



## X8 MIG Welder



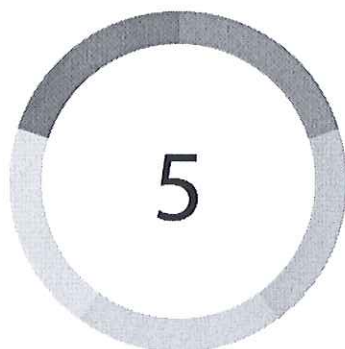
### L'ATTREZZATURA DI SALDATURA MULTIPROCESSO PIÙ AVANZATA DEL MERCATO

Il modello **X8 MIG Welder** copre tutte le operazioni, dalla saldatura MIG/MAG sinergica e pulsata, nonché quella a elettrodo (MMA) fino a ottonatura MIG, placcatura e scriccatura. L'attrezzatura intelligente offre un controllo eccezionalmente preciso dell'arco, elevate prestazioni di saldatura fino a 600 A, nonché connettività nativa con [il software di gestione della saldatura WeldEye](#). Sulla base delle effettive esigenze degli utenti, ogni aspetto del generatore, del trainafile, delle torce di saldatura, dell'interfaccia utente e di altri componenti, è progettato per garantire la massima fruibilità.

Sviluppato, progettato e realizzato in Finlandia, X8 MIG Welder introduce la funzione WPS digitale (dWPS), che migliora il controllo di qualità e rende inutile la stampa dei documenti relativi alla WPS. Con un generatore aggiornabile, un'opzione di alimentazione multitemperatura e l'ampia gamma dei [software applicativi Kempfi](#) disponibili, il modello X8 MIG Welder si adatta facilmente a qualsiasi ambiente di saldatura e soddisfa anche le più estreme aspettative di saldatura industriale.

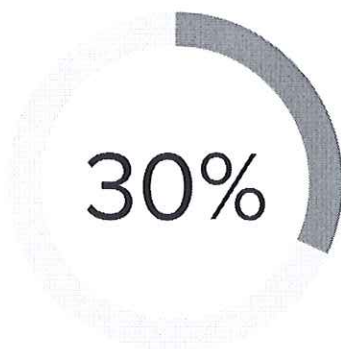


## VANTAGGI PRINCIPALI



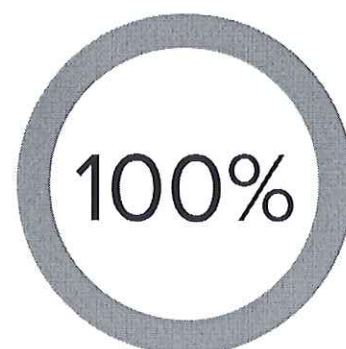
### PROCESSI WISE

Caratteristiche ottimizzate dell'arco per qualsiasi applicazione di saldatura



### CONFIGURAZIONE DELLE IMPOSTAZIONI PIÙ RAPIDA

rispetto alle attrezzature di saldatura MIG standard



### CORREZIONE DEI PARAMETRI DI SALDATURA

garantita da WPS digitale (dWPS)

---

## VANTAGGI

- Le migliori caratteristiche dell'arco per acciai inossidabili austenitici ad alte prestazioni, alluminio e acciai avanzati ad alto limite di snervamento
- Tensione di saldatura precisa, controllata e aggiornabile fino a 600 A
- La funzione WPS digitale consente al saldatore di accedere velocemente e facilmente alle WPS
- Il trainafile progettato in modo innovativo assicura il carico sicuro ed ergonomico della bobina del filo di apporto
- Le torce di saldatura bilanciate grazie all'impugnatura smontabile rendono la saldatura più confortevole e produttiva
- L'illuminazione del trainafile e della torcia di saldatura consentono di lavorare in condizioni scarsamente illuminate
- Riempimento del refrigerante senza utensili con un'unità di raffreddamento integrata
- Comprende un servizio gratuito per la gestione della flotta
- Connettività nativa con i moduli del software WeldEye [Gestione della procedura di saldatura e delle qualifiche](#), [Gestione della qualità della saldatura](#) e [Analisi della produzione delle saldature](#)