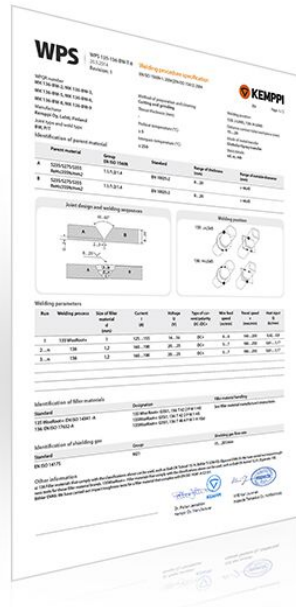


Universal WPS for MIG/ MAG tube welding

INNEHOLDER 28 SPESIFIKASJONER FOR
SVEISEPROSEDYRER SOM ER SPESIALUTVIKLET FOR MIG/
MAG-BUTTSVEISING AV KONSTRUKSJONSRØR.



Universal WPS for MIG/MAG tube welding



INNEHOLDER 28 SPESIFIKASJONER FOR SVEISEPROSEDYRER SOM ER SPESIALUTVIKLET FOR MIG/MAG-BUTTSVEISING AV KONSTRUKSJONSØR.

Nettpakken inneholder 28 WPS-er som er spesialutviklet for MIG/MAG-buttsveising av konstruksjonsør. De er også gyldige når det stilles krav til slagfasthet, og de dekker noen av de vanligste typene massive tråder og rørtråder. Som en bonus inneholder pakken også åtte WPS-er for sveiseprosessen Kempfi WiseRoot+.

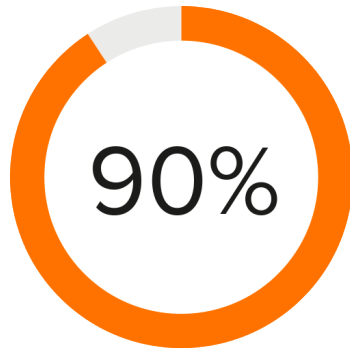
Kemppis standard-WPS-er dekker kanskje ikke spesialoppgaver som kilesveiser, der det opptrer tverrspanninger.

Du får en registreringskode som gir deg tilgang til [Kemppis WPS-administrasjonsside](#), der du kan se WPS-dokumentene og de tilhørende WPQR-dokumentene. Du kan lagre dokumentene eller skrive ut dem ut.

Du kan kjøpe WPS-en for nettpakken for MIG/MAG-rørsveising (produktkode 6800005) direkte fra Kemppis [forhandlere og distributører](#).

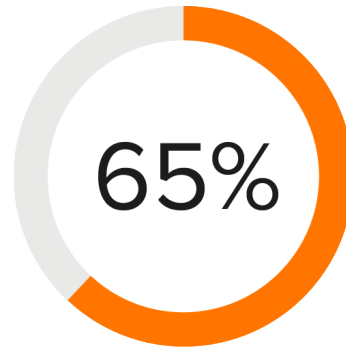


HOVEDFORDELER



TIDSBESPARELSER

ved kjøp og bruk av en bruksklar
WPS-pakke



BESPARELSE PÅ WPS- OPPRETTING

ved kjøp av en bruksklar WPS-
pakke

FORDELER

- Sparer tid og penger
- Ikke behov for å skaffe spesiell ekspertise
- Samtlige WPS-er kan brukes til alle sveisemaskiner som er i samsvar med kravene i standardene ISO 15612 og ISO 15614, uansett merke
- Kemppi er den eneste produsenten som tilbyr WPS-er for MIG/MAG-rørsveising
- WPS-ene er også gyldige når det stilles krav til slagseighet
- WPS-ene for rørsveising inneholder praktiske opplysninger om sveiseposisjoner



FUNKSJONER



Spar tid

Tid er penger – og du kan nå spare tid ved å kjøpe Kempjis universelle WPS-pakke for MIG/MAG-rørsveising. Alle nødvendige tester med hensyn til sveiseprosedyrer er utført under oppsyn av en kontrollør fra sertifiseringsorganet, og samtlige tester er bestått. Dermed kan du være trygg på at WPS-ene våre hjelper deg å innfri standardene og kravene som stilles. Du kan nå ha disse lett tilgjengelig med noen få enkle klikk.

Eksempelberegning: Når en bedrift trenger en WPS, må sveisekoordinatoren først planlegge hvilke sveiseprosedyretester som skal gjøres. Deretter må vedkommende og sveiseren sammen fastslå de optimale parametrene. Koordinatoren må så skrive en pWPS før sveiseprosedyretesten endelig kan startes. Etter flere timer med testing, er WPS-en klar. På denne prosessen bruker sveisekoordinatoren og sveiseren i gjennomsnitt 22 timer. Hvis testene ikke godkjennes av kontrolløren, må prosedyren gjøres om – noe som påfører bedriften ytterligere forsinkelser og utgifter. Med Kempji får du en løsning på mindre enn 2 timer. Dette betyr at du sparer 90 % av tiden, samtidig som sveiserne dine kan jobbe raskere enn noensinne!



Besparelse på WPS-opprettning

Kempjis universelle WPS-standardpakker for MIG/MAG-rørsveising kan spare både deg og bedriften din penger. Alle nødvendige tester med hensyn til spesifikasjoner for sveiseprosedyrer er utført under oppsyn av en kontrollør fra sertifiseringsorganet, og samtlige tester er bestått. Dermed kan du være trygg på at WPS-ene våre hjelper deg å innfri standardene og kravene som stilles. Våre profesjonelle sveisere har drevet nøye research for å finne de beste løsningene, og har gjort prøvesveiser med dem i time etter time for at du skal kunne dra fordel av ferdige WPS-er.

Eksempelberegning: Et foretak er nødt til å sveise en rekke ulike tester for å produsere et resultat som senere kan skrives inn i en WPS. I praksis må foretaket utføre minst én ettlagstest uten slagg, én flerlagstest uten slagg, og én ekstra flerlagstest. Prislappen på dette, inkludert flere mekaniske tester samt arbeids- og materialkostnader, vil komme på flere tusen kroner. Kempjis WPS-pakke for MIG/MAG-rørsveising inneholder alle nødvendige dokumenter for bedriften din, slik at du bare trenger å kjøpe én pakke. Når du tar høyde for alle disse kostnadene, sparer du i gjennomsnitt 65 %.



WWW.KEMPPI.COM

Kemppi er designleder i sveiseindustrien. Vi er forpliktet til å øke kvaliteten og produktiviteten til sveiseren ved kontinuerlig utvikling av lysbuen og ved å arbeide for en grønnere og mer likeverdig verden. Kemppi leverer bærekraftige produkter, digitale løsninger og tjenester til fagfolk fra industrielle sveisebedrifter til enkeltentreprenører. Brukervennligheten og påliteligheten til produktene våre er vårt ledende prinsipp. Vi opererer med et svært dyktig partnernetverk som dekker over 70 land for å gjøre sin ekspertise lokalt tilgjengelig. Kemppi har hovedkontor i Lahti, Finland, og sysselsetter nærmere 800 fagfolk i 16 land og har en omsetning på 195 MEUR.

