

PRODUCTOVERZICHT 2023

Gereedschappen en machines
voor piping en procesindustrie



Focus op pipework equipment...



Pipeq Pipework Equipment levert in België, Nederland en Luxemburg machines en gereedschappen voor pijp(eind)bewerking en orbitaal laswerk aan pijpleidingsystemen en procesapparatuur. Onze klanten fabriceren, testen en onderhouden leiding-werk voor de procesindustrie, bio- en petrochemie, voedingsindustrie en de olie- en gasindustrie. Pipeq Pipework Equipment is thuis in pipe shops en vormt een deskundige schakel tussen fabrikant en eindgebruiker. Dat is het voordeel van kennis!

Thuis in pipeshop...



Pipeq Pipework Equipment onderhoudt korte lijnen met een select aantal toonaangevende fabrikanten om klanten optimaal te bedienen. Samen met onze partners die wij exclusief vertegenwoordigen in de Benelux bieden wij een vakkundig advies en professionele service.

Advies, inbedrijfname, training, onderhoud, reparatie...

Pipeq Pipework Equipment biedt klanten de mogelijkheid orbitaal lasapparatuur uitgebreid te testen. Vanzelfsprekend lassen we het materiaal dat je ons aanlevert, volgens jouw specificaties. We leren pijpfitters, handlassers en operators om te gaan met orbitaal lasapparatuur en we zijn volledig ingericht om onderhoud en reparaties uit te voeren aan machines en lasapparatuur. Met onze eigen technische dienst bieden wij je een professionele service en jaarlijkse check-ups die de levensduur van je machines en lasapparatuur verlengt.

Inhoudsopgave

Download de gratis Pipeq Pipe Sizes App voor iOS of Android



In de app schakel je eenvoudig om van DIN-maten naar inch-maten en je selecteert vervolgens de gewenste schedule maat. De app vertelt je dan wat de ID inwendige diameter is en wat de wanddikte is die bij de schedule maat hoort. Ook het gewicht per meter ontbreekt niet.

Backinggassystemen	4
Backinggasspecials	5
Backinggasschijven	6
Backinggasstoppers	7
Zuurstofmonitoren	8-9
Opblaasbare afsluiters	10
Pijpstoppers	11
Persstoppers	11
Centreerbanden	12
Pijpklemmen	13
Kettingklemmen	13
Pijprotators	14
Pijpondersteuning	15
Orbitaal stroombronnen	16
Orbitaal open en gesloten laskoppen	17
Orbitaal lasopstellingen	18
Orbitaal tube-to-tubesheet laskoppen	19
Bevelmachines	20
Afkort- en vlakmachines	21
Pijpfittersgereedschap	22
Pijpvriessystemen	23
ANSI schedule pijpmaten	24

Argweld® backinggasoplossingen

PurgeElite® backinggassystemen

ID DN25 - DN600 (1" - 24")

Opblaasbaar en gegarandeerd gasdicht
Hittebestendige slang (700° C)
Compenseert ovaliteit



PurgeDam® backinggasafsluiter

ID DN25 - DN600 (1" - 24")

Enkelzijdige gasdichte afsluiter
Hittebestendig tot 90° C
Extra separate toevoer

QuickPurge® backinggassystemen

ID DN150 - DN2235 (6" - 88")

Opblaasbaar en gegarandeerd gasdicht
Hittebestendige slang (700° C)
Compenseert ovaliteit



Argweld® hittebestendige hoezen



PurgeGate® overdrukbeveiliging



Argweld® backinggasoplossingen



HotPurge® backinggassystemen

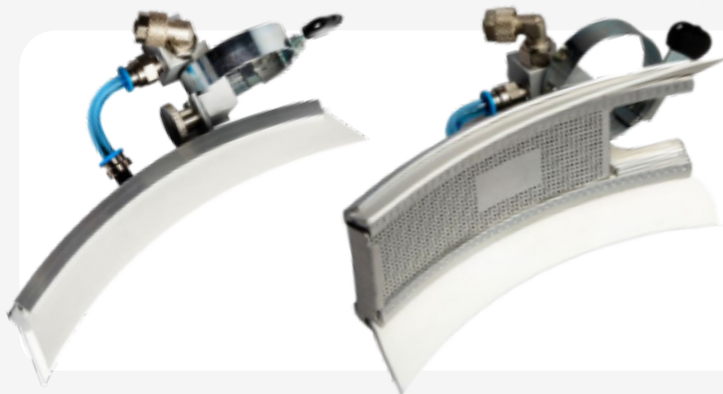
ID DN200 - DN2235 (8" - 88")

Voor pre-heating en PWHT toepassingen
Langdurig hittebestendig tot 300° C
Standaard met PurgeGate® beveiliging

Argweld® backinggasfolie

Wateroplosbare folie van PVA polyvinylalcohol

Voordeliger en technisch beter dan papier
Volledig wateroplosbaar, geen residu zoals bij papier
Biologisch afbreekbaar en zeer huidvriendelijk



Argweld® sleepschoenen

ID DN200 - DN2235 (8" - 88")

Frontgas voorkomt oxidatie
In- en uitwendig gebogen en hittebestendig
Op maat leverbaar in iedere radius

Argweld® backinggastape

Glasvezelversterkte
tape voor diverse
ampèrages



Argweld® lascouveuses

Gasdicht,
lichtgewicht en
opvouwbaar voor
titanium en duplex



PurgeFlex® backinggasschijven

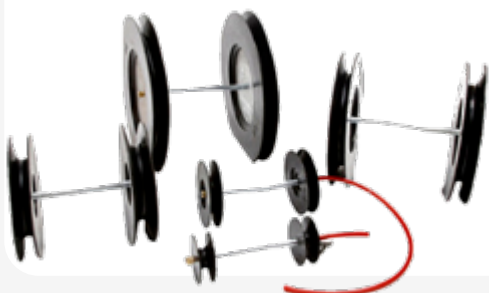
PurgeFlex® backinggasschijven

Bereik ID 25 tot 320 mm (1" - 12")

Gasdichte dubbele siliconen schijven
Zeer slijtvast en hittebestendige tot 320° C
Geschikt voor pijp/buis en bochten



PurgeFlex® complete sets



PurgeFlex® kofferset

Bereik DN25 tot DN165 (1" - 6")

31-delig in Peli koffer
hittebestendige tot 320° C



PurgeFlex® losse schijven



PurgeFlex® losse onderdelen



Backinggasstoppers



Pijpstoppers conisch

ID 10 tot 110 mm

Herkenbare kleur per maat, los leverbaar
Siliconen (Shore 35) hittebestendig tot 300° C
Tweezijdig conisch, groot bereik

Pijpstopperset conisch

Complete kofferset
Met slang en kogelkraan
14 stuks, 7 maten



PurgePlugs® nylon stoppers



HP backinggasdoppen

Bereik ID 6 mm tot 323 mm

Voor UHP cleanroom toepassingen
Geschikt voor Swagelok of Festo-SMC
3D geprint en gepatenteerd



PurgePlugs® kofferset

Complete 43-delige set in koffer
Bereik DN15-DN100 (½"-4")
Lichtgewicht nylon met NBR rubber ring



PurgEye® zuurstofmonitoren



PurgEye® 100 zuurstofmonitor

Meetbereik 0,01% zuurstof - 100 ppm

Nieuw model 2022
Duidelijk afleesbare display
Autokalibratie op 20,94%
RVS/inox behuizing IP65

PurgEye® 200 monitor



Bereik 1000-10 ppm
Pomp en alarm
Life time sensor

PurgEye® 300 NANO monitor



Bereik 1000-10 ppm
Grote display
Life time sensor

PurgEye® 1000 REMOTE monitor



Bereik 1000-10 ppm
Past in QuickPurge®
Life time sensor



**Gooi je oude monitor niet weg!
Ontvang een inruilkorting!**

** Informeer naar de voorwaarden*

PurgEye® 1500 SITE monitor



Bereik 1000-10 ppm
Pomp en alarm
IP65/IP68

PRO2® en Weld-Tech® zuurstofmonitoren



PRO2expert® zuurstofmonitor

Meetbereik 1000 tot 10 ppm

Unieke kleurenindicator rood-oranje-groen

Waarden zelf in te stellen

Ingebouwde pomp en accu

PRO2stick® zuurstofmonitor

Meetbereik 1000 tot 10 ppm

Draadloos te koppelen met OS stroombronnen

Unieke aluminium behuizing, omkeerbaar display

Ingebouwde pomp en accu



PM40® zuurstofmonitor

Meetbereik 1000 tot 40 ppm

Nauwkeurigheid +/- 5 ppm

Thermo-elektrische sensor

Ingebouwde accu



Opblaasbare afsluiters



PSI® opblaasbare afsluiters

ID 25 - 2440 mm (1" - 96")

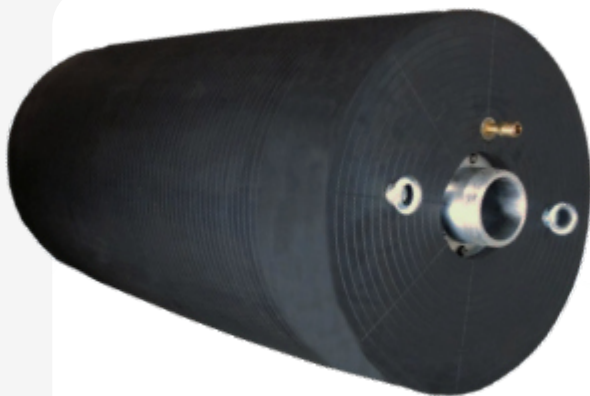
Cilindrisch, rond of vierkant
Herbruikbaar met slijtvaste nylon hoes
Hittebestendig tot 90° C



Low Profile® afsluiters

ID 152 - 2235 mm (8" - 88")

Compacte opblaasbare afsluiter
Geschikt voor bocht of T-stuk
Hittebestendig tot 90° C



RPP® opblaasbare afsluiters

ID 35 - 2000 mm (1,5" - 78")

Compacte afsluiter
Chemisch resistent rubber
Voor -40° C tot 70° C



PetroChem® afsluiters

ID 25 - 1118 mm (1" - 44")

Chemisch resistent nylon
Hittebestendig tot 90° C
Slijtvast en herbruikbaar

Pijp- en persstoppers



Nylon pijpstoppers

Bereik DN15 tot DN150 (0,5" tot 6")

Duurzaam nylon 6
Vervangbare NBR rubber dichting
Lichtgewicht en corrosievrij

Aluminium pijpstoppers

Bereik DN40 tot DN900 (1,5" tot 36")

Chemicaliënbestendig
NBR dichting



PurgePlugs® kofferset

Complete 43-delige set voor ½" tot 4"



Stalen pijpstoppers

Bereik DN75 tot DN300 (3" tot 12")

Universele pijpstopper
NBR dichting



STA350 persstoppers

Bereik ID DN14 tot DN500

Testdruk tot maximaal 30 Bar
Diverse druktrappen
Met afsluiter en voetplaat



PlugFast® pijpstoppers

Bereik ID 17" tot 96"
Stabiele behuizing
Met 1 of 2 doorlaten



AMA® centreebanden



AMA® centreebandset basis

OD DN150 - DN500 (6" - 20")

Verkrijgbaar in DN en NPS maten

Hechtlassen door de klem

Totaalgewicht set 10 kg

AMA® centreebandset mini

Klembereik DN65 tot DN125 (3" - 5")

Hechtlassen door de klem

Totaalgewicht set 2,4 kg



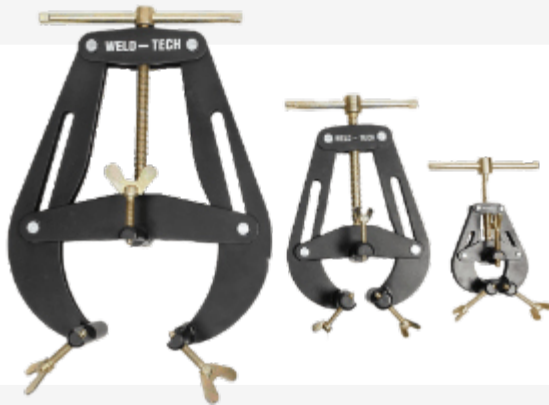
AMA® losse spanners



AMA® losse centreebanden



Pijp- en kettingklemmen



PF stalen pijpklem

Bereik OD 1" tot 14" (OD 27 tot 355 mm)

RVS gecoate klemdelen geschikt voor RVS/inox
Het grootste klembereik per klem
Lichtgewicht gepoedercoat staal

SC gietstalen pijpklem

Bereik OD 1" tot 14"
Vleugelbouten met
RVS kogelpunten

**LIFETIME
WARRANTY**
ON BROKEN PARTS



IMC centreerklem

Bereik ID 56 tot 940 mm
Voor RVS flenzen
2-knops bediening



200-serie kettingklem

Bereik OD 8" tot 60"
In te korten en verlengen
Middelzware uitvoering



TC600 kettingklem

Bereik OD 60 tot 600 mm

Complete set inclusief spanner
Losse RVS/inox schakels
Gewicht 6 kg (incl. Koffer)



300-serie kettingklem

Bereik OD 12" tot 60"
Zware uitvoering
Enkel of dubbel



AMA® pijprotators

AMA® Roller pijprotator

Bereik OD 30 tot 508 mm

Sneller slijpen, lassen en reinigen
Variabele rotatiesnelheid
Gewicht afneembare kop 23 kg
Pijpsteun A en B apart geleverd



AMA® Table rollenbok

Max. 1,5 ton
Gepatenteerd
Gewicht 170 kg



AMA® HD pijprotator

Bereik OD 100 tot 1000 mm
Hydraulische hoogte-instelling 44-87 cm
Veilig en ergonomisch, gewicht 200 kg



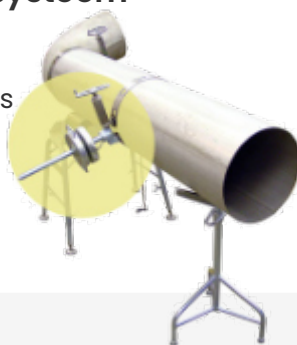
AMA® HD Support pijpbok

Hulpsteun HD pijprotator
Verrijdbaar
RVS kogels



AMA® balanssysteem

Tot OD 508 mm
Veilig roteren buis
Losse schijven



AMA® draaiplateau

Voor pijpsteun A
Aardkabelcontact
Toevoer backinggas



Pijpondersteuning

FLEXI rollenbokken

Belastbaar tot 6 ton
V-kop, rollen en geremde wielen
Veilig en gecertificeerd

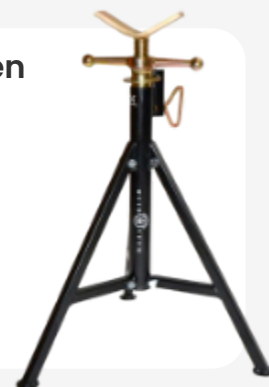
CERTIFICAAT
VEILIGHEIDSTEST
CONFORM 2006/42/EG



FIX en FOLD pijpbokken

Belastbaar tot 1,5 ton
Gecertificeerd
Gepatenteerd

CERTIFICAAT
VEILIGHEIDSTEST
CONFORM 2006/42/EG



MULTI pijpschragen

Belastbaar tot 1,5 ton
Gecertificeerd
Gepatenteerd



Pijpsteun B pijpbok met V-kop

Grote V-kop tot OD 28"
Gegalvaniseerd frame
Gewicht slechts 6 kg



Pijpsteun C pijpbok met kogels

RVS/inox kogels
Gegalvaniseerd frame
Gewicht 14 kg



Pijpsteun A pijpbok met rollen

RVS/inox rollen en spanketting
Gegalvaniseerd frame
Gewicht 33 kg

Orbitalservice® orbitaal stroombronnen



CompactOne stroombron

Intuïtieve 'smartphone' programmering

Uitgebreid geheugen voor programma's

Ingebouwde helpfunctie onder elke knop

Touchscreen kleurendisplay en twee USB-poorten



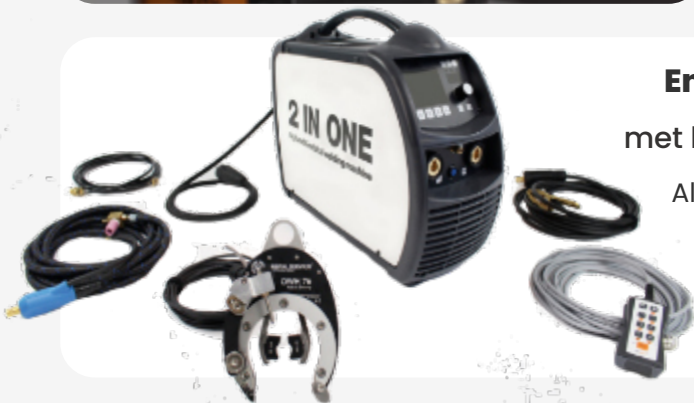
CompactDual stroombron

Geschikt voor handlassen

Eenvoudige interface

Twee touch screens

Voor alle OS laskoppen



Entry Level 2-in-One stroombron, compleet

met laskop OWH76 of OWH114 en afstandbediening

Alles in één set orbitaal laskop, TIG-toorts en slangen

Hoogfrequent puls voor hand- en orbitaal lassen

Extra accessoires leverbaar

PRO2stick® zuurstofmonitor

Meetbereik 1000 tot 10 ppm

Draadloos te koppelen

Ingebouwde pomp en accu



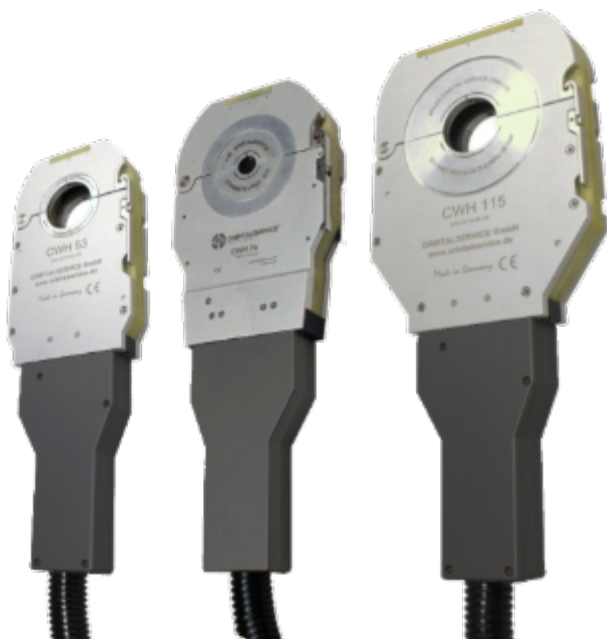
RCplus afstandsbediening

Volledige draadloze controle



Orbitalservice® open en gesloten laskoppen

CWH gesloten laskoppen (CWH21-38-53-76-115)



Spelingsvrije rotorgeleiding

- CWH21 geschikt voor MicoFit lassen
- Koelcircuit en elektra gescheiden
- Innovatief opspansysteem
- Small compacte behuizing
- High grade aluminium laskop
- 3D geprinte koolstofversterkte handgreep
- Geen warmteoverdracht in de handgreep
- Hitte- en UV-bestendig binnenwerk

OWH open laskoppen (OWH76-114-168-273)

Spelingsvrije aandrijving en overbrenging

- Zeer laag weerstandsvermogen
- Draadtoevoer optioneel mogelijk
- High grade aluminium frame



CWF draadtoevoer

- Met 1, 5 of 15 kg spoel
- Robuuste koffer
- Werkt in elke positie



Orbitalservice® orbitaal lasopstellingen

TR-1000 rollenbaan

Ideaal voor buis-flens

Aangedreven rotatierollen
Aarde op aandrukrol
Modulaire opstelling



TURN-100 rotatietafel

Flexibele opstelling met drieklauw

Lastafel met snelspansysteem
Spanbereik drieklauw 100 mm
Eenvoudig aan te passen



TURN-250 rotatietafel

Veelzijdige kantelbare drieklauw

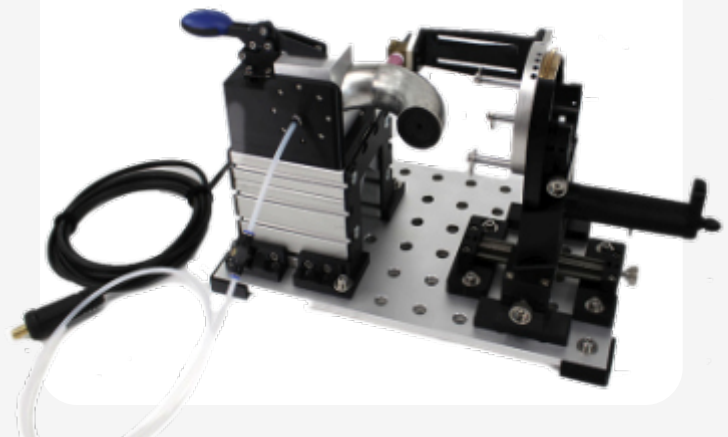
Aluminium ITEM profielen
Spanbereik drieklauw 250 mm
Eenvoudig uit te breiden



EET-50 lasbocht-lasbocht

Unieke lasopstelling voor bochten

Ingebouwde OWH laskop
Aan te passen naar radius en diameter
3D geprint klemsysteem



Orbitalservice® tube-to-tubesheet laskoppen

TTS-40 tube-to-tubesheet laskop

Compacte laskop zonder draadtoevoer

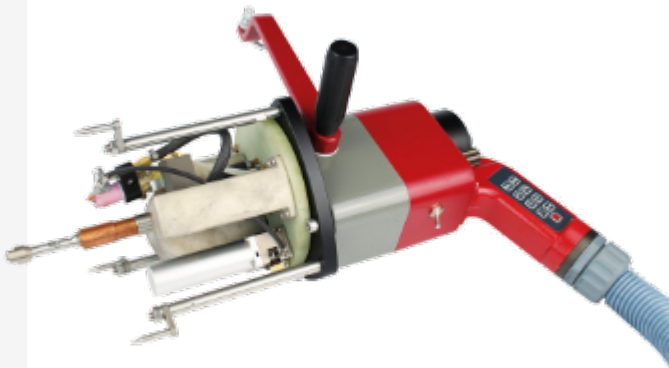
Eenvoudig aan te sturen met de CompactOne
Zelfcentrerende spandoorn met excenterklem
Geschikt voor titanium en nikkellegeringen



TTS-90 tube-to-tubesheet laskop

Laskop met draadtoevoer

Communiqueert met de CompactOne
Meedraaiende draadtoevoer
Optioneel met AVC leverbaar



TTS-Autoline geleideframe

Instelbaar balansgewicht

Laskop snel handmatig te positioneren
Gelijktijdige blokkering van drie assen
Lassen vanaf ID 2 mm mogelijk



ESCO® bevelmachines

ESCO® Ground bevelmachine

ID 12,7 tot 54,7 mm
ID 0,25"-2,155"



ESCO® Mongoos bevelmachine

ID 12,7 tot 54,7 mm
ID 0,625"-3"



ESCO® Wart bevelmachine

ID 12,7 tot 54,7 mm
ID 0,75"-4,5"



ESCO® Prepzilla bevelmachine

ID 12,7 tot 54,7 mm
ID 5,75"-8,625"



ESCO® Commander bevelmachine

ID 95,25 tot 355,6 mm
ID 3,75"-14"



ESCO® Dictator bevelmachine

ID 114,3 tot 457,2 mm
ID 4,5"-18"



ESCO® C-Hog bevelmachine

OD 12,7 tot 76,2 mm
ID 0,5"-3"



ESCO® C-Monster bevelmachine

OD 44,45 tot 114,3 mm
ID 1,75"-4,5"



Afkort- en vlakmachines

TF1.5 vlakmachine

Bereik OD 3,17 tot 38,1 mm
Onmisbaar voor MicroFit laswerk
Gewicht 3 kg



TF4.5 vlakmachine

Bereik OD 6 tot 114,3 mm
Klemschalen op maat
220V of accu



ESCO® Flange Hog flensvlakker

Klembereik ID 22,7 tot 263,9 mm
Draaibereik tot OD 355,8 mm
Explosie veilig zonder motor
Handbediende rotatie



ESCO® CoHog split frame machine

OD 60,3 tot 508 mm (2"-20")
Innovatieve uitlijning
Diverse aandrijvingen



ESCO® APS doorslijpmachine

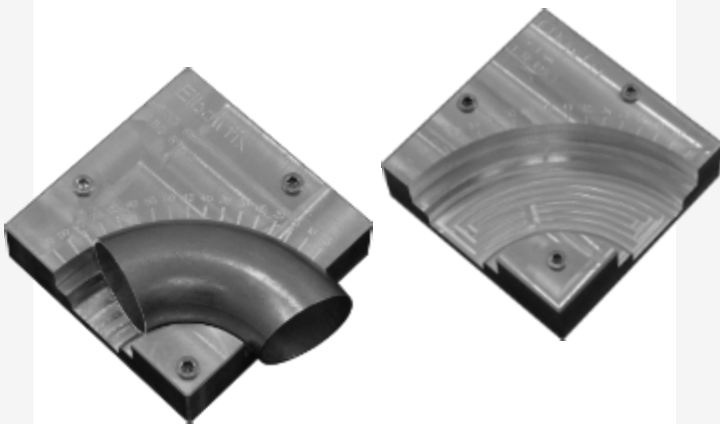
Rechte geleiding of FlexTrack buis/tanks
Lichtgewicht 12,7 kg
Slijpdiepte 111 mm



Pijpfittersgereedschap

Elbowfix® zaagmallen (2-delig)

Slijtvast aluminium
Lasbocht aftekenen in 1,5 minuut
Gezaagde bocht geschikt voor orbitaal
Geen materiaalverlies



Elbowfix® zaagmallen (2-delig)

3D geprint duurzaam kunststof
Lichtgewicht en sterk



WT high-low high/low meter

Compacte meetpen fixeerbare pennen



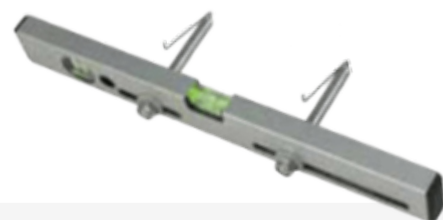
Prisma V-blokken

Voor OD 6 - 53 mm of OD 12 - 115 mm
Hechtlassen zonder high/low



WT500 flenswaterpas

Snel verstelbare flenspennen met veren



Pijpvriessystemen



Qwik-Freezer® pijpvriessysteem

OD 3/8" tot 8" (10 mm tot 200 mm)

Portable CO2 systeem
Vloeibare kooldioxide
IJsplug tot 138 Bar



Accu-Freeze® pijpvriessysteem

OD 6" tot 12" (150 tot 305 mm)

Portable LN2 systeem
Vloeibaar stikstof
IJsplug tot 138 Bar



ANSI schedule pijpmaten (volgens ASME/ANSI B36.10M)

Nominaal mm	inch	OD mm	ANSI schedule pijpmaten (volgens ASME/ANSI B36.10M)												
			20	30	STD	40	60	XS	80	100	120	140	160	XXS	
15	½	21,3			2,77 2,77	2,77 2,77			3,73 1,62	3,73 1,62				4,78 1,95	7,47 2,55
20	¾	26,7			2,87 1,69	2,87 1,69			3,91 2,20	3,91 2,20				5,56 2,90	7,82 3,64
25	1	33,4			3,38 2,50	3,38 2,50			4,55 3,24	4,55 3,24				6,35 4,24	9,09 5,45
32	1¼	42,2			3,56 3,39	3,56 3,39			4,85 4,47	4,85 4,47				6,35 5,61	9,70 7,77
40	1½	48,3			3,68 4,05	3,68 4,05			5,08 5,41	5,08 5,41				7,14 7,25	10,15 9,56
50	2	60,3			3,91 5,44	3,91 5,44			5,54 7,48	5,54 7,48				8,74 11,11	11,07 13,44
65	3½	73,0			5,16 8,63	5,16 8,63			7,01 11,41	7,01 11,41				9,53 14,92	14,02 20,39
80	3	88,9			5,49 11,29	5,49 11,29			7,62 15,27	7,62 15,27				11,13 21,35	15,24 27,68
90	3½	101,6			5,74 13,57	5,74 13,57			8,08 18,63	8,08 18,63				- -	- -
100	4	114,3			6,02 16,07	6,02 16,07			8,56 22,32	8,56 22,32		11,13 28,32		13,49 33,54	17,12 41,03
125	5	141,3			6,55 21,77	6,55 21,77			9,53 30,97	9,53 30,97		12,70 40,28		15,88 49,11	19,05 57,43
150	6	168,3			7,11 28,26	7,11 28,26			10,97 42,56	10,97 42,56		14,27 54,20		18,26 67,56	21,95 79,22
200	8	219,1	6,35 33,31	7,04 36,81	8,18 42,55	8,18 42,55	10,31 53,08	12,70 64,64	12,70 64,64	15,09 75,92	18,26 100,92	20,62 100,92	23,01 111,27	22,23 107,92	
250	10	273,1	6,35 41,77	7,80 51,03	9,27 60,31	9,27 60,31	12,70 81,55	12,70 81,55	15,09 96,01	18,26 114,75	21,44 133,06	25,40 155,15	28,58 172,33	25,40 155,15	
300	12	323,9	6,35 49,73	8,38 65,20	10,53 73,88	10,53 73,88	14,27 79,73	14,27 108,96	17,48 97,46	21,44 132,08	25,40 159,91	28,58 186,97	33,32 208,14	25,40 238,76	
350	14	355,6	7,92 67,90	9,53 81,33	9,53 81,33	11,13 94,55	15,09 126,71	12,70 107,39	19,05 158,10	23,83 194,96	27,79 224,65	31,75 253,56	35,71 281,70		
400	16	406,4	7,92 77,83	9,53 93,27	9,53 93,27	12,70 123,30	16,66 160,12	12,70 123,30	21,44 203,53	26,19 245,56	30,96 286,64	36,53 333,19	40,39 363,35		
450	18	457,2	7,92 87,71	11,13 122,38	9,53 105,16	14,27 155,80	19,05 205,74	12,70 139,15	23,88 254,55	29,36 309,62	34,93 363,56	39,67 408,26	45,24 459,37		
500	20	508,0	9,53 117,15	12,70 155,12	9,53 117,15	15,09 183,42	20,62 247,83	12,70 155,12	26,19 311,17	32,54 381,53	38,10 441,49	44,45 508,11	50,01 561,81		
550	22	558,8	9,53 129,13	12,70 171,09	9,53 129,13	- -	22,23 294,25	12,70 171,09	28,58 373,83	34,93 451,42	41,28 527,02	47,63 600,63	53,98 672,26		
600	24	609,6	9,53 141,12	14,27 209,64	9,53 141,12	17,48 255,41	24,61 355,26	12,70 187,06	30,96 442,08	38,89 547,71	46,02 640,03	52,37 720,15	59,54 808,22		
650	26	660,4	12,70 202,72	- -	9,53 152,87	- -	- -	12,70 202,72							
700	28	711,2	12,70 218,69	15,88 271,21	9,53 164,85	- -	- -	12,70 218,69							
750	30	762,0	12,70 234,67	15,88 292,18	9,53 176,84	- -	- -	12,70 234,67							
800	32	812,8	12,70 250,64	15,88 312,15	9,53 188,82	17,48 342,91	- -	12,70 250,64							
850	34	863,6	12,70 266,61	15,88 332,12	9,53 200,31	17,48 364,90	- -	12,70 266,61							
900	36	914,4	12,70 282,27	15,88 351,70	9,53 212,56	19,05 420,42	- -	12,70 282,27							

Uitwendige diameter (OD) in mm
Gewichten in kg/m
Wanddikte in mm
Drukfouten voorbehouden



Aantekeningen

Pipeq Pipework Equipment

Kantoor, showroom en werkplaats

Kerkenbos 10103

6546 BJ Nijmegen

info@pipeq.nl

+31 (0)88 70 80 700



Pipeq Pipework Equipment

Centraal magazijn

Koningskampen 20a

5321 JK Hedel

Join experience®