbelavfasningsmaskin. Den perfekta maskinen för förtillverkning av bulkrörsarbeten. Denna maskin har ett helautomatiserat fram- och bak klämsystem, automatisk matning och inbyggt kylsystem, allt styrs av en pekskärm dator med programmerade parametrar för alla jobb och är lätt att använda. Rörkapningsmaskiner.

KAP- OCH FASNINGSMASKINER



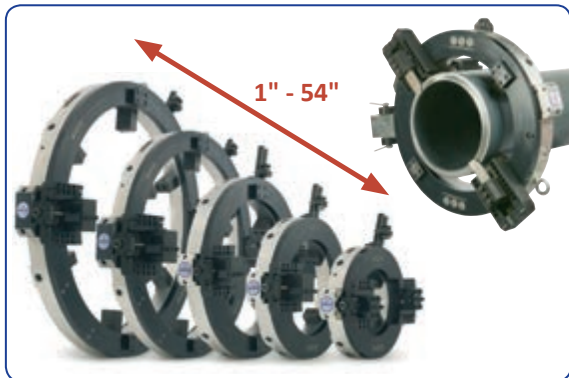
TAG E-Z Rörkapnings- och Fasningsmaskiner

30mm - 620mm

En självcenterad, semi-portabel mycket dedikerad rörkapnings- och avfasningsmaskin. Används med en pekskärmsdator "Delta Control", som levererar en signal till en stark servomotor, vilket ger E-Z Fab en oöverträffad effekt samt vridmoment vid kraftigt material och vägg tjocklekstillämpningar. Aldrig förut har det varit så enkelt att bearbeta rörkapningen.

6" Stålrör med 22 mm rörtjocklek – när maskinen är laddad är kap- och avfasning klar på 6 minuter 20 sekunder!!!

Finns i 110v eller 220v.



TAG Aluminium Split Frame Clamshell (Delbart klämfäste i aluminium) Kap- och avfasningsmaskiner

25mm - 1,372mm

TAG Split Frame Clamshell (Delbart klämfäste i aluminium) sortimentet av bärbara rörkapnings- och fasningsmaskiner är konstruerade för enkel användning, även under svåra förhållanden.

Tack vare sin låga profilram är maskinerna perfekta för användning även när utrymmet är begränsat.

TAG-serien av "Cut and Prep Split Frame Clamshells" finns tillgängliga med lufttryck samt hydraulservomotorer och kommer att täcka ett intervall från 1" till 54" ytterdiameter (6 intervall per ring).

Större storlekar finns tillgängliga efter förfrågan. Kapning och fasning kan utföras samtidigt; kan utföra vilken typ av svetsprep som helst inklusive sammansatta vinklar och "J-preps".



TAG Cutting and Beveling Machines (kapnings- och fasningsmaskiner) Kraftigt stål med delbart klämfäste.

48" - 108"

TAG tillverkar även kraftigare stålkonstruktioner med delad ram för kap- och fasningsmaskiner.

Robust i sin design, och byggd för att möta de mest krävande förhållanden. Finns med lufttrycks-, elektriska och hydrauliska som kraftförsörjning kan TAGs kraftiga Clamshell Cut and Prep-maskiner kapa och avfasa rör med nästan vilken tjocklek som helst.



TAG Orbitala rörsågar (OPS)

¼" - 12" (6mm - 300mm)

Bänkmonterade Orbitala rörsågar från TAG är den billiga och praktiska lösningen för att kapa nästan alla typer av metallrör. Kapningen utförs genom att man roterar maskinen manuellt runt röret. Röret kapas med en rotation. Den drivs av en kraftfull och robust elmotor med hastighetsregulator. Rörsågarna producerar en kvadratisk, gradfri kapning som inte kräver någon ytterligare justering.

Fyra modeller finns tillgängliga inom området, TAG OPS R4 (¼" - 4½"), TAG OPS R6 (3" - 6"), TAG OPS R8 (6" - 8") TAG OPS R12 (8" - 12").



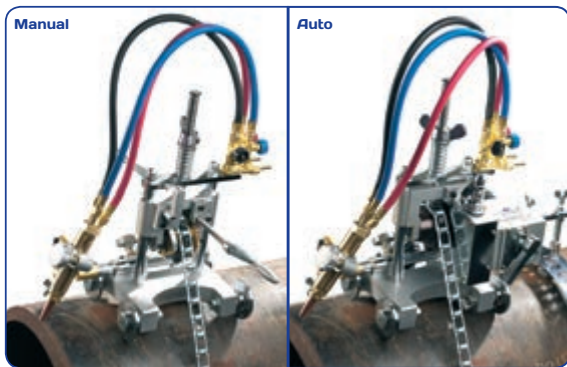
TAG E-Z Rörsåg

1" - 24" o/d (25mm - 600mm)

En kraftfull reverserbar såg, idealisk för användning hemma. Den lätta konstruktionen och den enkla inställningen gör att E-Z rörsågen är idealisk för många områden. Genom att använda rörlåsningsskydd eller kedjelåsanordning kan E-Z-rörsågen skapa kvadratiske kapningar. E-Z-rörsågen kan också skapa skärvinklar på upp till 45° på upp till 4" rör. Om man använder de korrekta sågklingorna så kan de flesta material kapas, inklusive rostfritt stål och duplex.

E-Z-rörsågen finns tillgänglig med lufttryck och elektrisk version.

KAP- OCH FASNINGSMASKINER



TAG E-Z Pipecut Rörskärbrännare 4" och uppåt

TAGs E-Z Pipecut är en bärbar kedjedriven skärbrännar- och avfasningsmaskin som är den ekonomiska lösningen för kapning och avfasning från 4" och uppåt. E-Z Pipecut är liten och kompakt, stark samt pålitlig. Denna maskin styrs manuellt av operatören.

TAG E-Z Pipecut Rörskärbrännare 4" och uppåt

TAGs E-Z Pipecut finns också tillgänglig som en automatisk modell. Drivs runt röret av en elektrisk motor med fjärrkontroll. När hastigheten är korrekt inställd på rörets tjocklek kommer E-Z Pipecut Auto att kapa och fasa röret utan att det behövs ingrepp från operatören.

Finns i 110v eller 220v strömförsörjning.



TAG E-Z Pipecut Magnetic Flame Cutter (Magnetisk Skärbrännare) 4" och uppåt

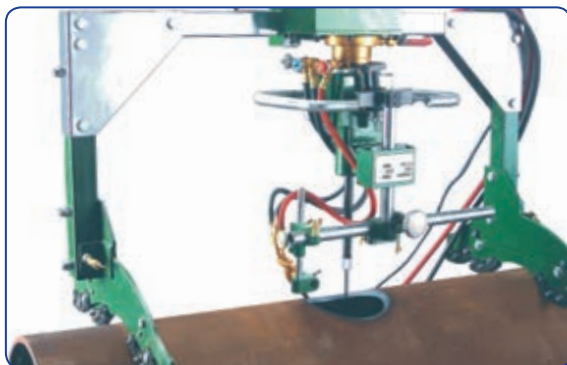
Ett nytt tillskott till TAG's skärbrännarsortiment är E-Z Pipecut Magnetic. Två uppsättningar magnetvalsar är inbyggda i maskinen för att hålla maskinen fast vid röret när kapning och fasning utförs.

TAG E-Z Pipecut Magnetic kan användas för parallell, vertikal och omvänd kapning.

Maskinens stomme är tillverkad av aluminium som gör E-Z Pipecut Magnetic lätt, men ändå hållbar.

TAG erbjuder en monteringsguide för att säkerställa 100% kvadratiska kap- och fasningar på rördiametrar över 16".

Finns i 110v eller 220v strömförsörjning.



TAG E-Z Pipecut Hole Cutter (Rörhålsåg) 3" - 24" (80mm - 600mm)

TAGs E-Z Pipecut Hole Cutter är utformad för kapning av exakta T-fogkretsar, eller något hål på rörets yta, tryckkärl och värmeväxlare. Detta kan utföras från in- eller utsidan av kärlet. E-Z Pipecut Hole Cutter är lätt att använda, väger lite samt kompakt design, kapar och fasar hål på rörets utsida.

Finns i 110v eller 220v strömförsörjning.



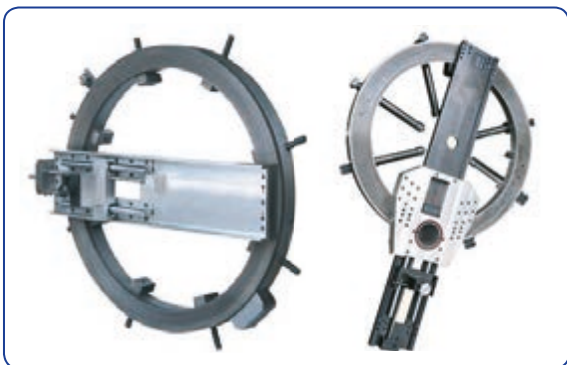
TAG E-Z Pipecut Short Saddle Machines 2" - 36" ytterdiameter

Konstruerad för fiskrensning, former och konturer på rören. Våra "Saddle Machines" är den enda på marknaden, vilken ger dig konsekventa kvadratiska och korrekta skärningar - år efter år.

Våra "Saddle Machines" kan användas för plasma- eller vattenstrålning i antingen vertikalt eller horisontellt läge. De är utformade för att sättas på röret som en sadel eller dra på från sidan.

OBS: ALL TAG E-Z PIPECUT(RÖRHÅLSÅG)-MASKINER KAN LEVERAS FÖR ANVÄNDNING MED OXYACETYLEN ELLER PROPAN. TILLBEHÖR FÖR ATT PASSA PLASMABRÄNNARE FINNS TILL VISSA MODELLER.

FLÄNSFASMASKINER



Inner- och ytterdiameterlåsning tillgänglig

i/d and o/d locking available

0" - 275"

TAG har ett brett sortiment av maskiner både med såväl yttre låsning, flänsning, tättningsarbete, svetsberedning och motborrnig. TAG-sortimentet av Flänsfasning har en innovativ låsning och självcentrering (på vissa modeller) kombinerat med multipositionsmotor för kraftöverföringen, vilken saknar motstycke med jämförbara maskiner, speciellt vid arbeten på större diametrar där större noggrannhet kan garanteras. Variabel automatning för radiella och axiella förflyttningar gör TAG Flänsfasningsmaskiner redo för reparation på plats.

PLÅTFASMASKINER



TAG PMM155 Bärbar Plåtfasningsmaskin

Från 1.5mm Plåttjocklek

TAGs sortiment av bärbara fasningsmaskiner är de mest hållbara och mångsidiga på marknaden. Sortimentet kan fasa och radiera raka kanter, former, konturer och hål från 20° till 60°.

Används volframkarbid kan maskinerna fasa från 1,5mm upp till 40mm på aluminiumplåten och en imponerande 16 mm på kol och rostfritt stål!!

Dessa enheter kan också användas för gjut- och svarvning och finns med en rad rundade huvuden med insatser.

Finns med 110v eller 220v strömförsörjning.



TAG PMM200 and PMM200SS bärbar Plåtfasare

Plåttjocklek 6mm - 60mm (21mm max fasbredd)

PMM200 är en ny generation, lättanvänd, bärbar, stark maskin som är konstruerad för avfasning av stålplattor före svetsning. Denna fasningsmaskin är utrustad med två fråshuvuden, vardera med sex insatser, vilket möjliggör smidig drift och exceptionell effektivitet, som kan vinklas från 0° till 60°.

PMM200 innehåller många säkerhetsfunktioner. Den har en toppmodern elektronik styrmodul som skyddar operatören, maskinen och verktygen. Den är utrustad med styrrullar, vilket gör den lätt att använda.

TAG har nu släppt PMM200SS-modellen, den här modellen är avsedd för avfasning av rostfritt stål och andra hårdare material.



The TAG Plate Bevel Pro 18 (Plåtavfasning) finns också i omvänd version.

TAG Plate Bevel Pro 18

¼" - 1½" Plåttjocklek (18mm max fasbredd)

TAG Plate Bevel Pro 18 (Plåtfasningsmaskin) är vår mest populära bärbara plåtkantfasningsmaskin. Som med alla modeller erbjuder TAG "Plate Bevel Pro 18" automatning av plåten när det fاس small remсор eller, när den är placerad på en stor plåt, flyttar den sig automatiskt längs kanten utan att operatören behöver ingripa. Vinklar från 22,5° till 55° kan bearbetas utan extra tillbehör.

TAG Plate Bevel Pro 18 är utrustad med en tvåhastighetsmotor vilket gör det möjligt för operatören att anpassa hastigheten efter vilket material som ska bearbetas, vilket dramatiskt ökar fräsverktygets livslängd vid fasning av rostfritt stål och mer udda material.



The TAG Plate Bevel Pro 28 (Plåtavfasning) finns också i omvänd version.

TAG Plate Bevel Pro 28

¾" - 2" Plåttjocklek (28mm max fasbredd)

TAG Plate Bevel Pro 28 ger en ren, avfasad, svetsfri yta utan värmedeformering och som sparar tid och pengar. Som med alla modeller erbjuder TAG Plate Bevel Pro 28 automatning. TAG Plate Bevel Pro 28 kan avfasningar ske på svängda och böjda plåtar, t.ex. förrullade kärl / värmeväxlare.

TAG Plate Bevel Pro 28 är utrustad med en tvåhastighetsmotor vilket gör det möjligt för operatören att anpassa hastigheten efter materialet som ska bearbetas, vilket dramatiskt ökar fräsverktygets livslängd vid fasning av rostfritt stål och mer udda material.



2 Plåtfasningsmaskiner i en!!!

TAG Plate Bevel Pro HS50

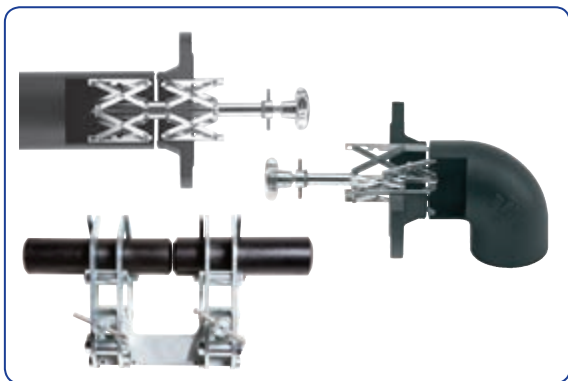
¾" - 3" (70mm) Plåttjocklek (62mm max fasbredd)

HS50 är den mest kraftfulla, portabla höghastighets plåt-kantavfasningsmaskin i världen, och kan fasa tjocklekar upp till 70 mm med en maximal fasbredd på otroliga 62 mm - i alla vinklar från 15° till 60°!

Tack vare den exceptionella 3D vaggan så kan HS50 göra avfasningar på både över- och undersida.

Med ett höghastighetsfråshuvud med volframkarbidinsatser, skapar HS50 en överlägsen spegelfinish, kant, perfekt för svetsning och även kosmetiska ändamål, som ramper eller golvplattor. När du behöver fasa stora plattor, är TAG Plate Bevel Pro HS50 svaret.

RÖRFIXTURER



TAG E-Z E-Z Fit Internal Spider Alignment Clamps (Inner spindeljusteringsklämmor)

10mm - 940mm innerdiameter

Ett nytt tillskott i vårt sortiment av svetsformade klämmor är Spider-serien av innerklämmor. Dessa innerdiameter-låsklämmor gör det möjligt för en man att montera en mängd olika beslag, inklusive rörkrökar, flänsar, T-stycken från 10 mm till 940 mm innerdiameter.

Det unika låssystemet gör det möjligt för operatören att göra mindre justeringar för att anpassa denna före svetsning. När du behöver snabba och exakta anpassningar är Spider-serien av rörklämmor svaret.

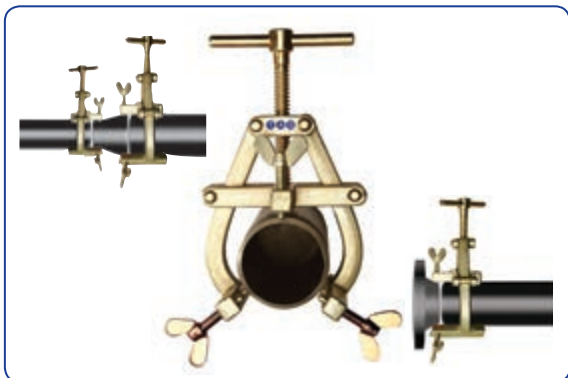


TAG E-Z Fit Red Pipe Clamps (Rörklämmor)

1" - 12" ytterdiameter

Som namnet antyder är E-Z Fit Red Pipe Clamps snabb och enkel att använda. Tre storlekar av klämmor finns tillgängliga som täcker ett rörstorleksområde från 1" till 12" vid. Omedelbar centrering i kombination med noggrann- och säkerhet. Dessa klämmor används på rör-till-rör, flänsning, rörkrökar, T-stycken och reducerare.

E-Z Fit Red Pipe Clamps kan användas på rostfritt stål utan extra tillbehör på grund av att fötterna och skruvarna är gjorda av rostfritt stål, vilket förebygger kontaminering.



TAG E-Z Fit Gold Pipe Clamps (Guldrörklämmor)

1" - 14" ytterdiameter

E-Z Fit-serien har ett intervall från 1" till 14" o/d och tillverkat i smidd stål för ökad hållbarhet.

Skruvtingar av rostfritt stål är monterade som standard på vingbultarna.

E-Z Fit Gold Clamps kan användas på rostfritt stål genom att man monterar de valfria rostfria benen för att förebygga kontaminering.

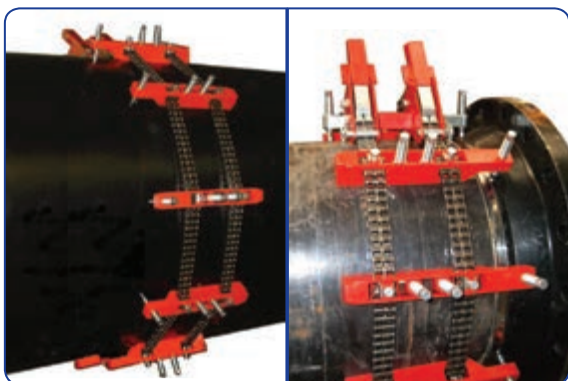


TAG E-Z Fit Single Chain Pipe Clamps (Kedjerörklämmor)

1" - 72" ytterdiameter

Utformad för att erbjuda svetsaren det bästa av 2 världar. För det första en klämma med styrkan och förmågan att anpassa och lätt omforma rören, och för det andra lätt, design och konstruktion gör att den är enkel att använda. Klämmans fötter kan placeras jämnt runt kedjan på mycket kort tid för att uppnå en korrekt rörriktning.

E-Z Fit Single Chain Clamp kan passa rörkrökar, T-stycken, flänsar, ändkåpor samt de flesta andra rörkopplingar. Modeller finns tillgängliga för kol och rostfritt stål.



TAG E-Z Fit Double Chain Pipe Clamps (Dubbla Kedjerörklämmor)

10" - 240" ytterdiameter

Vårt E-Z Fit sortiment av dubbelkedjerörklämmor är utformade för att justera och omforma rör och kärl på en diameter upp till 6 meter (20'). Våra specialiserade tunga klämfötter med dubbelkedjelåsninganordningar kan hantera de svåraste justeringsjobb med lätthet. Dessa klämmor kan levereras för användning med kol eller rostfritt stål och alla klämmor levereras i sina egna hållbara färgkodade förvaringsväskor.

Dessa klämmor är de bästa på marknaden.

RÖRSTÖD



Fasta trebensrörstöd

Våra fasta trebensstativ är de bästa på marknaden, tillverkade i fyrkantprofil för styrka och säkerhet.

Kapacitet rörstorlek: 1" - 12" (tillval upp till 24")

Lastkapacitet: 1 Ton / 1.500kg / 3500lbs

Justerbar höjd: 27,5" - 48" (71 - 122cm)

Rörstativ från TAG är tillgängliga med ett stort urval av utbytbara huvuden (slip-on) för att rotera rör eller för att flytta rör. Vårt sortiment av rörstativ är en kostnadseffektiv lösning för all rörhantering.



NY!! Vikbar trebens rörstöd Tri

Designad med vikbara ben för enkel förvaring och transport och konstruerad av fyrkantprofil ger lika bra styrka och prestanda som våra fasta stativ.

Kapacitet rörstorlek: 1" - 12" (tillval upp till 24")

Lastkapacitet: 1 Ton / 1.500kg / 3500lbs

Justerbar höjd: 27,5" - 48" (71 - 122cm)

Rörstativ från TAG är tillgängliga med ett stort urval av utbytbara huvuden (slip-on) för att rotera rör eller för att flytta rör. Vårt sortiment av rörstativ är en kostnadseffektiv lösning för all rörhantering.



TAG Duo Pipe Stands (Tvåbensrörstöd)

Duo Pipe stativ är ett höj- och sänkbart stativ med självcentrerade huvuden, som kan låsas för att hålla röret på plats.

Kapacitet rörstorlek: 2" - 36"

Lastkapacitet: 2,4 Ton / 2,400kg / 5290lbs

Justerbar höjd: 29" - 48" (74 - 105cm)

Rullhjul och kullagerhjul finns som tillbehör för både kolstål och rostfria rör.



TAG Quattro Pipe Stands (Rörstöd)

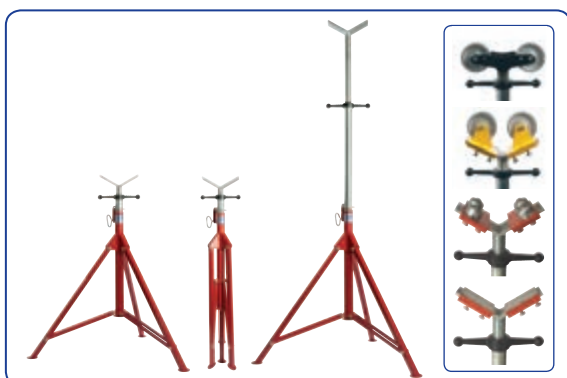
TAG Quattro stativ är lösningen för tung rörhantering.

Kapacitet rörstorlek: 1" - 36"

Lastkapacitet: 2,2 Ton / 2,265kg / 5000lbs

Justerbar höjd: 24" - 44" (61 - 112cm)

Quattro kan levereras med låsbara hjul, så att röret kan flyttas runt i en verkstad eller hemma, utan att använda en kran eller gaffeltruck. Modellerna finns tillgängliga med rotations- eller längsgående rörelse.



TAG High Pipe Stand (Högt rörstöd)

TAG Pipe 6ft (180cm) som är vikbar gör det möjligt för en rörtillverkare att hålla röret i en säker position upp till 180 cm höjd.

Kapacitet rörstorlek: 1" - 12"

Lastkapacitet: 0,45 Ton / 450kg / 1000lbs

Justerbar höjd: 39" - 72" (99 - 180cm)

Den vikbara designen med vikbara ben möjliggör enkel transport i snäva utrymmen och den nedre T-hantaget låser stativet i öppen position samtidigt som du minimerar att stativet vinglar.

RÖRSTÖD OCH RULLBOCKAR



TAG Tri Chain Vice Stand (Trefotsstativ med kedja)

En enkel men effektiv lösning för mindre borrarbete.

Kapacitet rörstorlek: ½" - 6"

Höjd: 36" (91cm)

TAG Tri Chain Vice Stand (Trefotsskruvstöd med kedja) är en beprövad konstruktion som används på byggarbetsplatser runt om i världen.

TAG erbjuder samma egenskaper och kvalitet som andra märken men till det mest konkurrenskraftiga priset.



TAG Mega Pipe Stands (rörstöd)

TAG Mega Pipe Stands (Rörstativ) passar snyggt mellan de vanligaste Pipe Jack och Pipe Standlinjerna och de mycket tyngre vändvalsprodukterna som finns tillgängliga på marknaden idag.

Kapacitet rörstorlek: 4" - 60"

Lastkapacitet: 3 Ton - 8 Ton / 3,000kg - 8,000kg / 6,600lbs - 17,600lbs

Mega Pipe Stand håller säkert ett tungt rör av större diameter från marken på en ergonomisk höjd, samtidigt som den lilla höjjusteringen för passform uppnås via dubbla 1¼" solida acme stavar. Du kan också ta bort hjulen för att använda V-Head för att hålla röret upprätt istället för att rotera.



TAG Floor/Bench Mounted Pipe Stands (Golv- /bänkmonterade rörstöd)

De här stativen är utformade för att vara antingen golv eller bänkmonterad. Finns i 4 modeller för att passa rör från 2" till 48".

Kapacitet rörstorlek: 2" - 48"

Lastkapacitet: 2,4 Ton / 2400kg / 5,290lbs

Golv- / bänkstativen kan användas för rörrotation, längsgående rörelse eller båda med hjälp av kullagerhuvudet. Nylonhjul är också tillgängliga när man arbetar med rostfritt stål och andra udda material för att förhindra kontaminering.



TAG Pipe Rotators (rullbock)

Hel- och halvautomatiserade arbetshanteringssystem

Maxkapacitet: 1,0 ton / 1,000kg / 2,200lbs

Drivkapacitet: 115mm - 500mm / 4" - 20"

Linjär hjulhastighet: 0,2 - 2m/min

Vår 1 ton rotorsats (1 drivenhet + 1 tomgång) pedalstyrd och med finhastighetsjustering, visar sig vara den mest populära i tillverkningsverkstäder över hela världen!

Finns med 110v eller 220v strömförsörjning.



TAG Pipe Rack Rollers and Launchers (Rörstöd och matning)

Heavy Duty Beam Clamp och Rigging Roller (Kraftiga Rörrullstativ)

- Tolv konfigurationer från 1 till 10 tons kapacitet
- Tre storlekar från 2" till 60" rördiametrar
- Uretan hjul med förseglade lager
- Enkelt att byta hjul på och av på några minuter
- Det tar bara några minuter att byta från rörrullstativ till att skicka iväg rören
- Kan användas på rostfritt stål

RÖRHANTERING



Tag Rörkärria och släp

The safe and easy way to move pipe around the job site

Pipe Buggy erbjuder en säker metod för att enkelt hantera och flytta rören runt i verkstaden eller hemma, vilket undviker skador på röret som ett resultat av att den släpas längs marken.

TAG Pipes Pipe Dolly (Rörkärria) används i många fältoperationer, vilket möjliggör transport av rör utan behov av gas eller eldriven lift.

	SLÄPKÄRRIA	SLÄPVAGN
Rördiameter	1" - 12" (25mm - 323mm)	1" - 20" (25mm - 500mm)
Rörkapacitet	450kg / 990lbs	1,000kg / 2,200lbs
Rörlängd	6.1m (20')	7.3m (24')



TAG Pipe Cradles and Slings

TAG Pipe Cradles and Slings (Rörvagnar med remmar) är ett effektivt sätt att flytta rör, speciellt konstruerade för rörledningsprojekt.

- Hållbar 90a uretanbeläggning avsedd för många användningsområden
- Förseglade anti-frikctionslager
- Mäter 4 tumms trådbredd x 4,5 tumms diameter
- Konstruerad för användning med ¾ tvinnad metalltråd
- Bearbetad nav för jämn hjulrotation



TAG Anpassning, layout och markeringsverktyg

TAG levererar ett omfattande sortiment av mät-, märknings- och layoutverktyg för all rörmontering och svetsapplikationer.

Produktutbudet omfattar: Rörmarkeringar, Märkpenor, Kombinationsadapterar, Centeringshuvuden, Fläns justerare, Gradmarkörer, Svetshållare samt Täljstenar. TAG erbjuder ett komplett sortiment av mätning och layoutverktyg samt tillbehör för rör- eller svetsarbetaren. Rotary Earth Clamps (Roterande jordklämma) är enkel men ändå effektivt verktyg för att eliminera jordledning, vridning och sammanfogning under arbetsstyckets rotation. Rotary Earth Clamp (Roterande jordklämma) från Tag - Ett enkelt och effektivt verktyg till att eliminera jordledning, vridning, sammanfogning och onödigt slitage. Ger en stabil jord för svetsning av rör samt rördelar och eliminerar svetspinnehål som orsakas av dålig jordning. Anti-båge klarar upp till 400 ampere. Fäster och släpper på nolltid. Skapar jordledning på tre sätt - fläns, tving och bar kabel Tillhandahållande av en stabil jord för rundlöpande svetsning av rör och rördelar samt eliminering av svetshål och brister som orsakas av dålig jordning.

VOLFRAM ELEKTRODSLIPMASKINER



TAG Handy Point Plus Tungsten Grinder (Volframslipmaskin)

Den bästa handhållna slipmaskinen för volframelektroder

Handy Point Plus är en bärbar Volframslipmaskin som både är miljövänlig och har förmåga att mala repeterbara kvalitetspoäng på volframelektroder för TIG och plasmavetsning. Handy Point Plus är utrustad med ett integrerat, bytbart dammfilter som skyddar operatören och miljön mot det potentiellt skadliga damm som produceras vid elektroslipning. Finns i 110v eller 220v nättaggregat.

TAG Handy Point Plus Tungsten Grinder and Cutter (Volframslip- och skärmaskin). TAG Handy Point Plus är en bärbar Volframslip. Den bästa bärbara slipmaskinen för att optimera slipning av volframelektroder. Volframslipen är både miljövänlig och den har upprepade kvalitetspoäng för att slipa volframelektroder för TIG och plasmavetsning. TAG Handy Point Plus är utrustad med ett integrerat utbytbart dammfilter, som skyddar operatören och miljön mot det potentiellt skadliga damm som produceras vid elektroslipning. Finns i 110v eller 220v strömförsörjning.

TAG Pro Point Plus Tungsten Grinder and Cutter (Volframslip och fräs.)

Det ultimata inom elektroslipning för optimal TIG- och plasmavetsning

Pro Point Plus-patenterade våtslipmaskinen demonstrerar ett miljövänligt sätt att slipa perfekta, exakta vinklar på volframelektroder - och därför perfekt TIG- eller plasmavetsning. Pro Point Plus är konstruerad med en unik avfallsbehållare som automatiskt samlar alla giftiga dammpartiklar, vilket eliminerar behovet av separat avgassystem. Kall våt slipning kombinerad med diamanthulets höga sliphastighet säkerställer att volframelektrodena alltid har en polerad och jämn yta. Pro Point Plus levereras med ett fräshjul för att möjliggöra fräsning av elektroder så kort som 10mm, perfekt för orbital svetsystem. Finns i 110v eller 220v strömförsörjning.



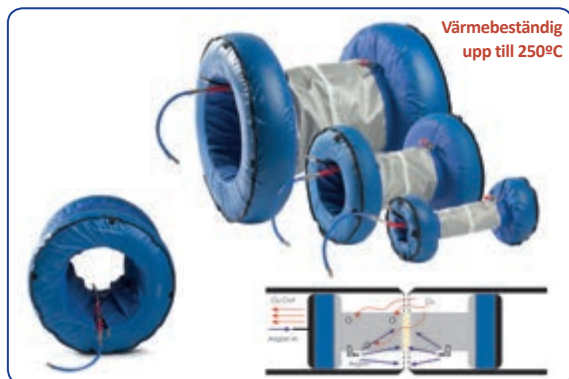
SKYDDSGASVERKTYG



TAG Purge Bag Systems (Skyddsgasverktyg) 2" - 24" (50mm - 610mm)

Vårt uppblåsbara rörsystem är utformat för att maximera tiden och minimera kostnaderna. Två uppblåsbara bälgar sammanfogas av en pansrad gas slang. Använd ädelgas (som argon) för att först blåsa upp båda bälgarna på vardera sidan av svetsen innan du släpper på gasen (via en förinställd ventil) in i den kammare de har skapat, vilket tvingar ut syre genom de inbyggda avgasrören i bälgarna. Syret är nu avlägsnat så att svetsaren kan svetsa rören utan risk för oxidering.

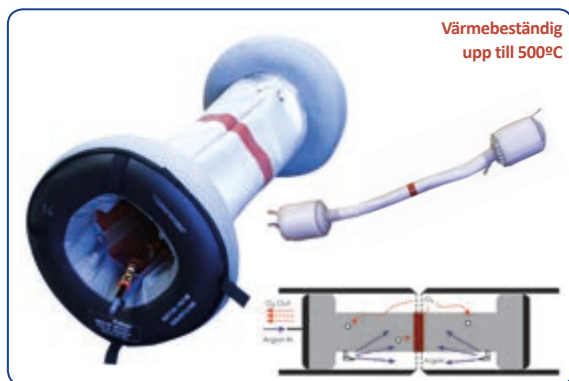
När gasflödet har stoppats sjunker bälgarna ihop och avlägsnas lätt från röret. Används i samband med våra rengöringsskärmar, gör dessa system det möjligt för svetsaren att producera svetsning av högsta kvalitet på mycket liten tid och utan oxidering.



TAG Rapid Purge Bag System (Skyddsgasverktyg)

8" - 80" (190mm - 2,044mm)

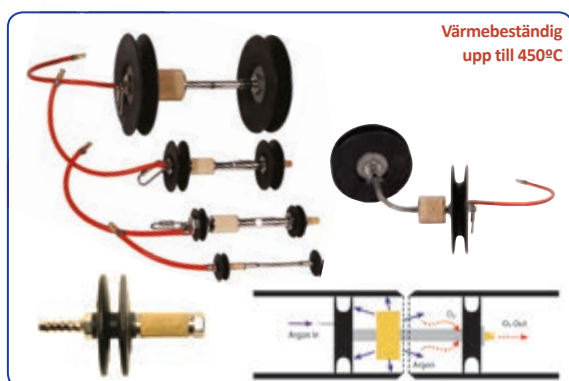
Rapid Pipe Purge-systemen tar gasrengöringen till nästa nivå. De uppblåsbara bälgarna är inrymda i värmebeständigt material. Den unika utformningen av dessa system innebär att volymen att rena ytterligare reduceras genom att lokalisera den till svetsroten. Oavsett om det rör sig om 6" eller 80" rör, är dessa lätta, men ändå robusta system lätt att dra ut ur röret, när bälgan är tömd, även runda rör samt rörkrökar! För snabba, precisa svetsningar, med en minimal gasförbrukning, är Rapid Purge lösningen för varje svetsare när svetskvaliteten på exotiskt material är svårbemästrat. Används tillsammans med våra Purge Monitor, gör dessa system det möjligt för svetsaren att producera svetsningar av högsta kvalitet i på liten tid och utan oxidering.



TAG Heat Resistant Purge Systems (TAG Värmebeständig skyddsgasverktyg)

2" - 80" (50mm - 2,044mm)

TAG Pipe Purge Bag (Rengöringspåse), Rapid Purge Systems och Uppblåsbara Rörproppar är alla tillgängliga som värmebeständiga versioner. Konstruerad för användning när höga temperaturer uppstår under rörsvetsningsprocessen, t.ex. föruppvärmda rörledningar och rör där mycket höga temperaturer krävs för svetsning. Dessa versioner av våra uppblåsbara rörensrengöringssystem är värmebeständiga upp till 350°C (572°F) i upp till 24 timmar, eller upp till 500°C under korta tidsperioder, liksom i standardsystemen är de värmebeständiga systemen tillgängliga för alla rördiametrar från 2" till 80" (50 till 2,044mm).



TAG Double Seal Purge System (Dubbeltätning- samt skyddsgasverktyg)

1/2" - 12" (16mm - 320mm)

TAG Double Seal System är den senaste innovationen inom rengöringsprocesser och har utformats för att ytterligare minska både ädelgasanvändning och spolningstid. Gasen sprids in i kammaren genom en inbyggd slang som är styv, flexibel eller fjäderflätad som går ut genom avgasrören i den andra dubbelskivenheten. Denna gasspridningsprocess ger ett jämnt flöde av gas och förhindrar eventuell gasturbulens bakom svetsen, varigenom risken för syre i svetskammaren minimeras samtidigt som den uppnår en extremt kort spolningstid. Om den används i tillsammans med våra Purge Monitors (Rengöringsmonitorer), kommer dessa system att ge dig extremt korta rengöringstider samt resultera i värdefulla kostnadsbesparingar med både gas och tid.



TAG Gas Cylinder Purge Systems (Skyddsgasverktyg)

14" - 24" (350mm - 620mm)

Gascylindrar finns tillgängliga för rör från 350mm till 620mm diameter. Dessa verktyg har två värmebeständiga tätningar, som kan motstå 300°C i upp till en timme. Dessa cylindrar har extremt korta spolningstider på 1½ - 2½ minuter för alla dimensioner.

Gasflaskorna är utformade med genomgående kulor för att göra det lätt att hämta enheten från en rak rördel, eller ett rör med en serie böjar eller ojämnheter. Rengöringsvolymen är isolerad, så det är inte nödvändigt att rena hela rørets längd som ska svetsas, vilket minimerar gasanvändningen.

RETSYREMÄTARE



TAG Handy Purge 100SC (Bärbar mätare)

Ny Förbättrad självkalibrerande svetsreningsmonitor

Mäter syre ner till 0,01% (100 ppm) (ppm= Miljondels)

Handy Purge 100SC är lätt, bärbar men ändå robust, ingångsnivå, svetsrengöringsmätarens verktygslåda, som mäter syrenivån ner till 0,01% (100 miljondels). Passar till många olika material och rörsvetsområden.

Den senaste modellen använder en uppgraderad sensorfunktion, Självkalibrering, för ökad noggrannhet och övervakningshastighet.

Om den används tillsammans med TAG-rensningssystemen, kommer Handy Purge 100SC dramatiskt att minska både ädelgasanvändningen samt spolningstider.



TAG Handy Purge Pro 5 Weld Purge Monitor

Den mest exakta handhållna digitala syremätaren.

Mäter syrehalten ner till 0,0005% (5ppm)

Handy Purge Pro 5 är en Rolls Royce av bärbara svetsrengöringsmätare, som mäter syrenivån i atmosfären ner till 5 ppm!!!

Handy Purge Pro 5 Weld Purge Monitor är perfekt för att läsa av syrehalten vid titansvetsning.

Ett uppladdningsbart batteri med multifunktionsuttag är standard på Handy Purge Pro 5, lätt och ergonomisk form gör den till det perfekta bärbara instrumentet för alla orbitalsvetsningar.



TAG Pro Purge 1 Weld Purge Monitor (Rengöringsmätare)

Åtgärder Syrenivåer ner till 0,00005% (0.5ppm)

Pro Purge 1 Weld Purge Monitor (Svetsrengöring) är det perfekta verktyget inom många svetsområden där kritiska svetsstandarder krävs.

Användningsområde: Halvledare, Kärnkraft, Rymd, Läkemedelsindustrin EI, Mejeri, Bryggeri och livsmedelsindustrin där strikta svetsning riktlinjer för att eliminera svetskvalitetsproblem i samband med atmosfär förorenade svetsar krävs.

Pro Purge 1 Weld Purge monitor (Svetsrengöring) innehåller en stabiliserad zirkoniumoxid bränslecell med en förinställd värmare för att upprätthålla en celltemperatur på 750°C, vilket gör det möjligt att noggrant mäta nivåer ner till så lågt som 0,5 ppm.

PROVTRYCKNINGSPLUGGAR



TAG Expanderande rörproppar

½" - 72" (13mm - 1,800mm)

NYLON - ALUMINIUM - STÅL

Rörproppar, eller avloppsproppar som de är ibland kända som, används för att tillfälligt försegla änden av ett rör eller öppning för många olika testområden. Rörproppar används huvudsakligen för att täta av från vatten, gaser och främmande föremål i nylagda rör, eller rörsystem som är under reparation. TAGS sortiment av rörproppar finns i flera olika modeller för att passa många applikationer för rörstorlekar från ½" till 72". Speciella rörproppar finns också för trycktestning.



TAG uppblåsbara rörproppar

Storlekar: 2" - 80" (50mm) och uppåt

TAG erbjuder olika former och storlekar av uppblåsbara proppar, lämpliga för alla områden. Tillverkad av naturgummi täckt av vattentät polyuretanbelagd nylon (eller en värmebeständig nomex / kevlar-blandning) för att förhindra friktion och statisk elektricitet. Rören kan levereras med proppar när de krävs för svetsrengöring.

När luften är tömd, kan de uppblåsbara propparna föras in och dras tillbaka med lätthet.

VÅRA PARTNERS



PIPE EQUIPMENT SPECIALISTS



MANIPULERING OCH AUTOMATISERINGSUTRUSTNING

Vi är stolta över att kunna presentera **PES (Pipe Equipment Specialists BVBA)** som ett helägt dotterbolag till **TAG-PIPE** med säte i Belgien.

PES är engagerade i ett kontinuerligt forsknings- och utvecklingsprogram för att förse svetsautomatiserings- och hanteringsutrustning och system anpassade till svetsindustrins snabbt växande behov för svetsning samt svetsöverdrag.

PES har partnerskap med några av världens ledande företag inom sina respektive områden och erbjuder integrationslösningar, konsulttjänster och träningsaktiviteter.

PES är specialister, tillverkare, designers, innovatörer och integratörer av ett brett sortiment av manipulations- och automatiseringsutrustning för tillverkningsverkstäder samt byggarbetsplatser.

www.PES-EUROPE.com



PIPE & INDUSTRIAL TOOLS

PIPE RIGGING EQUIPMENT (RÖRIN-STALLATIONSUTRUSTNING)

Vi är stolta över att kunna presentera **B & B Pipe and Industrial Tools LLC**, ett dotterbolag till **TAG-PIPE** med säte i Houston, Texas, USA.

B & B är engagerade i samma verksamhet som **TAG-PIPE**, men tillverkar dessutom ett eget sortiment av röryftare och remmar som vi är glada att marknadsföra på deras vägnar utanför Nord- och Sydamerika.



www.BBPIPETOOLS.com



HEAT EXCHANGER, BOILER AND TUBE BUNDLE EQUIPMENT

TAG-PIPE (Värmeväxlare, Panna, & Rörbuntutrustning) är stolta över att vara Storbritanniens exklusiva distributör av **Maus Italia**-sortimentet av rörverktyg för både produktion och underhåll av värmeväxlare, kondensatorer, pannor och rörbuntar

Produkter Inkluderde:

- Rörexpanderare
- Rörexpanderingsmaskiner
- Fräs- och skärverktyg samt maskiner
- TAG Rolling Machines
- Rördagningsverktyg samt maskiner
- Rör till rörplåtsvetsningsteknik
- Rörbuntsframställning, skärning och transport

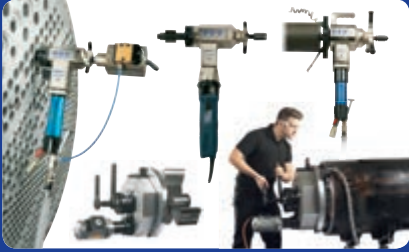


www.MAUSITALIA.IT



PIPE EQUIPMENT SPECIALISTS LTD PRODUKTER INKLUDERDE:

RÖRFASNINGSMASKINER



RÖRKAPNINGSSMASKINER



RÖRFIXTURER



RÖRSTÖD OCH RULLBOCKAR



SKYDDSGASVERKTYG



PLÅTFASMASKINER



Nord
Amerika

Europa

Asien

Mellanöstern

Afrika

Indien

Syd
Amerika

Australien



TAG's Huvudkontor

TAG PIPE EQUIPMENT SPECIALISTS LTD
Unit 15 & 16 Grendon Industrial Estate, Grendon Underwood,
Aylesbury, Buckinghamshire, HP18 0QX England

Tel: +44 (0)1869 324 144 E-mail: sales@tag-pipe.com

www.TAG-PIPE.com

Lokala Distributör

Utländska Filialer



USA filial

TAG PIPE EQUIPMENT SPECIALISTS INC
527 Michigan Street, South Houston
Houston, Texas 77587, USA
Tel: +1 713 660 1427
E-mail: sales-usa@tag-pipe.com



Europa Filial

TAG PIPE EQUIPMENT SPECIALISTS BVBA
Mosten 13, 9160 Lokeren
Belgium
Tel: +32 486 46 62 93
E-mail: sales-europe@tag-pipe.com



Mellanöstern Filial

TAG PIPE EQUIPMENT SPECIALISTS FZE
Al Ittihad Street, P.O. Box 3763
Dubai, United Arab Emirates
Tel: +971 (0)50 680 3107
E-mail: sales-me@tag-pipe.com



Indien Filial

TAG PIPE EQUIPMENT SPECIALISTS PVT
Plot No. PAP 3, D 3 Block,
Chinchwad, Pune 411 019
Tel: +91 20 6573 4333
E-mail: sales-india@tag-pipe.com



Asien Filial

TAG PIPE EQUIPMENT SPECIALISTS PTE
Yinhe Bridge West, Beichen District
Tianjin, China
Tel: +86 139 2001 5417
E-mail: sales-asia@tag-pipe.com