

# ArcValidator

EN UNIVERSALLØSNING TIL VALIDERING AF  
SVEJSEUDSTYR



## ArcValidator



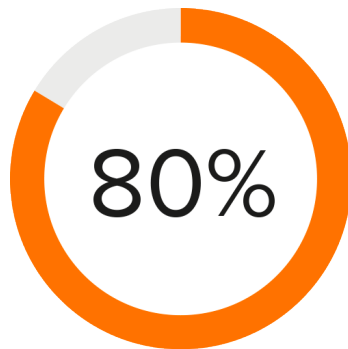
### EN UNIVERSALLØSNING TIL VALIDERING AF SVEJSEUDSTYR

ArcValidator er en systematisk og nøjagtig valideringsløsning, der forbinder den produktions- og kontorbaserede proces og lever op til alle relevante krav, både i forbindelse med den lokale kvalitetskontrol og i de nationale valideringsstandarder i henhold til IEC EN 60974-14.

ArcValidator er velegnet til en række forskellige anvendelsesformål, eksempelvis på reparations- og vedligeholdelsesværksteder, i firmaer, der udlejer svejseudstyr, og til mobile serviceteams. Det er nemt at tilslutte og validere svejseudstyr fra andre producenter uden behov for separate adaptere. Med ArcValidator sparer du både tid og penge, og du får desuden udførlige kunderegistre.



## VIGTIGE FORDELE



**HURTIGERE END  
MANUEL VALIDERING**

på grund af automatiseret  
system/arbejdsgang



**STØRRE NØJAGTIGHED**

da den trinvis proces minimerer  
antallet af menneskelige fejl

---

## FORDELE

- Hurtig og nøjagtig validering af enhver svejsemaskine, uanset fabrikat og model (måler nøjagtighed op til 550 A)
- Fulldautomatisk validering af selv det mest avancerede Kemppi-udstyr
- Trinvis vejledning i processen
- PC- og certifikatoprettelsessoftware medfølger
- Integreret måling af trådhastighed
- Understøtter kravene i standarden IEC 60974-14
- MIG-, TIG- og MMA-kompatibel
- Kan benyttes til såvel før- som eftervalidering
- Prøvebænken er nem at flytte og bruge



## FUNKTIONER



### Spar tid og undgå fejl

Manuel validering er ofte meget tidskrævende.

Svejseudstyret er opsat, og den person, der konfigurerer valideringsprocessen, skal justere parametrene manuelt og nedskrive, om de ligger inden for bestemte tolerancegrænser. Denne proces er langsom og udsat for simple menneskelige fejl. Med Kempfi ArcValidator behøver du ikke beregne eller nedskrive noget. Du skal blot tilslutte validatoren til svejseudstyret og lade systemet klare sagen. Da alle test og parameterjusteringer udføres automatisk (for ovennævnte udstyr), kan du udføre processen op til 80 % hurtigere end i den manuelle valideringsproces, og sandsynligheden for at lave fejl i processen er mindre, hvilket betyder, at ArcValidator leverer ensartede og præcise resultater.



[WWW.KEMPPI.COM](http://WWW.KEMPPI.COM)

---

**Kemppi** er designførende inden for lysbuesvejsning. Vi er forpligtet til at øge kvaliteten og produktiviteten af svejsning ved kontinuerlig udvikling af lysbuen, og til at arbejde for en grønnere og mere lige verden. Kemppi leverer bæredygtige produkter, digitale løsninger og tjenester til fagfolk fra industrielle svejsevirkksomheder til enkelt-entreprenører. Vores produkters anvendelighed og pålidelighed er et ledende princip for os. Vi opererer med et højt kvalificeret partnernetværk, der dækker over 70 lande, og for at gøre ekspertisen lokalt tilgængelig. Med hovedkontor i Lahti, Finland, beskæftiger Kemppi tæt på 800 fagfolk i 16 lande og har en omsætning på 195 mio. euro.

