

## 07. Lasbenodigdheden

### Wolfraamelektrode

Artikelnr.	Omschrijving
------------	--------------

#### Wolfram E3 Paars

- Wolfram elektrode Paars voor het TIG lassen van alle metalen inclusief aluminium;
- De nieuwe paarse E3 wolfram elektrode zijn samengesteld uit zorgvuldig geselecteerde grondstoffen;
- De E3 wolfram elektrode, met zijn drie oxides (Lanthaan, Zirkonium en Yttrium), bezit bijzondere eigenschappen die de efficiëntie en kwaliteit van het laswerk aanzienlijk verbeterd.
- Worden geleverd in de lengte van 175mm



69.700.030.40	1,0 mm
69.700.030.60	1,6 mm
69.700.030.70	2,0 mm
69.700.030.80	2,4 mm
69.700.031.00	3,2 mm
69.700.031.10	4,0 mm

#### Wolfram WS2 Turquoise

- Wolfram elektroden voor het TIG-lassen;
- WS2<sup>®</sup> WITSTAR<sup>®</sup> elektroden worden gekenmerkt door de beste ontsteking bij hoge periodes van vooral bij gemiddelde en lage stroom;
- In de AC modus vormen zij tegenover thoriated elektroden van regelmatige caps en ook door het gebruik van zeldzame aardmetalen zijn beter voor het milieu.



69.700.019.50	1,0 mm
69.700.019.60	1,6 mm
69.700.019.70	2,0 mm
69.700.019.80	2,4 mm
69.700.020.00	3,2 mm
69.700.020.10	4,0 mm

## 07. Lasbenodigdheden

### Laskabels

Artikelnr.	Omschrijving
------------	--------------

#### Neopreen laskabels

Zwarte Neopreen mantel, onvertinde koperdraden, volgens norm HO-1/N2-D

33.164.017.18	16 mm <sup>2</sup>
29.112.025.01	25 mm <sup>2</sup>
29.112.035.01	35 mm <sup>2</sup>
29.112.050.01	50 mm <sup>2</sup>
33.164.017.73	70 mm <sup>2</sup>
33.164.017.97	90 mm <sup>2</sup>
33.164.017.21	120 mm <sup>2</sup>



### Perskabelschoen

Artikelnr.	Omschrijving
------------	--------------

#### Perskabelschoen

Voor het optimaal bevestigen van laskabel.

33.174.202.56	25 mm <sup>2</sup> - M6
33.174.202.58	25 mm <sup>2</sup> - M8
33.174.202.51	25 mm <sup>2</sup> - M10
33.174.202.52	25 mm <sup>2</sup> - M12
33.174.203.58	35 mm <sup>2</sup> - M8
33.174.203.51	35 mm <sup>2</sup> - M10
33.174.203.12	35 mm <sup>2</sup> - M12
33.174.205.08	50 mm <sup>2</sup> - M8
33.174.205.01	50 mm <sup>2</sup> - M10
33.174.205.51	50 mm <sup>2</sup> - M12
33.174.207.08	70 mm <sup>2</sup> - M8
33.174.207.01	70 mm <sup>2</sup> - M10
33.174.207.12	70 mm <sup>2</sup> - M12



## 07. Lasbenodigdheden

### Lastangen

Artikelnr.	Omschrijving
------------	--------------

#### Lastang Knijpmodel

Optimus is een kwalitatief zeer hoogwaardige lastang. De gesloten kop zorgt voor een maximale isolatie en maakt boven het hoofd lassen mogelijk.

33.010.130.01 Optimus 300-1  
Elektrode: 1,6 – 6,3 mm  
Aansluiting schroef: M 12

33.010.140.01 Optimus 400-1  
Elektrode: 2,5 – 8,0 mm  
Aansluiting schroef: 9/16 “



#### Lastang met draaikop

Progress is een wereldwijd bekende kwalitatief zeer hoogwaardige lastang. De gesloten draaikop zorgt voor een zeer goede grip op de elektrode en maakt boven het hoofd lassen mogelijk.

33.103.411.00 Progress 400-1  
Elektrode: 1,6 – 6,3 mm  
Aansluiting schroef: 9/16”

33.103.601.00 Progress 600-1  
Elektrode: 1,6 – 8,0 mm  
Aansluiting schroef: 9/16”



De Twisty is een low-budget lastang met draaikop. De Twisty is met name geschikt voor de minder intensieve lasprocessen.

33.140.222.00 Twisty 200 ampère  
Elektrode: 1,6 – 3,2 mm  
Aansluiting schroef: 2 maal M10

33.140.224.00 Twisty 400 ampère  
Elektrode: 1,6 – 5,0 mm  
Aansluiting schroef: 2 maal M10



## 07. Lasbenodigdheden

### Aardklemmen

Artikelnr.	Omschrijving
------------	--------------

#### Aardklem schroefmodel A1

Robuuste aardklem A schroefmodel met hoogwaardig Messing onderstuk en verzinkt stalen schroefdraadknevel.

33.110.155.10                    A-1 met rubber, 600 ampère



#### Massaklem schroefmodel

Massaklem schroefmodel voor Heavy duty werkzaamheden, gemaakt van messing en verzinkt staal.

33.114.155.50                    Massaklem, 600 ampère



#### Aardklemmen veermodel EL

Eenvoudige praktische krokodil-klem, messing contactpunten met Litze, zware klemveer, bek-opening 55 mm, verzinkte huizen en M12 draadeind voor de kabelschoenaansluiting.

33.114.215.14                    EL 200 ampère met Litze  
 33.114.215.15                    EL 400 ampère met Litze  
 33.114.210.59                    EL-Z 600 ampère met dubbel Litze



#### Aardklemmen veermodel FIX

Robuuste kwalitatief hoogwaardige krokodil-klem met optimale klemkracht.

33.142.105.34                    FIX 200 ampère  
 33.142.105.35                    FIX 400 ampère  
 33.142.105.36                    FIX 600 ampère



#### Aardklem veermodel als type Jackson

Robuuste aardklem als type Jackson. Optimale klemkracht, materiaal en kabel aansluiting garanderen perfecte stroomoverdracht.

33.114.220.66                    model GC-5-500 500 Ampère



## 07. Lasbenodigheden

### Kabelkoppelingen

Artikelnr.	Omschrijving
------------	--------------

#### Dinse kabelkoppeling pengedeelte

Origineel Dinse bajonet koppeling in robuuste uitvoering met kabelaanluiting. Eenvoudig en zeker, makkelijk in elkaar te zetten.

33.134.111.00	SKM-25	10 – 25 mm <sup>2</sup>
33.134.111.10	SK-35	16 – 35 mm <sup>2</sup>
33.134.111.12	SK-50	35 – 50 mm <sup>2</sup>
33.134.111.13	SK-70	50 – 70 mm <sup>2</sup>
33.134.111.60	SKS-120	95 – 120 mm <sup>2</sup>



#### Dinse kabelkoppeling bus gedeelte

Origineel Dinse bajonet koppeling in robuuste uitvoering met kabelaanluiting. Eenvoudig en zeker, makkelijk in elkaar te zetten.

33.134.111.01	BKM-25	10 – 25 mm <sup>2</sup>
33.134.111.11	BK-35	25 – 35 mm <sup>2</sup>
33.134.111.21	BK-50	35 – 50 mm <sup>2</sup>
33.134.111.31	BK-70	50 – 70 mm <sup>2</sup>
33.134.111.61	BKS-120	95 – 120 mm <sup>2</sup>



#### Dinse inbouwkoppeling pen gedeelte

Bajonet koppeling in robuuste uitvoering, eenvoudig en zeker, makkelijk in elkaar te zetten.

33.134.111.18	SEM-25
33.134.111.84	SE-50/70



#### Dinse inbouwkoppeling bus gedeelte

Bajonet koppeling in robuuste uitvoering, eenvoudig en zeker, makkelijk in elkaar te zetten.

33.134.111.81	BEM-25
33.134.111.82	BE-50/70
33.134.111.83	BEK-50/70
33.134.111.85	BE-70/95
33.134.111.87	BES-95/120



## 07. Lasbenodigdheden

### Diversen

Artikelnr.	Omschrijving
------------	--------------

#### Wolfram slijphouder Vlamboog

Vlamboog wolfram slijphouder 1,6mm, 2,4mm en 3,2mm. Door de messing geleidebus kan de wolfram slijphouder eenvoudig rondgedraaid worden.

33.350.040.00 Vlamboog wolfram slijphouder



#### Handy Pen Vlamboog

Handy Pen, voor het optimaal toevoegen van TIG draad. Geschikt voor draad met een diameter van 1,0 tot 3,2 mm.

33.350.020.65 Handy Pen, kleur zwart



#### FIX CO2 draadkniptang

De FIX tang is een veelzijdig CO2 draadkniptang voor het verwijderen van lasspatten, het schoonmaken en bevestigen van mondstuk en contacttips en het doortrekken en afknippen van lasdraad.

69.515.010.00 Nr. 1: 12 – 15 mm

69.515.020.00 Nr. 2: 15 – 18 mm



#### Lasbikhamers

Lasbikhamer in verschillende soorten

33.214.020.40 Type HZ: essenhouten steel

33.214.020.80 Type LS 90: stalen steel kunststof handgreep



#### Staalborstels

Staaldraad 0,35mm, lengte 290mm

33.214.120.12 2-Rijig

33.214.120.13 3-Rijig

33.214.120.14 4-Rijig

33.214.120.15 5-Rijig

33.214.120.22 2-Rijig RVS

33.214.120.23 3-Rijig RVS

33.214.120.24 4-Rijig RVS



## 07. Lasbenodigdheden

### Diversen

Artikelnr.	Omschrijving
------------	--------------

#### Lasspiegels

Spiegels van onbreekbaar acrylglas. Houders van flexibel aluminium, daardoor optimaal bereik.

33.244.700.10	Lasspiegel met handvat
33.244.700.11	Lasspiegel magnetisch
33.244.700.20	Lasspiegel los 80 x 80 x 1,5mm



#### Inspectiespiegel

Telescoop inspectiespiegel verchromde uitvoering.

33.244.704.01	Rond 32mm
33.244.704.25	Rond 56mm met LED verlichting



#### LED zaklamp

Weldsafe zaklamp met 180 lumen krachtige LED verlichting, Instelbare lichtbundel, 2 helderheidsniveaus en een 'knipperlichtfunctie'. Oplaadbare zaklamp. De zaklamp zit verpakt in een giftbox.

33.244.713.00	LED zaklamp in geschenkdoos
---------------	-----------------------------



#### Weldsafe Penlight

Weldsafe Penlight inspectielamp inclusief batterij.

33.244.703.01	Weldsafe Penlight inspectielamp
---------------	---------------------------------



#### Aftekentape Wrap-a-rounds

Met een wrap-a-round kunt u eenvoudig pijp aftekenen. Type B = standaard, Type GG = hitte bestendig tot 287°C.

33.247.200.07	164B 3"-6" Zwart
33.247.200.10	176GG 3"-10" Grijs
33.247.200.13	177B 4"-12" Zwart
33.247.200.32	179GG 6"-16" Grijs

