

Made in Finland

X8 MIG Welder

Ekstrem industriel svejsning med ny teknologi



Tag skridtet videre med nye tilslutningsmuligheder

Tiden er inde til at udnytte det enorme potentiale i IoT – The Power of Connectivity. Med denne nye teknologi vil Kemppi sætte nye standarder for ydeevne, anvendelighed og styring inden for krævende industriel MIG/MAG-svejsning – nu skal X8 MIG Welder på banen.

LÆS MERE PÅ KEMPPI.DK

X8

 **KEMPPI**



ENESTÅENDE YDEEVNE

NYSKABENDE BRUGERVENLIGHED

UNIK SVEJSESTYRING

Industriel multiprocessvejsning med ny teknologi

En ny standard for ydeevne

- Bedste lysbueegenskaber til high speed og aluminum (WiseFusion), narrow gap (RGT), bundstrengssvejsning (WiseRoot+), tyndpladesvejsning (WiseThin+) og svejsning med minimalt svejsesprøjt i blandbueområdet (WiseSteel)
- Præcist styret, opgraderbar svejsestrøm op til 600 A
- Avanceret MIG-lodning, hårdpålægning og krævende fugeopgaver

En ny standard for anvendelighed

- Hurtig og nem ændring af system- og svejseindstillinger giver mulighed for justering og styring af svejseværdier og visning af WPS-indhold
- Effektivt afbalancerede svejsepistoler med ergonomisk håndtagsdesign
- Trådboks med nyskabende brugervenlighed

En ny standard for svejsestyring

- Smart Digital WPS-funktion, der overflødiggør udskrevne WPS'er
- Automatisk indstilling af svejseparametre baseret på WPS
- Indbyggede tilslutningsmuligheder til WeldEye softwaremoduler Welding Procedure og Qualification Management, Welding Quality Management og Welding Production Analysis

LÆS MERE PÅ KEMPPI.DK

X8

Made in Finland



KEMPPI

