



# **Flexlite GXe** **CONÇUE POUR RÉSISTER, APPROUVÉE PAR LES MEILLEURS**

La Série de torches MIG/MAG Flexlite GXe est conçue pour répondre aux exigences des soudeurs professionnels qui ont besoin de fiabilité, de précision et de durabilité dans chaque soudure. Conçue pour les tâches de soudage exigeantes, la Flexlite GXe offre une excellente commande, précision et confort, jour après jour, soudure après soudure.

## Flexlite GXe

Développées à partir des commentaires des clients, les torches de soudage MIG/MAG GXe présentent une structure qui améliore la durabilité, optimise les caractéristiques de soudage et garantit un équilibre optimal pour une meilleure commande et un plus grand confort, même dans les environnements les plus difficiles. Sa performance est couverte par une garantie de 6 mois, ce qui souligne sa fiabilité et son rapport qualité/prix.

### Ensure durable and reliable high-quality welds with the next generation welding torch

- Durée de vie longue et rentable
- Trois niveaux de valeur (Séries 3, 5 et 8) sont disponibles avec les versions refroidies par gaz et par eau
- Protection IP5X contre la poussière et l'humidité
- Caractéristiques et forme de la poignée améliorées pour une meilleure ergonomie
- La lampe de travail à LED intégrée éclaire la zone autour du tube contact (Série 8)
- Modèles de torches à systèmes multi-corps disponibles (Série 5)
- Options légères de commande à distance de torche
- Le câble à rotule repensé et breveté est optimisé pour un dévidage plus fluide et réduit la charge sur le poignet (séries 5 et 8)
- Le câble coaxial Kemppi Flexcoax avec support souple coaxial offre une grande flexibilité (Série 3)
- Compatible avec tous les consommables de la Série GX



#### Quel modèle ?

Le GXe est disponible en modèles refroidis par gaz et par eau.

**Série 3** avec connecteur Euro et câble Kemppi Flexcoax.

**Série 5** avec connecteur Euro et ensemble de tuyaux.

**Série 8** avec connecteurs Euro et Amphenol et commande à distance intégrée à l'écran.

