



POSTE À SOUDER KEMPPI MINARC 150



Performance de soudage de première classe

- Utilisation avec tous les types d'électrodes
- Utilisation avec de longs câbles d'alimentation
- Technologie PFC pour l'efficacité énergétique
- Courant de sortie élevé et long cycle de service
- Léger et portable
- Robuste et durable
- Technologie TIG de levage de précision
- Utilisation sur secteur ou sur groupe électrogène
- Télécommande en option
- Garantie pièces et main d'oeuvre Kemppi 2+ ans

Applications

- Ateliers de métallurgie
- Secteur de la construction
- Agriculture
- Réparation et maintenance



KMP 6102150 - W86690

Poids	4 kg
Processus de soudage	MMA TIG DC
Diamètre d'électrode min.	1,5 mm
Diamètre d'électrode max.	3,25 mm
Tension à vide	85 V
Facteur de marche 30%	140 A
Facteur de marche 100%	100 A
Courant de soudage max.	150 A
Puissance kVA max	25,6 kVA
Tension	1x230 V
Fusible	16 A
Classe de protection IP	IP23S
Longueur	320 mm
Largeur	123 mm
Hauteur	265 mm
Famille	Minarc