

CAR-O-LINER®

CAR-O-LINER

6528

CAR-O-LINER ctr 7

CTR® 7

SOLID, FLEXIBEL & INNOVATIV



CTR[®] 7

UPPFYLLA BILTILLVERKERNAS KRAV

CTR 7 motståndspunktsvets, med avancerad inverterteknik, ger punktsvetsning av högsta kvalitet med alla typer av höghållfasta stål. Den teleskopiska supportarmen ger utmärkt räckvidd till alla svetspunkter medan den innovativa och kompakta kraftenheten ger 12.000 A och

är lätt att flytta runt, vilket ökar din verkstads flexibilitet. Ett brett sortiment av tillbehör och sofistikerad programvara med halvautomatiska styrfunktioner garanterar perfekta svetsresultat. Med **Weldlogger™**-programmet kan du dokumentera och spara ditt arbete för ökad noggrannhet.

DUPLICERA SVETSPROCEDUREN SOM ANVÄNDS AV OEMs

TELESKOPISK SUPPORTARM

Supportarmen är utformad för att garantera maximal rörelsefrihet (från 1.9 till 2.4m). Den är tillverkad av robust men lättvikt extruderat aluminium, och är lätt att justera både vertikalt och horisontellt för en optimal arbetsställning.

TRANSFORMATOR C-TÅNG

C-Tången på **CTR7** har en inbyggd pneumatisk funktion som automatiskt trycker ihop svetsspetsarna.

FÄRGSKÄRM

Den skarpa och lättlästa, 7" färgskärmen gör det enkelt att navigera och konfigurera parametrar och därigenom minska cykeltiderna och ökar din produktivitet.

BÄTTRE TILLGÄNGLIGHET

Med en kabel på 6m kan du nå fler områden / delar av fordonet utan att flytta maskinen.

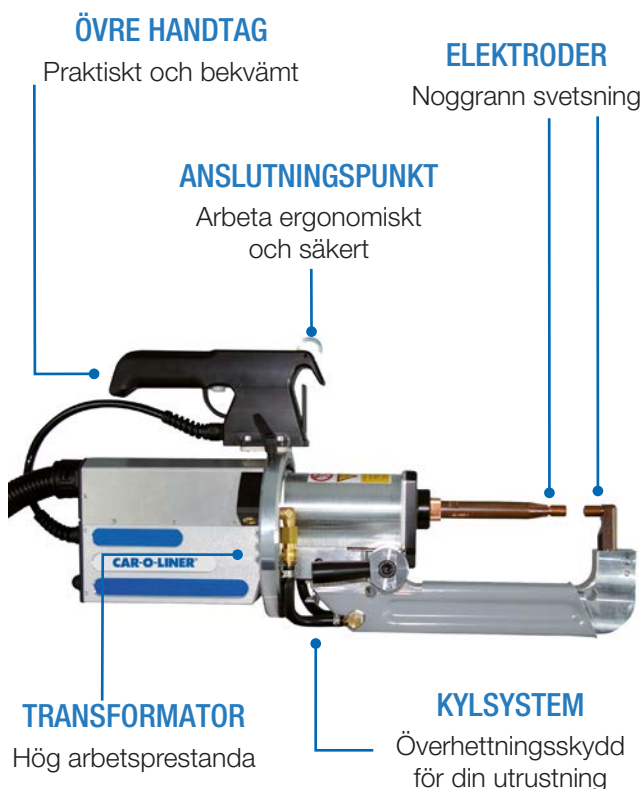
STRÖMAGGREGAT MED LÄTTANVÄND STYRENHET

Den robusta och kompakta kraftenheten är enkel och intuitiv att använda, vilket garanterar snabb noggrannhet med varje svetspunkt.



C-TÅNG

HÖG PRESTERANDE MED ÖKAD EFFEKTIVITET



C-TÅNGEN PÅ CTR7 HAR EN INBYGGD PNEUMATISK FUNKTION SOM AUTOMATISKT TRYCKER IHOP SVETSSPETSARNA.

FUNKTIONER OCH FÖRDELAR

- **INNOVATIVE KOMPAKT DESIGN** med låg tyngdpunkt för ökad säkerhet och enkel hantering
- **TRANSFORMATOR TEKNOLOGI** för större arbetsområde
- **ALUMINIUM, TELESKOPISK SUPPORTARM** med integrerad balansblock (tillval)
- **KRAFTFULL** – med svetsströmmar upp till 12 000 ampere för de svåraste svetsjobb
- **ANVÄNDARVÄNLIG KONTROLLPANEL** för lätt navigering
- **STOR 20 LITER TANK** ger effektiv vattenkylning
- **WELDLOGGER®** program for dokumentation och registrering av svetsdata via PC och USB (tillval)

SMART OCH SÄKERT

HÖG PRESTANDA

C-Tången på **CTR7** har en inbyggd pneumatisk funktion som automatiskt trycker ihop svetspetsarna. Elektrodkraften är en viktig parameter i en god motståndsvetsning. Tryckinställningen är synlig på kontrollpanelens display.

ÖKAD EFFEKTIVITET

Timern kontrollerar varaktigheten av strömmen som appliceras på svetsen. Idealet är att uppnå en svets som använder högre ström för en kortare tid och därigenom minskar värmen. Genom att trycket automatiskt behålls efter det att strömmen stängs av, svalnar svetspunkten under detta tryck och bildar en härdad och starkare svetsning, vilket ger dig OEM-noggrannhet i din verkstad!

SÄKER SVETSNING

CTR7 har utvecklats och testats för att överstiga de strängaste säkerhetskraven.

UPPFYLLA BILTILLVERKARNAS KRAV

Din verkstad kommer att kunna reparera fordon i enlighet med OEM-kraven. **CTR7** replikerar svetsförfarandet som krävs av fordonstillverkare.

LÅT WELDLOGGER BLI DITT BÄSTA STÖD

Via **Weldlogger™** (tillval), programvaran registrerar CTR7 svetsdata och genererar rapporter under reparationsprocessen. Skriv ut rapporten som bevis på svetskvaliteten och öka förtroendet i din verkstad.



- Registrerar svetsström, tid, datum, program och resultat
- Skapar arbetsorder
- Sparar svetsdata med utskriftsmöjligheter via USB

PRODUKTINFORMATION

OCH TEKNISKDATA

TEKNISKDATA

SPECIFIKATION	PARAMETRAR
MAX. SPÄNNING	3 x 400V -5% +10%, 50 Hz - 50 Hz
MAX. EFFEKT	75kVA
SÄKRING-TRÖG	16-32 A
SKYDDSKLASS	IP21
ISOLATIONSKLASS	F
TRYCKLUFT	5-10 bar (72-145 psi)
KYLNING	
KYLEFFEKT	1000W
TANKVOLYM	20 l
FLÖDE	2 l/min
TEKNISKDATA TRANSFORMATOR C-TONG ANSLUTNINGSDATA	
PRIMÄR SPÄNNING/FREKVENNS	560V/10kHz
PRIMÄR EFFEKT (100% DUTY CYCLE)	20kVA
SKYDDSKLASS	IP21
ISOLATIONSKLASS	F
KYLNING	Vattenkyld
SVETSKRETS	
SVETSSTRÖM	10,000 A (Strömstyrd)
MAX. UTSTRÖM	12000A
OBELOADAD SPÄNNING	12.5VDC

STANDARDKOMPONENTER

SPECIFIKATION	ART. NR.
C-TÅNG, 40MM, VATTENKYLD	49317
C-TÅNG, 80MM, VATTENKYLD	49318
C-TÅNG, 350MM, VATTENKYLD	49319
C-TÅNG, 500MM, VATTENKYLD	49320

STANDARD TILLBEHÖR

SPECIFIKATION	ART. NR.
SUPPORTARM MED INTEGRERAD BALANSBLOCK	44962
Teleskopsik: horisontell och vertikal	
• Justerbar arm-höjd, från golvet 1.9 - 2.4m	
• Justerbar arm-längd, från 1.2 - 1.55m	



CAR-O-LINER®

www.car-o-liner.com



Car-O-Liner® (2019) är ett varumärke av Snap-on Incorporated. Alla rättigheter förbehållna.

Produktbilderna är endast illustrativa och kan skilja sig från den aktuella produkten. Car-O-Liner förbehåller sig rätten att ändra innehåll utan föregående meddelande.