

# GX 428W



## PRÉSENTATION

420 A, refroidissement par eau, col de cygne normal ou N250, 3,5 m, 5 m ou 8 m, connecteur KEMPPPI

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### GX 428W

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Code du produit                     | GX428W35 (3,5m), GX428W5 (5 m), GX428WS8* (8 m)<br>*Les modèles WS 8 m sont livrés sans gaine |
| Capacité de charge Ar + CO2 (100 %) | 420 A (modèles 3,5 m et 5 m)<br>300 A (modèle WS 8m)  |
| Col de cygne interchangeable        | Non   |
| Col de cygne rotatif                | Non   |
| Poignée de torche ergonomique       | Oui   |
| Type de refroidissement             | Eau   |
| Commande à distance                 | Oui   |
| Procédé de soudage                  | MIG/MAG   |
| Tube de contact                     | M10x1   |
| Diamètres du fil (mm)               | 0,8–1,6 (modèles 3,5 m et 5 m)<br>1,2–1,6 (modèle WS 8m)                                      |
| Type de connexion                   | Kemppi  |
| Option LED                          | Oui (modèles 3,5 m et 5 m)<br>Non (modèle WS 8m)  |