

Made in Finland

X8 MIG Welder

Elementi ridefiniti della saldatura industriale
in condizioni estreme



Passate alla fase successiva della connettività

È giunto il momento di sfruttare l'enorme potenziale dell'IIoT (Internet delle cose): il potere della connettività. Grazie alla nuova tecnologia, Kemppi potrà ridefinire le prestazioni, la facilità d'uso e la gestione della saldatura nella saldatura industriale MIG/MAG di qualità: è giunto il momento di X8 MIG Welder.

ULTERIORI INFORMAZIONI SUL SITO WEB KEMPPI.IT

X8

 **KEMPPI**



PRESTAZIONI ESTREME

FACILITÀ D'USO ECCEZIONALE

MASSIMA GESTIONE DELLA SALDATURA

Saldatura industriale multi-processo ridefinita

Ridefinire le prestazioni

- Le migliori caratteristiche dell'arco per una saldatura ad alta velocità e su alluminio (WiseFusion), in spazi ristretti (RGT), di prima passata (WiseRoot+), di lamiere sottili (WiseThin+) e con pochi spruzzi nella modalità di trasferimento globulare (WiseSteel)
- Corrente di saldatura precisa, controllata e aggiornabile fino a 600 A
- Prestazioni avanzate di brasatura MIG, placcatura e scricatura per impieghi gravosi

Ridefinire la facilità d'uso

- Modificare le impostazioni del sistema e della saldatura, regolare e controllare i valori di saldatura e visualizzare i contenuti della WPS è rapido e semplice
- Le torce di saldatura bilanciate con un design dell'impugnatura ergonomica
- Trainafile con il massimo in termini di facilità d'uso

Ridefinire la gestione della saldatura

- Funzionalità di WPS digitale intelligente che rende inutile la stampa dei documenti relativi alla WPS
- Impostazione automatica dei parametri di saldatura basati su WPS
- Connettività nativa con i moduli del software WeldEye for Welding Procedure and Qualification Management, Welding Quality Management e Welding Production Analysis



ULTERIORI INFORMAZIONI SUL
SITO WEB KEMPPPI.IT

X8

Made in Finland

 **KEMPPPI**