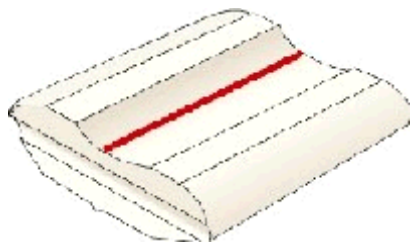




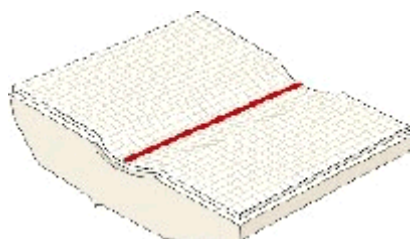
KERAMISCHE STRIPS VB 600-8061



1 meter keramische strip VB 8061 op zelfklevend aluminium tape. Strip 27 mm breed, 8 cm dik. Ronde groef 12 mm breed en 1.2 mm diep.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590001	VB 600-8061	1/30

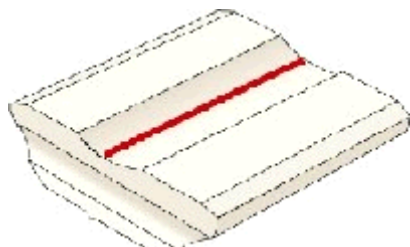
KERAMISCHE STRIPS VB 600-G



60 cm keramische strip VB 600-G op zelfklevend aluminium strip. Strip 40 mm breed, ronde groef, 10 mm breed en 1.2 mm diep. Met fiberglas toplaag voor kwalitatief hoogwaardig doorlas of voor onder poederdek lassen.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590002	VB 600-G	1/40

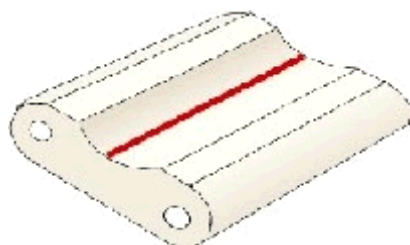
KERAMISCHE STRIPS VB 8061-3



1 meter keramische strip VB 8061-3 op zelfklevend aluminium tape. Strip 27 mm breed, 8.6 mm dik. Ronde groef 10 mm breed en 0.7 mm diep.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590003	VB 8061-3	1/30

KERAMISCHE STRIPS VB 8061-7

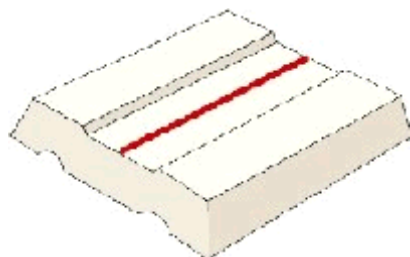


1 meter keramische strip VB 8061-7 gemonteerd op draad. Strip 27 mm breed, 8 mm dik. ronde groef 12 mm breed en 1.2 mm diep.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590004	VB 8061-6	1/30



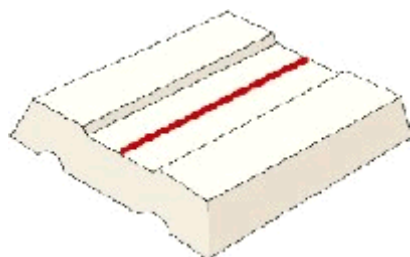
KERAMISCHE STRIPS VB 8061-9



1 meter keramische strip VB 8061-9 in metalen rail. Strip 27 mm breed, 8 mm dik. Platte groef 14 mm breed en 0.9 mm diep.

Artikelnr.	Verpakkingseenheid
00590005	1/30

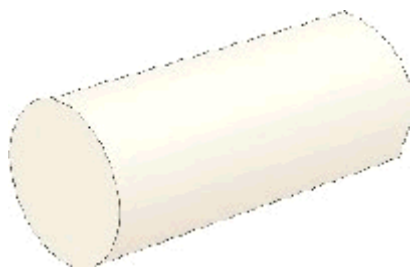
KERAMISCHE STRIPS VB 8061-9F



1 meter keramische strip VB 8061-9F op zelfklevend aluminium tape. Flexibele uitvoering.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590006	VB 8061-9F	1/30

KERAMISCHE STRIPS VB 8063-A

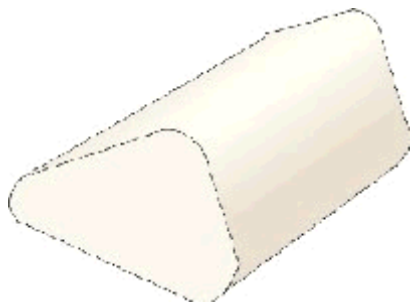


1 meter keramische strip VB 8063-A op zelfklevend aluminium tape. Ronde uitvoering.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590007	VB 8063-A, diam. 7 mm	1/30
00590008	VB 8063-A, diam. 10 mm	1/30
00590009	VB 8063-A, diam. 12 mm	1/30
00590010	VB 8063-A, diam. 15 mm	1/30



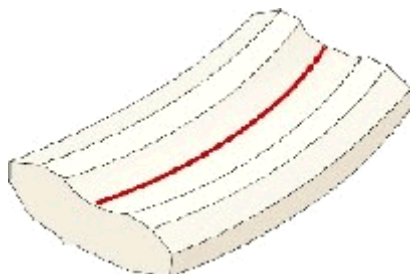
KERAMISCHE STRIPS VB 8064



1 meter keramische strip VB 8064 op zelfklevend aluminium tape. Driehoekige uitvoering, met 30, 60 en 90 graden hoek, langste zijde 18 mm.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590011	VB 8064	1/30

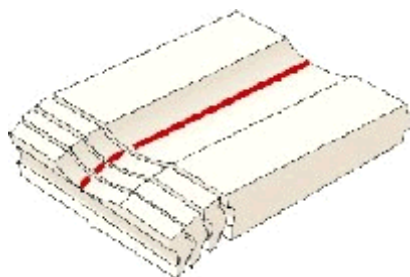
KERAMISCHE STRIPS VB 8067



Keramische strip VB 8067 op zelfklevend aluminium tape. Strip 27 mm breed, 8 mm dik. Ronde groef 12 mm breed, 1,2 mm diep.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590012	VB 8067, radius 100.	1/5
00590013	VB 8067, radius 150.	1/5
00590014	VB 8067, radius 300.	1/5

KERAMISCHE STRIPS VB 8068



1 meter keramische strip VB 8068 op zelfklevend aluminium tape. Ronde groef, 12 mm breed en 1,2 mm diep, flexibele einden.

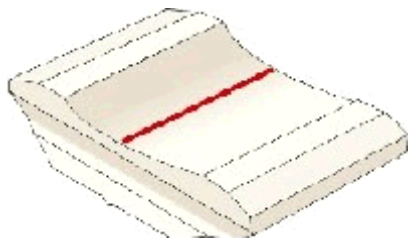
Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590015	VB 8068	1/30



<http://www.cbl-welding.com>

LASHULPMIDDELEN

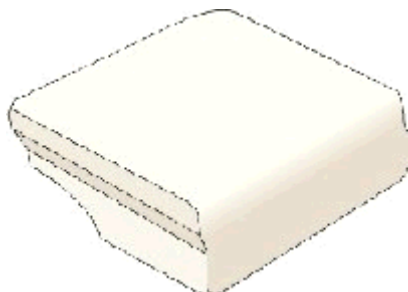
KERAMISCHE STRIPS VB 8070



1 meter keramische strip VB 8070 op zelfklevend aluminium tape. Strip 36 mm breed, 10,6 mm dik. Ronde groef 19 mm breed, 0-4,0 mm diep.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590016	VB 8070	1/30

KERAMISCHE STRIPS VB 8071



1 meter keramische strip VB 8071 op zelfklevend aluminium tape. Strip 20 mm breed, 10 mm dik. Ronde groef 10 mm breed, 0-4.0 diep.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590017	VB 8071	1/30

MAGNEET STRIP



Magneetstrip voor bevestiging van keramische strips, 250 x 50 x 3 mm.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590018	Magneet strip	1

DRUK CONTROLE GEREEDSCHAP



Backing gas druk controle unit PCG, met 1 toevoerslang voor backing gas, 1 doorvoerslang voor backing gas en 1 controle/druk slang.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590019	Backing gas druk controle unit PCG.	1/1



FLEXIBELE BACKING GAS UNIT TYPE 135



Flexibele backing gas unit type 135, met verwijderbare aluminium centerblok van 2,5" (65 mm), moeren voor de afdicht- en steunschijven, snelkoppeling en trekkoog.

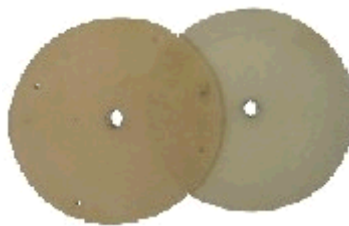
ArtikelNr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590020	Flexibele backing gas unit 135	1/1

BACKING GAS UNIT 135 ONDERDELEN



ArtikelNr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590021	Voortrekdraad per meter	1/1
00590022	Aluminium midden schijf	1/1
00590023	Ketting	1/1
00590024	Moer	1/1
00590025	Gas inlaat	1/1
00590026	Slang per meter	1/1

AFDICHTSCHIJVEN VOOR BACKING GASUNIT 135



ArtikelNr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590027	Siliconen 135-01, voor pijp 1.0-1.4" (27-36mm)	2
00590028	Siliconen 135-02, voor pijp 1.3-1.5" (35-40mm)	2
00590029	Siliconen 135-03, voor pijp 1.6-1.9" (41-50mm)	2
00590030	Siliconen 135-04, voor pijp 2.0-2.3" (53-60mm)	2
00590031	Siliconen 135-05, voor pijp 2.5-2.9" (65-75mm)	2
00590032	Siliconen 135-06, voor pijp 3.0-3.3" (80-86mm)	2
00590033	Siliconen 135-07, voor pijp 3.5-3.9" (90-100mm)	2



STEUNSCHEIJVEN VOOR BACKING UNIT 135



Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590034	Aluminium 135-10, voor pijp 1.0-1.4" (27-36mm)	4
00590035	Aluminium 135-11, voor pijp 1.3-1.5" (35-40mm)	4
00590036	Aluminium 135-12, voor pijp 1.6-1.9" (41-50mm)	4
00590037	Aluminium 135-13, voor pijp 2.0-2.3" (53-60mm)	4
00590038	Aluminium 135-14, voor pijp 2.5-2.9" (65-75mm)	4
00590039	Aluminium 135-15, voor pijp 3.0-3.3" (80-86mm)	4
00590040	Aluminium 135-16, voor pijp 3.5-3.9" (90-100mm)	4

BACKING GAS UNIT TYPE 120



Backinggas unit type 120 bestaat uit een basis uitvoering met separate afdicht- en steunschijven in diverse afmetingen. Toepasbaar voor het lassen van pijp-pijp, pijp-bocht en pijp-flens. Dit systeem kan ook toegepast worden bij een overgang in diameters door het verwisselen van de schijven. De flexibele basisuitvoering en de geleiding maken het eenvoudig om het systeem te plaatsen in bochten en om het door bochten heen te trekken.

De complete basisset voor backing gas unit 120, bestaat uit 1 houten gereedschapskist, 1 basisset type 120 met vaste as, 1 basisset type 120 met flexibele as, 3 sets kruisgeleiding, 3 trekgeleidingen, 11 sets afdichtsschijven en 8 sets steunschijven.

Verkrijgbaar als complete set of in onderdelen.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590041	Complete basisset voor backing gas unit 120	1/1
00590042	Backing gas unit 120, met snelkoppeling, moeren voor de afdicht- en steunschijven, as en trekkoog.	1/1
00590043	Voor vaste backing gas unit 120, met snelkoppeling, moeren voor de afdicht- en steunschijven, flexibele draadas en trekkoog.	1/1



<http://www.cbl-welding.com>

LASHULPMIDDELEN

BACKING GAS UNIT TYPE 120 ONDERDELEN



Artikelnr.	Omschrijving	Maten	Verpakkingseenheid
00590044	Voortrekdraad per meter		1/5
00590045	Slang per meter		1/5
00590046	Eindbout		1/5
00590047	Kruisgeleiding met stelschroeven, voorzien van RVS rolkogel	106-150mm	2/6
00590048	Kruisgeleiding met stelschroeven, voorzien van RVS rolkogel	154-215mm	2/6
00590049	Kruisgeleiding met stelschroeven, voorzien van RVS rolkogel	224-300mm	2/6
00590050	Trekgeleiding	106-150mm	1/5
00590051	Trekgeleiding	154-215mm	1/5
00590052	Trekgeleiding	224-300mm	1/5
00590053	Houten gereedschapskist		1/5

AFDICHTSCHIJVEN VOOR BACKING GAS UNIT 120



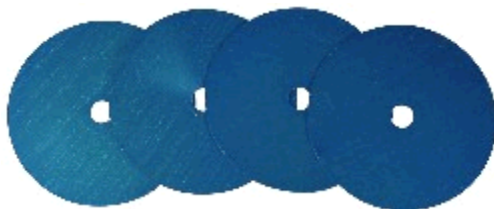
Artikelnr.	Omschrijving	Maten	Verpakkingseenheid
00590054	Siliconen 120-13	3.5-4.0" (93-103 mm)	2/6
00590055	Siliconen 120-14	4.0-4.5" (103-116 mm)	2/6
00590056	Siliconen 120-15	4.8-5.0" (122-130 mm)	2/6
00590057	Siliconen 120-16	5.0-5.3" (131-136 mm)	2/6
00590058	Siliconen 120-17	5.5-5.9" (142-150 mm)	2/6
00590059	Siliconen 120-18	6.0-6.4" (154-164 mm)	2/6
00590060	Siliconen 120-19	7.4-7.8" (188-200 mm)	2/6
00590061	Siliconen 120-20	7.9-8.4" (203-215 mm)	2/6
00590062	Siliconen 120-21	9.5-9.8" (242-250 mm)	2/6
00590063	Siliconen 120-22	10.0-10.4" (254-265 mm)	2/6
00590064	Siliconen 120-23	11.5-11.8" (294-300 mm)	2/6



<http://www.cbl-welding.com>

LASHULPMIDDELEN

STEUNSCHIJVEN VOOR BACKING GAS UNIT 120



Artikelnr.	Omschrijving	Maten	Verpakkingseenheid
00590065	Aluminium 120-24	3.5-4.0" (93-103 mm)	4/12
00590066	Aluminium 120-25	4.0-5.0" (103-130 mm)	4/12
00590067	Aluminium 120-26	5.0-5.3" (131-136 mm)	4/12
00590068	Aluminium 120-27	5.5-6.4" (142-164 mm)	4/12
00590069	Aluminium 120-28	7.4-8.4" (188-215 mm)	4/12
00590070	Aluminium 120-29	9.5-9.8" (242-250 mm)	4/12
00590071	Aluminium 120-30	10.0-10.4" (254-265 mm)	4/12
00590072	Aluminium 120-31	11.5-11.8" (294-300 mm)	4/12

BACKING GAS CYLINDERS TYPE 150



Backing cylinders voor pijpen met diameter tussen 8" en 36". Het duurt slechts 5 tot 15 minuten om dit systeem te plaatsen en de kamer te vullen met backing gas.

Artikelnr.	Omschrijving	Maten	Verpakkingseenheid
00590073	PGE 150-250	9.4-9.8" (240-250 mm)	1
00590074	PGE 150-300	11.4-11.8" (290-300 mm)	1
00590075	PGE 150-350	13.3-13.7" (340-350 mm)	1
00590076	PGE 150-400	15.3-15.7" (390-400 mm)	1
00590077	PGE 150-450	17.3-17.7" (440-450 mm)	1
00590078	PGE 150-500	19.2-19.6" (490-500 mm)	1
00590079	PGE 150-550	21.2-21.6" (540-550 mm)	1
00590080	PGE 150-600	23.2-23.6" (590-600 mm)	1
00590081	PGE 150-650	25.1-25.5" (640-650 mm)	1
00590082	PGE 150-700	27.1-27.5" (690-700 mm)	1
00590083	PGE 150-750	29.1-29.5" (740-750 mm)	1
00590084	PGE 150-800	31.1-31.4" (790-800 mm)	1
00590085	PGE 150-850	33.0-33.4" (840-850 mm)	1
00590086	PGE 150-900	35.0-35.4" (890-900 mm)	1

BACKING GAS CYLINDER TYPE 150 ONDERDELEN

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590087	Gasverdeler	1
00590088	Steunwielen	1



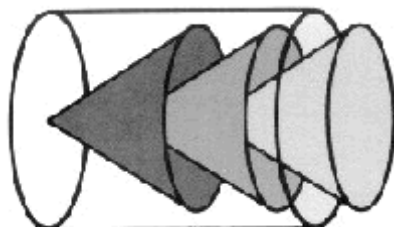
<http://www.cbl-welding.com>

LASHULPMIDDELEN

AFDICHTSCHIJVEN VOOR BACKING GAS CYLINDER TUYP

Artikelnr.	Omschrijving	Maten	Verpakkingseenheid
00590089	PGE 150-250	9.4-9.8" (240-250 mm)	1
00590090	PGE 150-300	11.4-11.8" (290-300 mm)	1
00590091	PGE 150-350	13.3-13.7" (340-350 mm)	1
00590092	PGE 150-400	15.3-15.7" (390-400 mm)	1
00590093	PGE 150-450	17.3-17.7" (440-450 mm)	1
00590094	PGE 150-500	19.2-19.6" (490-500 mm)	1
00590095	PGE 150-550	21.2-21.6" (540-550 mm)	1
00590096	PGE 150-600	23.2-23.6" (590-600 mm)	1
00590097	PGE 150-650	25.1-25.5" (640-650 mm)	1
00590098	PGE 150-700	27.1-27.5" (690-700 mm)	1
00590099	PGE 150-750	29.1-29.5" (740-750 mm)	1
00590100	PGE 150-800	31.1-31.4" (790-800 mm)	1
00590101	PGE 150-850	33.0-33.4" (840-850 mm)	1
00590102	PGE 150-900	35.0-35.4" (890-900 mm)	1

WATER OPLOSBARE BACKING GAS DARM



Wateroplosbare dammen zijn een goedkoop alternatief om een pijp te formeren. De dam wordt geplaatst in de pijp voordat de pijpen gepositioneerd worden. Na het lassen lossen de dammen op als de pijpleidingen gespoeld worden.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590103	2" pijp	1
00590104	4" pijp	1
00590105	5" pijp	1
00590106	6" pijp	1
00590107	8" pijp	1
00590108	10" pijp	1
00590109	12" pijp	1
00590110	14" pijp	1
00590111	16" pijp	1
00590112	18" pijp	1
00590113	20" pijp	1

WATER OPLOSBARE TAPE VOOR BACKING GAS DARM

Met deze tape kunnen wateroplosbare dammen worden vastgezet.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590114	300ft, 2" (91 meter; 2,5 cm)	1



<http://www.cbl-welding.com>

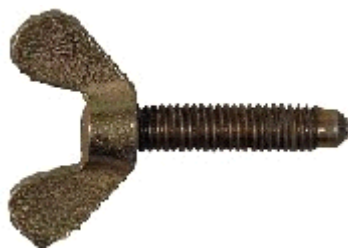
LASHULPMI DDELEN

WT ALUMINIUM PIJKLEMMEN

WT pijpklem voor het optimaal positioneren van de te lassen pijp. Gemaakt van aluminium plaat. Daardoor is de WT pijpklem licht, maar heeft wel de juiste klemkracht voor pijpen met een diameter tot 355 mm en met een wanddikte tot 15 mm. Voor het lassen van pijp-pijp en pijp-fitting.

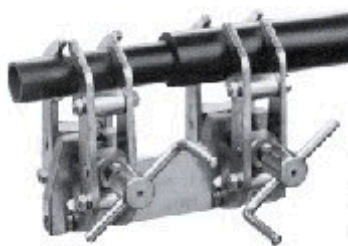
Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590115	1-2.5" (25-64 mm), gewicht 0.6 kg	1
00590116	2.5-6.5" (64-165 mm), gewicht 2.4 kg	1
00590117	5.0-14.0" (127-355 mm), gewicht 7.1 kg	1

RESERVE KOGELSCHROEVEN VOOR WT PIJKLEMMEN



Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590118	1-2.5" (25-64 mm)	1
00590119	2.5-6.5" (64-165 mm)	1
00590120	5.0-14.0" (127-355 mm)	1

DUBBELE PIJKLEMMEN GEGALVANISEERD



De dubbele pijpklem is ook voor orbitaal processen toepasbaar en kan pijpen van verschillende diameters positioneren. De klem is leverbaar voor zowel staal als RVS pijpen en fittingen. De aangegeven maten zijn de buitendiameters.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590121	0.4-2.9" (10-75 mm)	1
00590122	1.0-6.0" (25-155 mm)	1
00590123	2.9-13.0" (75-330 mm)	1
00590124	0.4-2.9" (10-70 mm), voor RVS	1
00590125	1.0-6.0" (25-155 mm), voor RVS	1
00590126	2.9-13.0" (75-330 mm), voor RVS	1



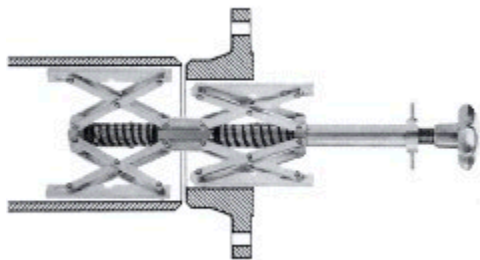
INWENDIGE PIJKLEMMEN MINI



De Mini Inwendige Klem (MIC) is geschikt voor inwendige pijpdiameters van 0.6" (15 mm) tot 2.9" (74 mm). Deze klem kan toegepast worden bij het lassen van flenzen en ringen op pijp.
Bestaat uit gegalvaniseerd staal met fiber contacten.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590127	0.6-0.7" (15-19 mm)	1
00590128	0.6-0.8" (16-20 mm)	1
00590129	0.8-0.9" (19-25 mm)	1
00590130	0.9-1.2" (24-32 mm)	1
00590131	1.2-1.5" (31-40 mm)	1
00590132	1.4-2.0" (38-52 mm)	1
00590133	2.0-2.5" (51-64 mm)	1
00590134	2.4-2.9" (61-74 mm)	1

INWENDIGE PIJKLEMMEN GEGALVANISEERD STAAL



De Inwendige Manuele Pijpklem (IMC) is voor het lassen van flenzen op pijp. De klem heeft een bereik voor inwendige diameters van 2,1" (51 mm) tot 20" (520 mm). DE IMC is verkrijgbaar voor zowel staal als voor RVS pijp en fittingen.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590135	2.2-5.5" (56-140 mm)	1
00590136	3.0-8.0" (85-220 mm)	1
00590137	4.0-12.0" (120-315 mm)	1
00590138	7.0-20.0" (180-520 mm)	1
00590139	2.2-5.0" (56-140 mm), voor RVS	1
00590140	3.0-8.0" (85-220 mm), voor RVS	1
00590141	4.0-12.0" (120-315 mm), voor RVS	1
00590142	7.0-20.0" (180-520 mm), voor RVS	1



ENKELVOUDIGE KETTING PIJKLEMMEN



De enkelvoudige kettingklem type 2500S en type 2500D zijn handige gereedschappen voor het klemmen van pijp op pijp, pijp op bocht, pijp op T-stuk en pijp op flens. De kettingklemmen kunnen pijpen tot een wanddikte van 1/2" (12 mm) uitlijnen. De te leveren klemkracht is maximaal 2500 kg. Geschikt voor meerdere pijpdiameters. De klemelementen zijn gemaakt van RVS. De ketting is van gegalvaniseerd staal.

De aangegeven maten zijn de buitenmaten.

Artikelnr.	Omschrijving	Maten	Gewicht	Verpakkingseenheid
00590143	4 steunen, voor RVS	5-12"	6.3 kg	1
00590144	5 steunen, voor RVS	5-16"	7.3 kg	1
00590145	6 steunen, voor RVS	5-20"	8.3 kg	1
00590146	7 steunen, voor RVS	5-24"	9.1 kg	1
00590147	10 steunen, voor RVS	5-32"	11.7 kg	1
00590148	11 steunen, voor RVS	5-36"	12.8 kg	1
00590149	13 steunen, voor RVS	5-42"	14.2 kg	1
00590150	14 steunen, voor RVS	5-48"	16.1 kg	1
00590151	15 steunen, voor RVS	5-54"	17.8 kg	1
00590152	16 steunen, voor RVS	5-60"	19.5 kg	1
00590153	4 steunen, voor staal	5-12"	6.3 kg	1
00590154	4 steunen, voor staal	5-16"	6.7 kg	1
00590155	5 steunen, voor staal	5-20"	7.7 kg	1
00590156	6 steunen, voor staal	5-24"	8.5 kg	1
00590157	8 steunen, voor staal	5-32"	10.5 kg	1
00590158	9 steunen, voor staal	5-36"	11.5 kg	1
00590159	11 steunen, voor staal	5-42"	13.2 kg	1
00590160	13 steunen, voor staal	5-48"	15.4 kg	1
00590161	14 steunen, voor staal	5-54"	17.1 kg	1
00590162	15 steunen, voor staal	5-60"	18.8 kg	1

ENKELVOUDIGE KETTING PIJKLEMMEN ONDERDELEN

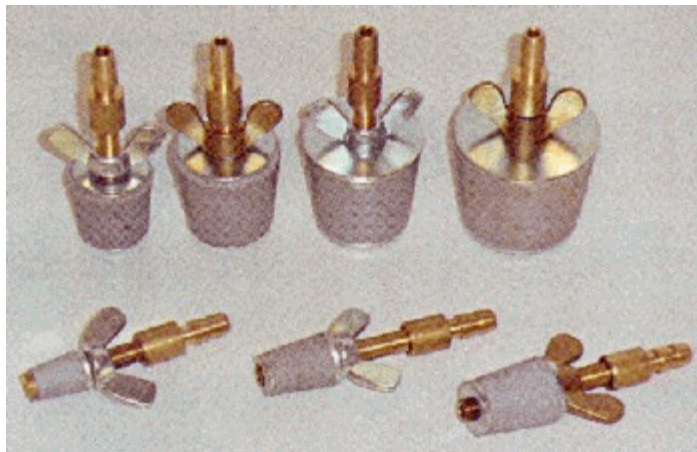
Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00590163	RVS ketting steun, zonder schroeven	1
00590164	RVS ketting steun, met RVS schroeven	1
00590165	Ketting, nikkelplaat, per meter	1
00590166	Losse klem	1



<http://www.cbl-welding.com>

LASHULPMI DDELEN

KONISCHE PIJPSTOPPERS



Pijpstoppers geschikt voor het afsluiten van leidingen en voor het druktesten van leidingen.

Artikelnr.	Afmeting
00590167	1/2" 13-16 mm
00590168	3/4" 18-22 mm
00590169	1" 22-26 mm
00590170	1 1/4" 30-34 mm
00590171	1 1/2" 37-43 mm
00590172	1 3/4" 41-49 mm
00590173	2" 46-59 mm

LASSCHEURDETECTIE



Door gebruikmaking van dit 3-delig systeem is het opsporen van lassingfouten mogelijk.

Wordt geleverd in spuitbussen van 400 ml.

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakkingseenheid
00630012	Reinigingsmiddel	1/12
00630013	Penetratiemiddel	1/12
00630014	Ontwikkelingsmiddel	1/12



CBL - DROOGKOKER HOV Q2



Droogkoker draagbaar voorzien van handvat en met steun.

Artikelnr.	Type	Voltage	Gewicht	Temperatuur ° C
00360010	HOV Q2	1 x 240 V	9 kg	Vast 120°C

CBL - DROOGKOKER HOV 240



Draagbare droogkoker met handvat en thermostaat regelbaar tot 300°C.

Artikelnr.	Type	Voltage	Gewicht	Temperatuur ° C
00360011	HOV-P240	1 X 240 V	14 kg	Tot 300 °C regelbaar

CBL - DROOGOVEN HOV3



Droogovenkast met thermostaat regelbaar tot 300°C.

Artikelnr.	Type	Voltage	Gewicht	Temperatuur ° C
00360012	HOV3-2	1 X 240 V	140 kg	Tot 300 °C regelbaar / 1500 W