

VICTOR[®]
THERMAL DYNAMICS[®]

VICTOR[®] THERMAL DYNAMICS[®] CUTMASTER TRUE SERIEN



Victor® Thermal Dynamics®

CUTMASTER® TRUE™ SERIE



WHEN YOU NEED IT.

CUTMASTER!

CutMaster TRUE serien har konstruerats med förutsättningen att den rekommenderade skärkapaciteten ska återspeglas i den verkliga skärkapaciteten. TRUE serien eliminerar idén om att behöva köpa en kraftfullare maskin än du faktiskt behöver. Med införandet av CutMaster TRUE Serien kommer en maskin med 25 mm rekommenderad kapacitet att skära 25mm stålplåt. **Inga undantag!**

Kombinera alla dessa marknadsledande funktioner i en kompakt, effektiv, portabel inverter med ett komplett utbud av tillbehör och du har den ultimata professionella maskinen för bygg-, gruv-, varvs-, uthyrning och andra industriella applikationer.

Victor Thermal Dynamics Professional: När svetsning och skärning är ditt område

På Victor Thermal Dynamics skiljer vi oss från våra konkurrenter genom pålitliga produkter, teknisk innovation och spetskompetens inom kundservice och teknisk support. Med vår TRUE Serie levererar vi kvalitetsutrustning som överträffar förväntningarna.

En uppsjö av funktioner och alternativ gör denna utrustning till det perfekta valet för professionella skär- och svetsföretag.



1Torch®

with SURELOK® Technology

THREE YEAR **3** WARRANTY

Mycket mer...

#1

Tillförsikt

CUTMASTER TRUE seriens microprocessorstyrning och LED's på frontpanel ger användaren möjlighet till en trygg och felfri användning

#2

Styrka

Med CUTMASTER TRUE Serien vet du att maskinerna har det där lilla extra när du bäst behöver det.

#3

Skydd

CUTMASTER TRUE är den enda plasmaskärmaskinserien som har TRUE GUARD™ - en robust skyddsbåge för extra hållbarhet

#4

Mun

CUTMASTER TRUE är den enda plasmaskärmaskinserien på marknaden som har 60 A munstycke för kontaktskärning.

#5

Flexibilitet

I CUTMASTER TRUE Serien ingår den flexibla, patenterade **1Torch®** brännaren. Samma typ av sliddelar kan användas oavsett maskinstorlek. Med en förlängning möjliggörs skärning med upp till 30 meter från strömkällan. Flexibiliteten att snabbt kunna växla från hand till mekaniserad skärning endast med ett byte av brännaren.

#6

Portab

CUTMASTER TRUE Serien erbjuder lättare och mer portabla maskiner utan att kompromissa med kvalitet och prestanda.



Cutmaster 12+

Victor Thermal Dynamics CUTMASTER 12 PLUS är en av de mest prisvärda 12 mm plasmaskärsystemen på marknaden. Som en del av TRUE Serien kan du lita på att du kan skära hela dagen och ändå räkna med att få den extra kraften när du väl behöver den.

CUTMASTER 12 PLUS presenterar den nya SL 40 brännaren, baserad på den beprövade **Surelok** plattformen som använder mindre förbrukningsmaterial för samma kapacitet.

- Denna brännare har också **Vent2Shield** teknologi (**V2S**) som återanvänder gammal restgas som skyddsgas, vilket gör att man minskar luftåtgången.

Applikationer:

- Bilreparationer
- VVS
- Garageanvändning
- Metall konstruktion
- Hvac
- Stålbyggnads
- -ntrepenad
- MarinReparationer & hyrfirmor

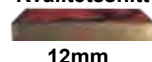


Paketet innehåller:

- CUTMASTER 12 PLUS Strömkälla
- SL40™ brännare
- Skyddshandskar och glasögon
- Slitdelssats
- Väska
- Strömkabel



Kvalitetssnitt



12mm

Skärsnitt



15mm

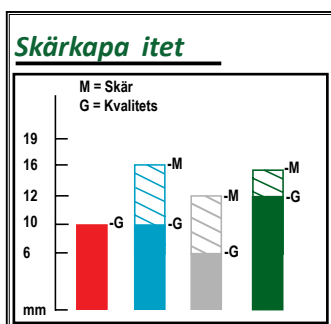
Max uteffekt	40 @ 230V 27 @ 110V
Ineffekt (KVA)	230V - 5.0 110V - 3.3
Kvalitetsnitt - mm	12 @ 230V 8 @ 110V
Skärsnitt - mm	15 @ 230V 10 @ 110V
Håltagning - mm	6
Ineffekt (Volt, Fas, Hz)	110-230V/14A 1 fas, 50/60Hz
Intermittens (@40°C)	40% @ 40A,
Dimension (H x B x L) - mm	228 x 117 x 470
Vikt - kg	11.8
Brännarmodell	SL40
Luftryck - bar	5.2
Flöde- L/m	91
Garanti (Strömkälla) (Delar)	3 år 1 år
Certifikat	CE, ROHS, IP23C, NTRL/C, CCC, C-TICK

Cutmaster 12

CUTMASTER 12 ger dig samma pålitlighet och prestanda som du kan förvänta dig av en Cutmaster maskin. Denna maskin på 40 A, producerar kvalitetssnitt från mejsling hela vägen upp till maximala 15mm skärning. Till skillnad från flera av konkurrenterna erbjuder CUTMASTER 12 funktioner som automatisk återstart, ATC-brännarsnabbkoppling och automatiskt spänningsval. CUTMASTER 12 är den mest slitstarka 12mm plasmaskärmaskinen på marknaden idag. Det är det enda system i sin klass som har en skyddsram som TRUE GUARD.

Applikationer:

- Konstruktion
- Underhåll/Reparationer
- Tillverkning



Grafik

■ Konkurrent A
 ■ Konkurrent B
 ■ Victor® Thermal Dynamics®
 ■ Konkurrent C



Max uteffekt	40
Uteffekt (Kw)	3,8
Kvalitetsnitt - mm	12
Skärsnitt - mm	15
Kapsnitt - mm	20
Håltagning - mm	6
Nätspänning (Volt, Amp, Fas, Hz)	400V/8A 3 Fas 50/60Hz
Intermittens (@40°C)	60% @ 40A,
Dimension (H x B x L) - mm	381 x 305 x 610
Vikt - kg	19,5
Brännarmodell	SL60
Luftryck - bar	4,8
Flöde- L/m	165
Garanti (Strömkälla) (Delar)	3 år 1 år
Certifikat	CE, ROHS, IP23C, NTRL/C, CCC, C-TICK

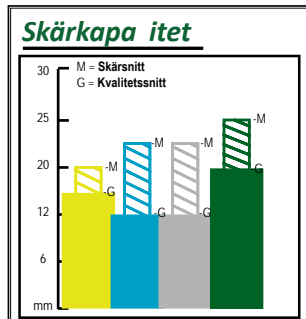
Cutmaster 20

CUTMASTER 20 är utformad för att ge en utmärkta skär- och mejslingsprestanda på material upp till 20mm. Denna inverter drivs av 400V tre-fas nätanslutning. Den innehar funktioner som autopilot, omstart, True Guard skyddsram och den välrenommerade brännaren SL60 1Torch® med överlägsen hållbarhet och livslängd på slitdelar. Maskinen kan även användas för medeltuff mejsling. Dessa egenskaper tillsammans med en bra garanti gör denna maskin idealisk för tillverkning, konstruktion och underhållsverkstäder.



Applikationer:

- Konstruktion
- Underhåll/Reparation
- Tillverkning



Grafik

■ Konkurrent A
 ■ Konkurrent B
 ■ Victor® Thermal Dynamics®
■ Konkurrent C



Max uteffekt	60
Uteffekt (Kw)	6,2
Kvalitetsnitt - mm	20
Skärsnitt - mm	25
Kapsnitt - mm	32
Håltagning - mm	12
Nätspänning (Volt, Amp, Fas, Hz)	400V/16A 3 fas 50/60 Hz
Intermittens (@40°C)	40% @ 60A,
Dimension (H x B x L) - mm	381 x 305 x 610
Vikt - kg	19,5
Brännarmodell	SL60
Luftryck - bar	4,8
Garanti (Strömkälla) (Delar)	3 år 1 år
Certifikat	CE, ROHS, IP23C, NTRL/C, CCC, C-TICK



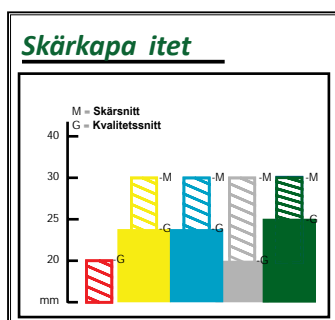
Cutmaster 25

CUTMASTER 25 är storebror till CUTMASTER 20 och är utformad för att skära kvalitetssnitt i 25mm och samtidigt behålla maximal smidighet. Denna inverter drivs av 400V trefas anslutning. Den innehar funktioner som autopilot, omstart, True Guard skyddsram och den välrenommerade brännaren SL60 1Torch® med överlägsen hållbarhet och slitdels livslängd. Maskinen kan även användas för medeltuff mejsling. Dessa egenskaper tillsammans med en bra garanti gör denna maskin idealisk för tuff tillverkning, konstruktion och underhållsverkstäder.



Applikationer:

- Tuff bearbetning
- Tillverkning
- Entreprenad



Grafik

■ Konkurrent A
 ■ Konkurrent C
 ■ Victor® Thermal Dynamics®
■ Konkurrent B
 ■ Konkurrent D



Max uteffekt	80
Uteffekt (Kw)	9
Kvalitetsnitt - mm	25
Skärsnitt - mm	30
Kapsnitt - mm	38
Håltagning - mm	15
Nätspänning (Volt, Amp, Fas, Hz)	400V/20A 3 fas 50/60 Hz
Intermittens (@40°C)	40% @ 60A,
Dimension (H x B x L) - mm	381 x 305 x 610
Vikt - kg	19.5
Brännarmodell	SL60
Lufttryck - bar	5,2
Flöde- L/m	189
Garanti (Strömkälla) (Delar)	3 år 1 år
Certifikat	CE, ROHS, IP23C, NTRL/C, CCC, C-TICK



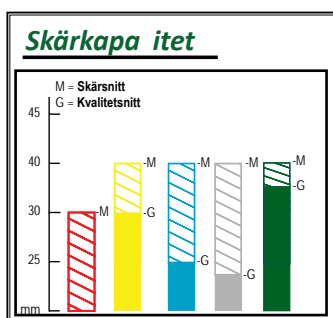
Cutmaster 35

CUTMASTER 35 är en kraftig inverter särskilt utformad för tunga applikationer som kräver hög kapacitet. Den är särskilt byggd för att kunna skära 35mm stål med en intermittens på 80% vid 40°C omgivande temperatur. Denna inverter drivs av 400V trefas anslutning. Den innehåller funktioner som autopilot, omstart, True Guard skyddsram och den kraftfulla brännaren SL100 1Torch för med prestanda. Maskinen kan även användas för tuff mejsling. Dessa egenskaper tillsammans med en bra garanti gör denna maskin idealisk för tung industri, konstruktion och gruvnäringen.



Applikationer:

- **Tung industri**
- **Produktion**



Grafik

■ Konkurrent A
 ■ Konkurrent C
 ■ Victor® Thermal Dynamics®
■ Konkurrent B
 ■ Konkurrent D

Kvalitet



35mm

Skär



40mm

Kap



45mm



Max uteffekt	100
Uteffekt (Kw)	12
Kvalitetsnitt - mm	35
Skärsnitt - mm	40
Kapsnitt - mm	45
Håltagning - mm	20
Nätspänning (Volt, Amp, Fas, Hz)	400V/27A 3 fas 50/60 Hz
Intermittens (@40°C)	80% @ 100A,
Dimension (H x B x L) - mm	381 x 305 x 762
Vikt - kg	28,1
Brännarmodell	SL100
Luftryck - bar	5,2
Flöde- L/m	212
Garanti (Strömkälla) (Delar)	3 år 1 år
Certifikat	CE, ROHS, IP23C, NTRL/C, CCC, C-TICK

Cutmaster 40

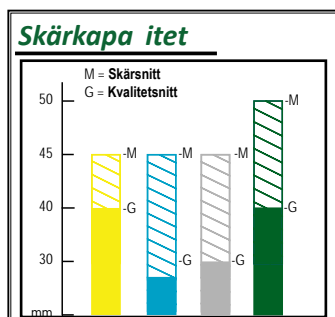
CUTMASTER 40 är tungviktaren i bärbara plasma-skärsystem. Denna maskin är liten och kompakt men låt inte det lura dig. Den har kraft nog att skära igenom 50mm material. Denna inverter är byggd för att klara tuffa material som kräver hög uthållighet och skärprestanda. Denna inverter drivs av 400V trefas anslutning. Den innehar funktioner som autopilot, omstart, True Guard skyddsram och den kraftiga brännaren SL100 1Torch för hög prestanda.

Den kan även användas till tung mejsling, håltagning samt fasning. Dessa egenskaper tillsammans med en bra garanti gör denna maskin idealisk för kraftig tillverkning, konstruktion och gruvindustri.



Applikationer:

- Tung industri
- Produktion



Grafik

Konkurrent A Konkurrent B Victor® Thermal Dynamics®
Konkurrent C



Max uteffekt	120
Uteffekt (Kw)	15,4
Kvalitetsnitt - mm	40
Skärsnitt - mm	50
Kapsnitt - mm	55
Håltagning - mm	25
Nätspänning (Volt, Amp, Fas, Hz)	400V/32A 3 fas 50/60 Hz
Intermittens (@40°C)	40% @ 120A,
Dimension (H x B x L) - mm	381 x 305 x 762
Vikt - kg	28,1
Brännarmodell	SL100
Luftryck - bar	5,2
Flöde- L/m	212
Garanti (Strömkälla) (Delar)	3 år 1 år
Certifikat	CE, ROHS, IP23C, NTRL/C, CCC, C-TICK



Victor® Thermal Dynamics®

CUTMASTER® TRUE™ SERIES

Suveräna Prestandafunktioner

TRUE GUARD™ Skyddsramen skyddar maskinen, gör den lätt att transportera och ger maskinen en lång livslängd.

Lätt, smidig, design och förbättrad flyttbarhet.
(Vikten reducerad med nästan 50%).

Färgade LED's indikerar tryck och inställningsfel.



Alla kontroller är lokaliserade till frontpanelen.

Avtryckarlås, så att du slipper bli trött i handen under långa skärningar. Autopiloten återtänder omedelbart pilotbågen.

Behändigt lagringsutrymme för reservdelar och slitdelar.



Det enda 60Amp kontaktskärmunstycket inom industrin



1Torch™ brännaren passar de flesta plasmaskärsystemen. 1Torch brännaren är både lätt och komfortabel att använda.

OBS! gäller modellerna 12, 20, 25, 35, och 40

1 Torch® Slitdelsguide

Manuell skärning och mejsling med SL60 och SL100



Kontaktskärning

Vid skärning av tunnplåt upp till 6mm tjocklek är kontaktskärning metoden att föredra. Ger bästa skärkvalitet, noggrannast skärspår och snabb skärhastighet med nästan ingen förvrängning. Traditionell kontaktskärning var begränsad till 40 Amp eller mindre. Med Thermal Dynamics TRUE serie teknologin är det möjligt att skära med 60 Amp.



Avståndskärning

Avståndskärning är att föredra när materialet är tjockare än 6mm och med en skärström högre än 60 Amp. Ger maximal sikt och åtkomlighet. Använd enkel skyddskåpa för avståndskärning. Använd skyddskåpa med deflektor för bättre livslängd på slitdelar och förbättrat värmemotstånd. Denna kombination gör det lätt att byta till mejsling eller kontaktskärning

Mejslingsprofiler				
	Uteffekts område	Djup	Bredd	Profil
Tip A	40 Amps (max)	Grund	Snäv	
Tip B	50 - 100 Amps	Djup	Snäv	
Tip C	60 - 120 Amps	Moderat	Moderat	
Tip D	60 - 120 Amps	Grund	Bred	
Tip E	120 Amps	Moderat	Bred	



Kontaktskärning med skyddat munstycke

Detta är en användarvänlig metod för skärning mellan 70-120 Amp med ett konstant avstånd. För metall tjockare än 6mm- dra helt enkelt skyddskåpan i kontakt med arbetsstycket. Använd den kropp med lämplig skyddskåpa som matchar den strömnivå som valts. Denna metod är inte att rekommendera för skärning i tunnplåt.



Mejsling

En enkel metod för borttagning av metall, genom att vinkla brännaren 35-45* och använda ett mejslingsmunstycke. Med ett bibehållet konstant avstånd ger detta bara en delvis inträngning i arbetsstycket vid bortmejsling av metall från ytan. Strömstyrka, hastighet, avstånd, vinkel och munstycksstorlek påverkar hur mycket material som tas bort och vilken profil mejslingen får. Du kan använda skyddskåpekroppen med antingen mejslingskåpa eller deflektor.

Tillbehör

Skärhjälpmedel

Cirkelskär (Deluxe)

Art. Nr. 7-8910

Skär cirklar med en diameter från 54mm till 1054mm med ordentlig infästning. Detta kit inklusive smidiga infästningar som passar de flesta Victor Thermal Dynamics brännarna för raka linjer, cirkelskär och kantfasning. Inkl. Låda, cirkelskär SL60/100/PCH-42ER (7-7501).



Cirkelskär

Art. Nr. 7-3291

Skär cirklar med en diameter från 54mm till 705mm. (med magnetinfästning) För användning till de flesta Victor Thermal Dynamics brännarna. Bild syns med option (7-3148).



Cirkelskär

SL60/100/PCH-42ER

Art. Nr. 7-7501

Detta enkla cirkelstöd skär cirklar med en diameter från 76mm upp till 730mm. Du bibehåller ett konstant avstånd från arbetsstycket antingen du skär cirklar eller rakt. Både nybörjare och experter ser förbättringar i skärkvaliteten, hastighet och livslängd på slitdelar. Kan användas med de flesta Victor Thermal Dynamiks brännarna.



Skärkit för rakalinjer

Art. Nr. 7-8911

Ett nytt skärtillbehör för alla handskårbrännare. Denna allsidiga skärare är för manuella system och den skär raka lodrätt, 90° eller med fasning. Med sitt konstanta skärvstånd förbättras skärkvaliteten och produktionen maximeras. Raka linjer produceras mer effektivt.

Lätt smidig att montera och ingen ström behövs. Magnetisk montering gör den lätt att placera och använda. Sugproppsfäste finns som tillval för icke magnetiska applikationer.

Kitet innehåller: 1,2m standardröls, brännarhållare och magneter (2st) Glidmontagehjul och fastsättare. 1,2m förlängning finns som option. (9-7971)



CUTMASTER TRUE Skärstöd med 2 ben

Art. Nr. 9-8281 (CUTMASTER 12,20,25,35 och 40)

Ny design på avståndsguide för SL60 and SL100 brännare specifik för CUTMASTER TRUE Systemet. Skärvståndet är förinställt



Brännartillbehör

Läderskydd

4.6m 9-1258

6.1m 9-1260

7.6m 9-1270

15.2m 9-1280.

Dessa läderskydd passar både 1Torch och SureLok kablagen. Tryckknapparna gör det lätt att installera. För bredare brännare knäpps två höljen ihop.



Avtryckarskydd

1Torch (SL60 and SL100)

Art. Nr. 9-8420

Kort avtryckarskydd.

Detta ger ett extra skydd från att oavsiktligt aktivera eller skada brännaravtryckaren.



Fjärr med hänganordning

Art. Nr. 7-3460 - 6.1m

Fjärrkontroll vid mekaniserad skärning



Förlängning

Art. Nr. 7-7744 - 7.6m

ATC Slangpaketsförlängning

4.6m 7-7544

7.6m 7-7545

15.2m 7-7552

Tillgänglig för alla system som använder 1Torch med ATC Snabbkoppling.



Luftfilter

Enstegs luftfilter kit

Art. Nr. 7-7507 (Filterkropp 9-7740,

Slang 9-7742, Filter 9-7741)

För användning med kompressor för bortfiltrering av smuts och fukt.



Vagn

Vagn

Art. Nr. 7-8888

Designad för de flesta manuella skärsystem.



Orderinformation

Produktbeskrivning	Artikel Nr.	Brännare	Artikel Nr.
 <p>Cutmaster 12+ CUTMASTER® 12 PLUS med SL40° 75° Brännare, 4.5m längd</p>	<p>110V/230V CE 1-4200-4</p>	SL40 4.5m längd	7-0040
 <p>Cutmaster 12 CUTMASTER® 12 med SL60 75° brännare, 6.1m längd</p> <p>CUTMASTER® 12 med SL60 75° brännare, 15,2m längd</p>	<p>400V CE 1-5130-4</p>	SL60 6.1 m Längd	7-5204
	<p>1-5131-4</p>	SL60 15.2m Längd	7-5205
 <p>Cutmaster 20 CUTMASTER® 20 med SL60 75° brännare, 6.1m längd</p> <p>CUTMASTER® 20 med SL60 75° brännare, 15,2m längd</p>	<p>400V CE 1-1130-4</p>	SL60 6.1 m Längd	7-5204
	<p>1-1131-4</p>	SL60 15.2m Längd	7-5205
 <p>Cutmaster 25 CUTMASTER® 25 med SL60 75° brännare, 6.1m längd</p> <p>CUTMASTER® 25 med SL60 75° brännare, 15,2m längd</p>	<p>400V CE 1-1330-4</p>	SL60 6.1 m Längd	7-5204
	<p>1-1331-4</p>	SL60 15.2m Längd	7-5205
 <p>Cutmaster 35 CUTMASTER® 35 med SL100 75° brännare, 6.1m längd</p> <p>CUTMASTER® 35 med SL100 75° brännare, 15,2m längd</p>	<p>400V CE 1-1730-4</p>	SL100 6.1 m Längd	7-5206
	<p>1-1731-4</p>	SL100 15.2m Längd	7-5208
 <p>Cutmaster 40 CUTMASTER® 40 med SL100 75° brännare, 6.1m längd</p> <p>CUTMASTER® 40 med SL100 75° brännare, 15,2m längd</p>	<p>400V CE 1-1930-4</p>	SL100 6.1 m Längd	7-5206
	<p>1-1931-4</p>	SL100 15.2m Längd	7-5208



Slitdelsguide - SL60 / SL100

Ström område	Användning	Amps	Elektrod	Start kasset	Munstycke	Skyddskåpa	Skyddskåpa kropp	Kontaktskår munstycke	Deflector	Mejslings munstycke
20-40 Amps	Kontaktskärning/ skärning	20A			9-8205	9-8218				
		30A			9-8206	9-8218				
		40A			9-8207	9-8218				
50-60 Amps	Avståndsskärning	20A			9-8205		9-8237		9-8243	
		30A	9-8215	9-8213	9-8206		9-8237		9-8243	
		40A			9-8207		9-8237		9-8243	
70-100 Amps	Avståndsskärning	40A			9-8208	9-8218			9-8243	9-8241
		60A			9-8208		9-8237		9-8243	
		60A			9-8225	9-8218				
120 Amps	Mejsling	Tip A			9-8225		9-8237			
		Kontaktskärning	60A			9-8252				
		Avståndsskärning	50-55A			9-8209	9-8218			
50-60 Amps	Avståndsskärning	60A			9-8210	9-8218				
		50-55A			9-8209		9-8237		9-8243	
		60A			9-8210		9-8239		9-8243	
70-100 Amps	Kontaktskärning med skyddat munstycke	50-55A	9-8215	9-8213	9-8209		9-8237	9-8235		
		60A			9-8210		9-8237	9-8235		
		Mejsling	Tip B			9-8226		9-8237		9-8241
120 Amps	Mejsling	Tip C			9-8227		9-8237			9-8241
		Tip D			9-8228		9-8237			9-8241
		Avståndsskärning	70A			9-8231	9-8218			
70-100 Amps	Avståndsskärning	80A			9-8211	9-8218				
		90A-100A	9-8215	9-8213	9-8212	9-8218				
		70A			9-8231		9-8237		9-8243	
50-60 Amps	Kontaktskärning med skyddat munstycke	80A			9-8211		9-8237	9-8236		
		90A-100A			9-8212		9-8237	9-8236		
		Mejsling	Tip B			9-8226		9-8237		9-8241
120 Amps	Mejsling	Tip C			9-8227		9-8237			9-8241
		Tip D			9-8228		9-8237			9-8241
		Avståndsskärning	120A			9-8253		9-8237		9-8243
50-60 Amps	Kontaktskärning med skyddat munstycke	120A	9-8215	9-8213	9-8253		9-8237	9-8258	9-8243	
		70/80A			9-8253		9-8237		9-8243	
		Mejsling	Tip E			9-8254		9-8237		9-8243

SureLok Elektrod teknologi
Den patenterade självlåsandande elektrodmekanismen eliminerar behovet av installationsverktyg och säkerställer att elektrod och munstycke kommer i perfekt linje. Både elektrod och munstycke är stationära, vilket resulterar i en väldefinierad båge och ett exakt snitt. SureLok förlänger även slitdelarnas livslängd.

Precisionsutvecklad brännare
1Torch introducerar en helt ny munstycksteknologi. Varje munstycke är unikt trimmad för att optimera skärprestandan vid dess nominella skärström. Resultatet är hög precision, längre livslängd på slitdelarna och bättre snittprestanda över hela området.

Startkasset
Den unika designen gör att pilotbågen startar utan rörliga delar, vilket resulterar i bättre livslängd och skär prestanda.

Slitdelsguide - SL40

Beskrivning	Artikel NO.
Tip, 20A (kontakt)	9-0091
Tip, 40A (kontakt)	9-0093
Tip, 40A (avstånd)	9-0094
Elektrod	9-0096
Startkasset	9-0097
Skyddskåpa	9-0098

Vent2Shield Technology™ (V2S)

Detta är en unik egenskap hos SL40 brännaren. En av de senaste förbättringarna inom plasmaskär tekniken. Gas som normalt skulle ventilerats ut ur den bakre delen av skyddskåpan återvinns istället i form av skyddsgas, vilket gör att plasmaskärsystem kan användas med en mindre kompressor.

CUTMASTER® TRUE™ SERIES



Plasmaskärsystem						
Modell	Cutmaster 12+	Cutmaster 12	Cutmaster 20	Cutmaster 25	Cutmaster 35	Cutmaster 40
<i>Skärkapacitet, mm</i>						
Kvalitetssnitt	12(230V) / 8(110V)	12	20	25	35	40
Skärnsnitt	15(230V) / 10(110V)	15	25	30	40	50
Kapsnitt	---	20	32	38	45	55
Uteffekt	40(230V) / 27(110V)	40	60	80	100	120
Nätspänning Hz	230V/14A / 110V/15A 1 fas - 50/60 Hz	400V/8A 1 fas - 50/60 Hz	400V/16A 1 fas - 50/60 Hz	400V/20A 1 fas-50/60 Hz	400V/27A 1 fas - 50/60 Hz	400V/32A 1 fas - 50/60
Nätkabel - meter	4,5	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1
Intermittens	40% @ 40A	60% @ 40A	40% @ 60A	40% @ 80A	80% @ 100A	40% @ 120A
Dimension- mm	228 x 117 x 470	381 x 305 x 610	381 x 305 x 610	381 x 305 x 610	381 x 305 x 762	381 x 305 x 762
Vikt - Kg	11,8	19,5	19,5	19,5	28,1	28,1
Fraktvikt - Kg	20	26,3	26,3	26,3	34,9	34,9
<i>Brännare</i>						
Modell	SL40 Hand	SL60 Hand	SL60 Hand	SL60 Hand	SL100 Hand	SL100 Hand
Längd - meter	4,5	6,1 / 15,2	6,1 / 15,2	6,1 / 15,2	6,1 / 15,2	6,1 / 15,2
Gas	Luft	Luft	Luft	Luft	Luft	Luft
Gastryck - bar	5,2	4,8	4,8	5,2	5,2	5,2
Gasflöde - L/m	91	165	190	190	212	212
Pilot	Startkassett	Startkassett	Startkassett	Startkassett	Startkassett	Startkassett
Kontroll	Brytare på brännaren	Brytare på brännaren eller handkontroll				
<i>Applikations information</i>						
Lämpligt material	Aluminium, Rostfritt, Kolstål	Aluminium, Rostfritt, Kolstål	Aluminium, Rostfritt, Kolstål	Aluminium, Rostfritt, Kolstål	Aluminium, Rostfritt, Kolstål	Aluminium, Rostfritt Kolstål
Användningsområde	HVAC, Garage, VVS, Bilreparationer m.m.	Konstruktion, Underhåll, Reparation, Tillverkning	Konstruktion, Underhåll, Reparation, Tillverkning	Tung bearbetning, Tillverkning	Tung bearbetning, Tillverkning	Tung bearbetning, Tillverkning

Victor® Thermal Dynamics®

CUTMASTER® TRUE™ SERIES



VICTOR
TECHNOLOGIES™

Axson Teknik är certifierade
enl. ISO 9001:2008



Axson

AXSON TEKNIK AB • S. Långebergsgatan 18 • 436 32 Askim • Tel 031-748 52 80
www.axson.se

Medlem i
**SVETS
KOMMISSIONEN**